



## REGIONE BASILICATA

PROVINCIA di POTENZA

COMUNE DI ANZI

### *Piano di assestamento delle proprietà agro silvo pastorali*

*Periodo di validità: 2020 2029*



**Comune di Anzi (Ente Proprietario)**

**Biolegna S.r.l. (Ente Gestore)**

**Committente:**

Biolegna S.r.l.

### *Registro particellare e dei pascoli*

**Redazione a cura di:**

Osservatorio Per l'Ambiente Lucano

**I tecnici incaricati**

Dott. For. Sebastiana MILITO



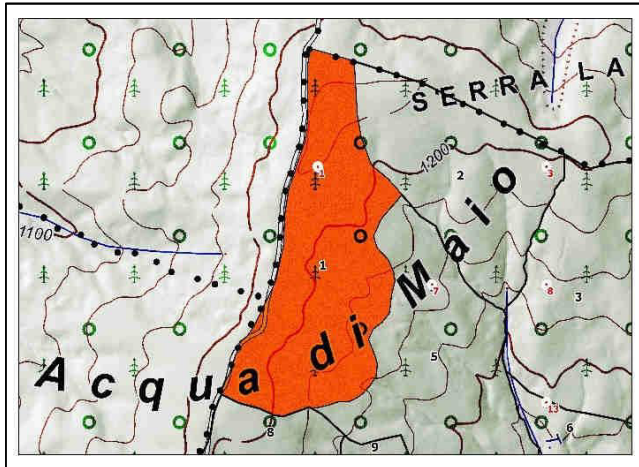
Dott. For. Nunzio CARMIGNANO



## PARTICELLA FORESTALE N.1

**LOCALITÀ:** Acqua di Maio

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



### DESCRIZIONE STAZIONALE

La particella si estende su una superficie di 25,11 ha ed è localizzata all'estremità nord-ovest del complesso boscato, in un intervallo altimetrico compreso tra i 1206 m e i 1150 m s.l.m. L'esposizione è prevalentemente orientata a sud-est; la morfologia è moderatamente ondulata (pendenza media del 10%). Non si riscontrano particolari problemi legati a erosione superficiale o incanalata.

### VIABILITÀ

L'accesso alla particella risulta agevole in quanto essa è costeggiata sul lato est dalla strada che collega località Rifreddo alla Foresta della Grancia in territorio di Brindisi Montagna ed è attraversata nel settore nord da una pista che collega la strada suddetta alla località Serra Neviera. Vi è poi una pista che costeggia la particella lungo il confine con la particella n. 8.

### ELEMENTI DI DISTURBO

La presenza di pascolo influisce negativamente sullo stato della rinnovazione che infatti si presenta scarsa.



### DESCRIZIONE VEGETAZIONALE

La particella è caratterizzata dalla presenza di un soprassuolo ad alto fusto di cerro mediamente vigoroso con presenza di giovani soggetti nel piano dominato. La densità del bosco si presenta nel complesso piuttosto rada, con pochi soggetti maturi o prossimi alla maturità con una distribuzione dei fusti talvolta aventi una interdistanza di circa 5-7 m. In base alle esigenze ecologiche delle specie arboree presenti, il popolamento è ascrivibile alla tipica cerreta mesofila presente dalle zone collinari ai rilievi, costituita da un bosco a prevalenza di cerro con altre specie arboree (aceri, carpini) subordinate. Lo strato erbaceo, in equilibrio fra specie mesoxerofile e mesofile, è largamente diffuso con *Anemone apennina L.*, *Daphne Laureola L.*, *Helleborus spp.*, *Primula spp.*, *Narcissus spp.*.

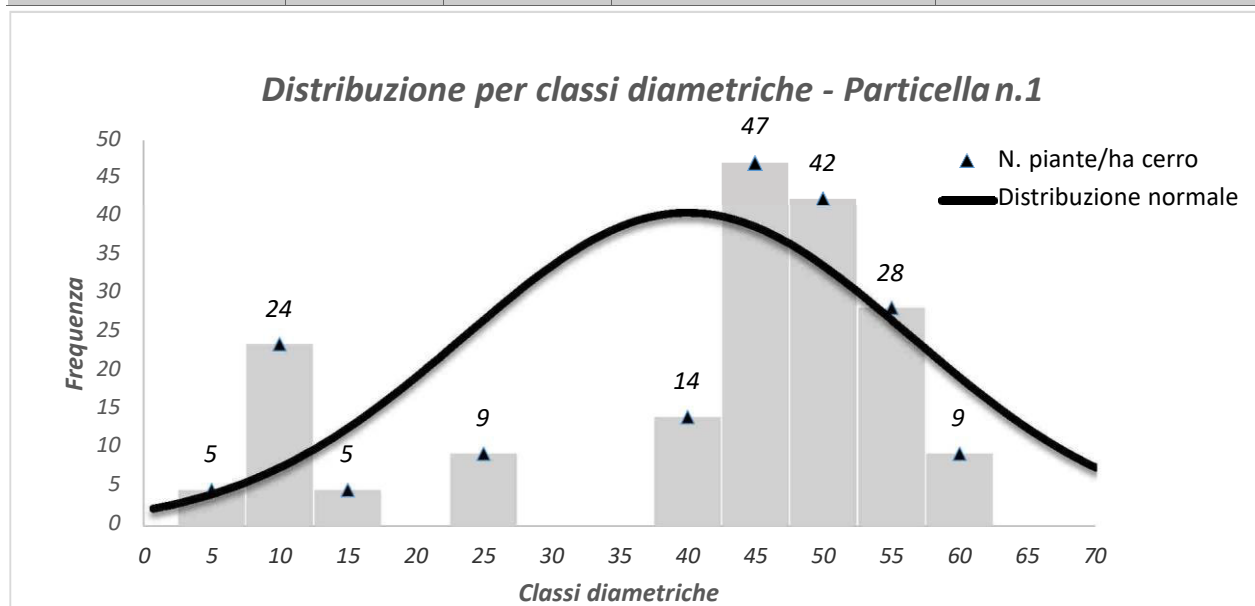
### ORIENTAMENTO CULTURALE

Nel decennio di attuazione del P.A.F., si prescrive l'esecuzione di interventi mirati a perseguire la disetaneizzazione del popolamento attraverso un riordino strutturale (diradamento selettivo dall'alto di grado basso). Annualità di intervento: 2020.

**PARTICELLA FORESTALE N.1**

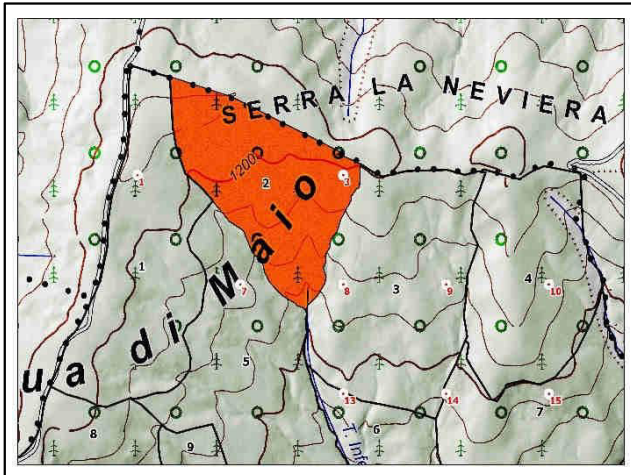
DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	25,11	Superficie produttiva	25,11
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.230	Altitudine minima (m s.l.m.)	1.144
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	27,9	Diametro medio (cm)	41,4
Età media	115	Altezza media (m)	18
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	6.749,96	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	268,76
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	1.632,47	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	65
Anno di intervento	2020		

Classi	N. piante/ha cerro	N. piante/ha acero	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	5	0	0,009	0,110
10	24	24	0,370	3,156
15	5	0	0,083	0,443
20	0	0	0,000	0,000
25	9	0	0,463	3,503
30	0	0	0,000	0,000
35	0	0	0,000	0,000
40	14	0	1,776	16,328
45	47	0	7,493	71,286
50	42	0	8,325	81,684
55	28	0	6,716	67,140
60	9	0	2,664	25,113
65	0	0	0,000	0,000
70	0	0	0,000	0,000
Totale	184	24	27,899	268,76





## PARTICELLA FORESTALE N.2



**LOCALITÀ:** Serra La Neviera

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva

### DESCRIZIONE STAZIONALE

La particella si estende su una superficie di 20,06 ha ed è localizzata nel settore nord-ovest del complesso boscato, in un intervallo altimetrico compreso tra i 1228 m e i 1106 m s.l.m. La morfologia appare moderatamente ondulata con presenza di una incisione non particolarmente profonda che si sviluppa nella parte centrale in direzione nord-sud e che costituisce il tratto iniziale della Valle Inferno.

### VIABILITÀ

L'accesso alla particella risulta agevole dalla strada che collega località Rifreddo alla Foresta della Grancia in territorio di Brindisi Montagna imboccando la pista che attraversa una piccola porzione della particella n. 1 e attraversa la parte nord della particella per poi proseguire verso Serra Neviera.

### ELEMENTI DI DISTURBO

Non si riscontrano particolari problemi legati a erosione superficiale o incanalata.



### DESCRIZIONE VEGETAZIONALE

Il soprassuolo si presenta caratterizzato da un popolamento misto di cerro e farnetto dalla struttura monoplana allo stadio di fustaia prossima alla maturità. La discreta dotazione provvigionale risulta però concentrata su pochi soggetti maturi o prossimi alla maturità aventi un'interdistanza tra le piante di circa 5-7 m che rendono il soprassuolo piuttosto rado (grado di copertura stimato del 60%). In termini di esigenze ecologiche delle specie presenti il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo (*Rosa spp.*, *Cytisus spp.*, *Crataegus spp.*, *Cornus mas*, *Lonicera spp.*). Il cerro edifica lo strato superiore, mentre il piano dominato è costituito da carpini. Lo strato arbustivo è costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosa canina (*Rosa canina* L.), biancospino (*Crataegus monogyna* Jacq., 1775) e pungitopo (*Ruscus aculeatus* L.). Nello strato erbaceo si rinvencono per lo più graminacee. La presenza di pascolo influisce negativamente sullo stato della rinnovazione che infatti si presenta scarsa ed in alcuni casi assente.

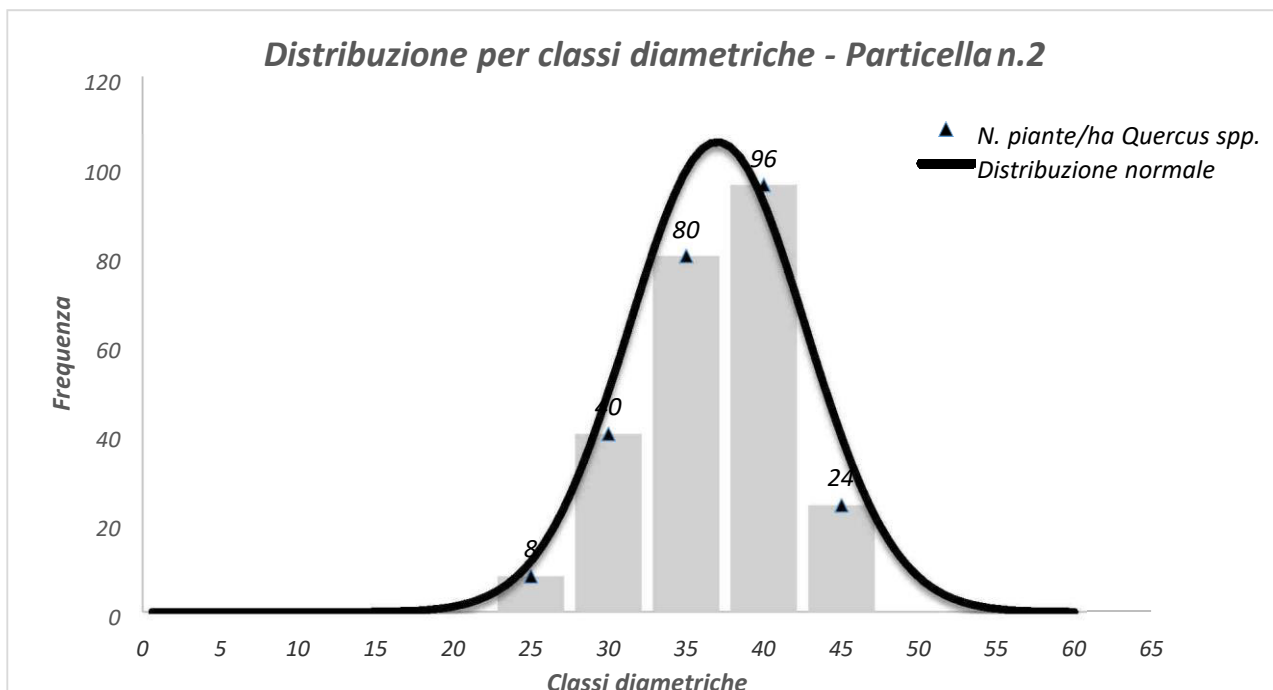
### ORIENTAMENTO CULTURALE

Nel decennio di attuazione del P.A.F., si prescrive l'esecuzione di interventi mirati a perseguire la disetaneizzazione del popolamento attraverso un riordino strutturale (diradamento selettivo dall'alto di grado basso). Annualità di intervento: 2020.



**PARTICELLA FORESTALE N.2**

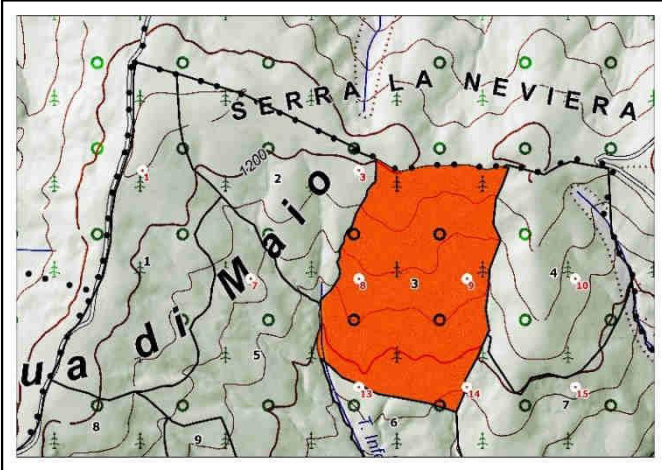
DATI DENDRO-AUXOMETRICI				
Superficie totale (ha)	20,06	Superficie produttiva	20,06	
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.228,53	Altitudine minima (m s.l.m.)	1.108,75	
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	26,67	Diametro medio (cm)	37,09	
Età media	100	Altezza media (m)	18	
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	4.638,83	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	231,21	
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	1.103,49	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	55	
Anno di intervento	2020			
Classi	N. piante/ha cerro	N. piante/ha farnetto	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0	0,000	0,000
10	0	0	0,000	0,000
15	0	0	0,000	0,000
20	0	0	0,000	0,000
25	0	8	0,391	11,234
30	24	16	2,814	35,977
35	64	16	7,660	54,426
40	80	16	12,006	71,591
45	8	16	3,799	57,979
50	0	0	0,000	0,000
55	0	0	0,000	0,000
60	0	0	0,000	0,000
65	0	0	0,000	0,000
70	0	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>175</b>	<b>72</b>	<b>26,670</b>	<b>231,21</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.3**

**LOCALITÀ:** Serra La Neviera

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella ha una superficie boscata di ha 28,99 con estremi altitudinali che variano da un minimo di 1082 m s.l.m. ad un massimo di 1210 m s.l.m. Essa è localizzata nel settore nord del complesso boscato comunale e presenta una morfologia moderatamente ondulata con un alternanza di avvallamenti che in direzione sud tendono a confluire nella Valle Inferno.

**VIABILITÀ**

L'accessibilità alla particella è favorita dalla presenza della pista camionabile che ne attraversa la porzione nord e che collega la strada Rifreddo-Grancia alla Località Serra Neviera, oltretutto attraverso la presenza di alcune piste che attraversano la particella, consentendo nel complesso un buon grado di accessibilità sul 100% della superficie.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Eccessivo carico di pascolo in bosco.



**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

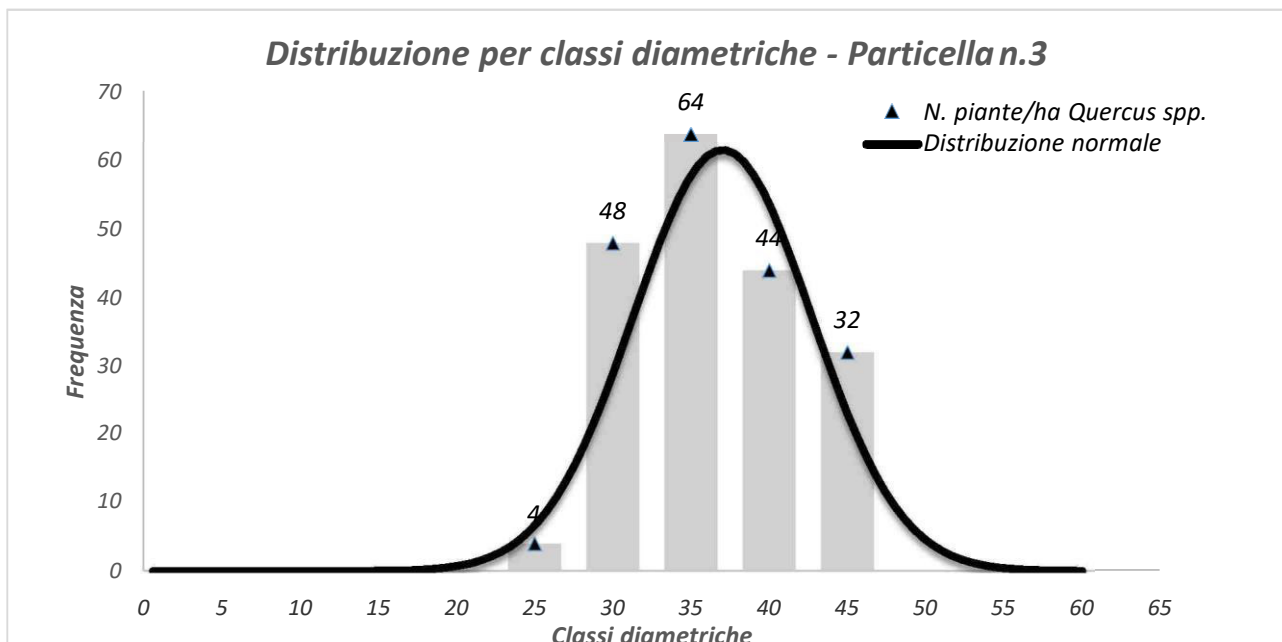
Il soprassuolo si presenta caratterizzato da un alto fusto con prevalenza di cerro consociato alla roverella e al farnetto dalla struttura piuttosto irregolare, con molti soggetti maturi e prossimi alla maturità. La consociazione tra le specie appare più spiccata nelle classi diametriche medio-grandi, mentre tra i soggetti più giovani prevale il cerro. La densità risulta nel complesso piuttosto scarsa e la dotazione provvigionale si presenta non particolarmente elevata soprattutto nel versante est della particella (ads n. 9). In riferimento alle esigenze ecologiche delle specie arboree prevalenti, il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con cospicua presenza del farnetto e un corredo di specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo (*Rosa spp.*, *Cytisus spp.*, *Crataegus spp.*, *Cornus mas*, *Lonicera spp.*). Il cerro edifica lo strato superiore, sovrastante un piano dominato caratterizzato dalle latifoglie consociate. Lo strato arbustivo piuttosto consistente del territorio evidenzia la presenza di rosa canina, biancospino, rovo e perastro. Lo strato erbaceo, anch'esso molto folto è costituito da graminacee, leguminose, asteracee, ombrellifere. La rinnovazione risulta quasi del tutto assente per effetto di un pascolo di bovini piuttosto intenso.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

Si prescrive l'esecuzione di interventi di correzione della struttura che favoriscano una graduale disetaneizzazione del soprassuolo (diradamento selettivo dall'alto di grado blando) attraverso il consolidamento della copertura nel piano dominato. Annualità di intervento: 2025.

**PARTICELLA FORESTALE N.3**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI							
Superficie totale (ha)		28,99		Superficie produttiva		28,99	
Altitudine massima (m s.l.m.)		1.201,36		Altitudine minima (m s.l.m.)		1.061,15	
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )		20,27		Diametro medio (cm)		36,69	
Età media		102		Altezza media (m)		18	
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )		5.523,32		Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )		190,49	
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )		1.449,74		Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )		50	
Anno di intervento		2025					
Classi	N. piante/ha cerro	N. piante/ha farnetto	N. piante/ha roverella	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )		
5	0	0	0	0,00	0,00		
10	0	0	0	0,00	0,16		
15	0	0	0	0,00	0,00		
20	0	0	0	0,00	0,00		
25	0	4	0	0,20	7,39		
30	16	28	4	3,38	32,46		
35	36	16	12	6,13	53,97		
40	28	8	8	5,50	49,35		
45	24	8	0	5,07	47,16		
50	0	0	0	0,00	0,00		
55	0	0	0	0,00	0,00		
60	0	0	0	0,00	0,00		
65	0	0	0	0,00	0,00		
70	0	0	0	0,00	0,00		
Totale	<b>104</b>	<b>64</b>	<b>24</b>	<b>20,268</b>	<b>190,49</b>		

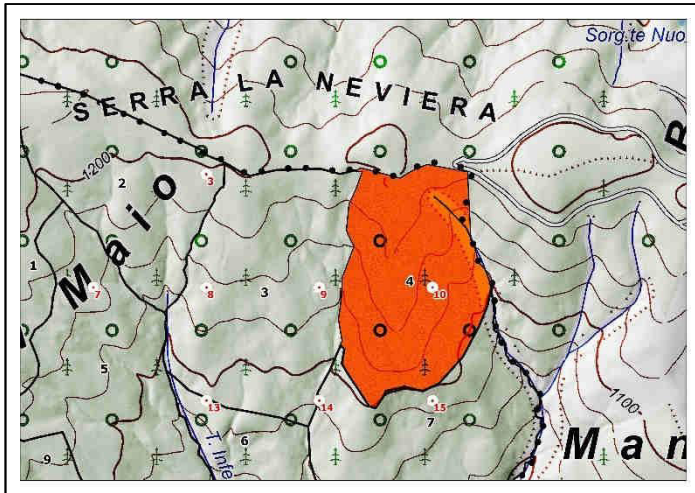




## PARTICELLA FORESTALE N.4

**LOCALITÀ:** Serra La Neviera

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



### DESCRIZIONE STAZIONALE

La particella si sviluppa sul versante alto di Serra Neviera, nel settore nord-est del complesso boscato comunale. Essa si estende in un intervallo altimetrico compreso tra 1079 m e 1179 m s.l.m e presenta una morfologia moderatamente ondulata con un'alternanza di dossi e avvallamenti compresi tra due incisioni più profonde poste ai margini della particella coincidenti con i tratti iniziali della Valle Inferno e di un suo affluente.

### VIABILITÀ

L'accessibilità si presenta buona per la presenza di una fitta rete di strade e piste di accesso che confluiscono sul lato orientale della particella, raggiungibili soprattutto dal territorio di Brindisi Montagna.

### ELEMENTI DI DISTURBO

Eccessivo carico di pascolo in bosco.

### DESCRIZIONE VEGETAZIONALE

Il popolamento è costituito da un bosco di alto fusto di buona vigoria con prevalenza di cerro consociato con roverella e farnetto dalla struttura spiccatamente monoplana. Lo stadio evolutivo è ascrivibile ad una fustaia prossima alla maturità con una buona dotazione provvigionale concentrata però su pochi individui per unità di superficie, la distanza media tra le piante risulta di circa 5-7 m. Dal punto di vista ecofisiologico, il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo (*Rosa spp.*, *Cytisus spp.*, *Crataegus spp.*, *Cornus mas*, *Lonicera spp.*). Il cerro edifica lo strato superiore, mentre il piano dominato è costituito dalle latifoglie consociate. La rinnovazione è del tutto assente e ciò è sicuramente attribuibile all'intensa attività di pascolamento bovino.

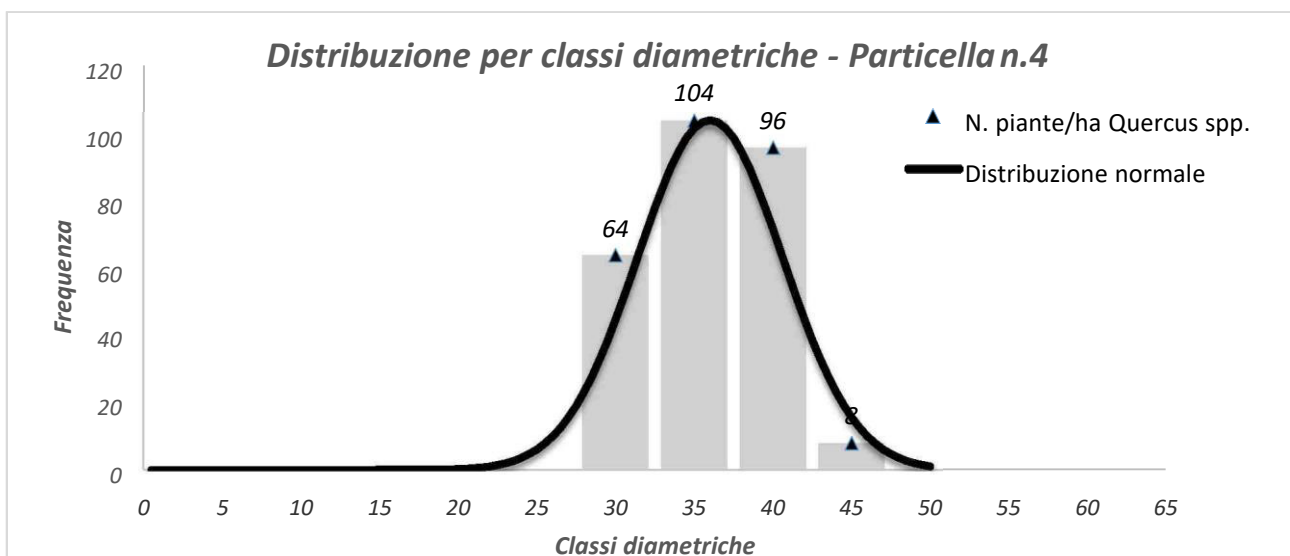
### ORIENTAMENTO CULTURALE

Nel decennio di attuazione del P.A.F., si prescrive l'esecuzione di interventi volti alla graduale disetaneizzazione del popolamento, attraverso un diradamento dall'alto di grado blando agente sulle classi sovrannumerarie medio-alte. Annualità di intervento: 2025.

**PARTICELLA FORESTALE N.4**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	21,46	Superficie produttiva	21,46
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.202	Altitudine minima (m s.l.m.)	1.090
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	27,73	Diametro medio (cm)	36,12
Età media	102	Altezza media (m)	11,45
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	5.535,81	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	257,99
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	1.394,72	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	65
Anno di intervento	2025		

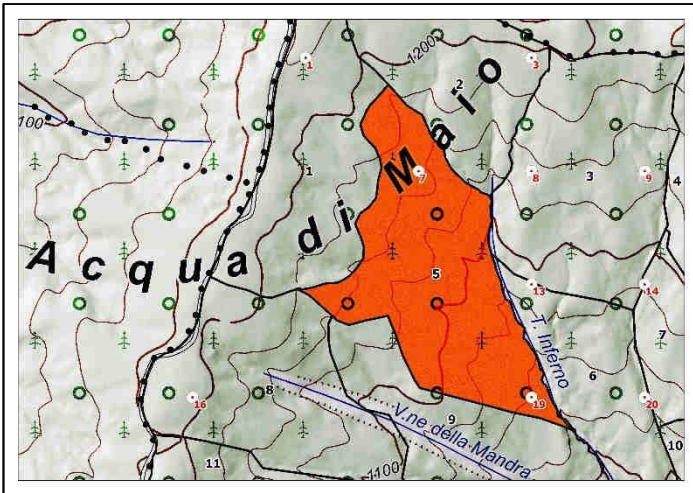
Classi	N. piante/ha cerro farnetto e roverella	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0,000	0,000
10	0	0,000	0,000
15	0	0,000	0,000
20	0	0,000	0,000
25	0	0,000	6,484
30	64	4,502	43,882
35	104	9,958	90,904
40	96	12,006	105,939
45	8	1,266	10,783
50	0	0,000	0,000
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>271</b>	<b>27,733</b>	<b>257,99</b>



## PARTICELLA FORESTALE N.5

**LOCALITÀ:** Acqua di Maio

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



### DESCRIZIONE STAZIONALE

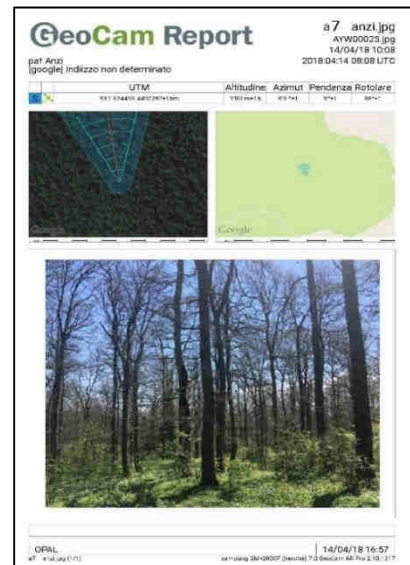
La particella si estende per 28,59 ha e rientra nel settore nord del complesso forestale comunale nell'area compresa tra località Acqua di Maio e Valle Inferno. La morfologia della particella si presenta caratterizzata da moderata acclività (pendenza media del 15%) e da una alternanza di fossi di profondità variabile a ricoprire un intervallo altimetrico compreso tra 1021 e 1184 m s.l.m. L'esposizione è prevalentemente orientata ad Est-SE.

### VIABILITÀ

La particella presenta una accessibilità sufficiente grazie alla presenza di una pista in terra battuta in buono stato che, dalla strada comunale che attraversa il bosco si diparte in corrispondenza del Casone Giammuzi, risalendo verso località Acqua di Maio.

### ELEMENTI DI DISTURBO

Il terreno si presenta piuttosto compatto anche e soprattutto per effetto di un pascolo bovino intenso e ripetuto che influisce negativamente anche sull'attecchimento della rinnovazione. Si osservano alcuni di tagli abusivi a carico del soprassuolo principale.



### DESCRIZIONE VEGETAZIONALE

L'area è caratterizzata da un bosco di alto fusto misto di cerro e farnetto con pochi esemplari di roverella allo stadio di maturità o prossimo alla maturità ed una struttura di tipo monoplano. I livelli provvigionali risultano piuttosto elevati per la presenza di soggetti concentrati nelle classi diametriche medio-grandi e con un buon sviluppo in altezza. La densità del soprassuolo però risulta piuttosto rada soprattutto nell'area posta a quota inferiore in prossimità della Valle Inferno. Dal punto di vista delle esigenze ecologiche, il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina* L.), biancospino (*Crataegus monogyna* Jacq., 1775) e pungitopo (*Ruscus aculeatus* L.). Il cerro edifica lo strato superiore, sovrastante un piano dominato edificato dalle latifoglie consociate.

### ORIENTAMENTO CULTURALE

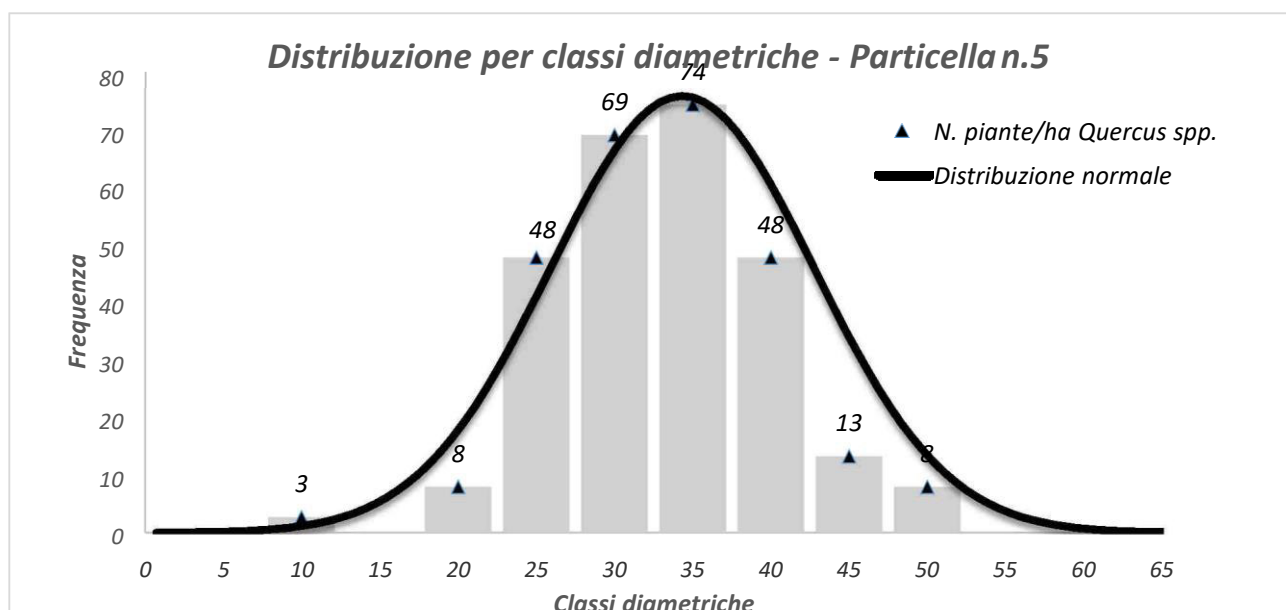
Nel decennio di attuazione del P.A.F., si prescrive l'esecuzione di interventi miranti alla progressiva disetaneizzazione del popolamento mediante un blando diradamento selettivo dall'alto concentrato sulle classi medio-alte. Annualità di intervento:2020



**PARTICELLA FORESTALE N.5**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	28,59	Superficie produttiva	27,59
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.196	Altitudine minima (m s.l.m.)	1.118
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	36,4	Diametro medio (cm)	34,42
Età media	95	Altezza media (m)	13,8
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	10.068,47	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	364,91
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	2.069,40	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	75
Anno di intervento	2020		

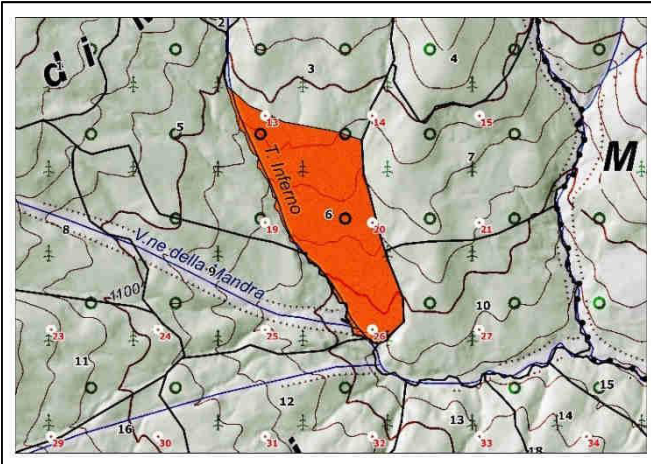
Classi	N. piante/ha cerro e farnetto	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0,000	0,000
10	3	0,031	0,495
15	0	0,000	0,000
20	8	0,375	3,216
25	48	3,517	35,542
30	69	7,316	74,144
35	74	10,724	106,087
40	48	9,005	81,617
45	13	3,166	34,366
50	8	2,345	29,439
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>271</b>	<b>36,479</b>	<b>364,91</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.6**

**LOCALITÀ:** Torrente Inferno

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella ha una superficie 16,18 ha e copre un intervallo altimetrico compreso tra 980 m. e 1082 m.

s.l. m. Essa occupa il versante basso della Serra Neviera ovvero il pendio compreso tra la Valle Inferno e un fosso meno importante suo affluente. La morfologia della particella è caratterizzata da un'alternanza di fossi più o meno profondi ma di facile attraversamento. Il versante, moderatamente acclive, si sviluppa con una pendenza media del 15%. L'esposizione è prevalentemente orientata a Sud.

**VIABILITÀ**

L'accessibilità si presenta buona in quanto la particella è raggiungibile da alcune piste di accesso al settore est del complesso boscato ed in particolare da una pista che percorrendo il confine tra le particelle 7 e 10 giunge fino alla Valle Inferno percorrendo in senso trasversale la particella 6.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Eccessivo carico di pascolo in bosco.



**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

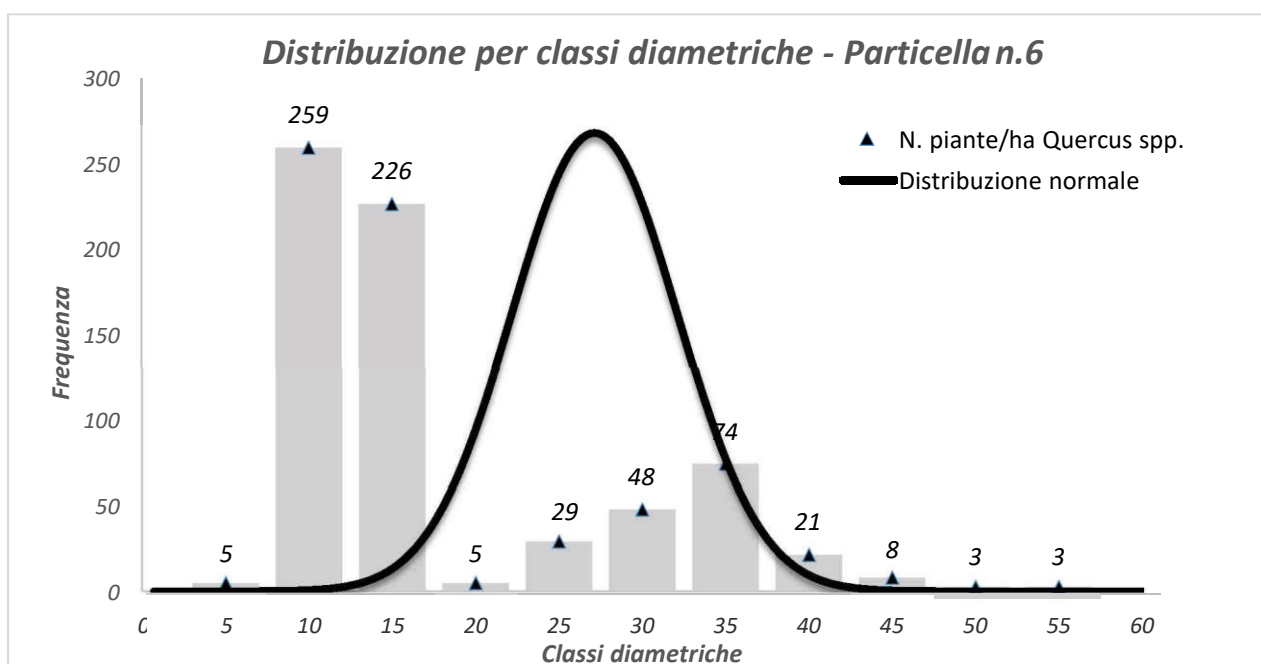
Il soprassuolo si presenta costituito da due fisionomie diverse corrispondenti a due fasi differenti dello stadio evolutivo della fustaia. Nell'area centro settentrionale identificata dalla aree di saggio n. 13 e 20 prevale la fustaia adulta di cerro e farnetto con sporadica roverella avente una struttura monoplana, buon livello di provvigione (228,40 m<sup>3</sup>/ha) ed una densità media non particolarmente elevata (278 piante/ha); nell'area sud più prossima al fosso che fa da confine, il soprassuolo assume i caratteri della fustaia giovane con un densissimo strato di piante comprese nelle classi diametriche 10-15 cm e una relativa provvigione di 135,14 m<sup>3</sup>/ha. Tale situazione è identificabile nell'area di saggio n. 26. Lo strato arbustivo è caratterizzato da *Pyrus spp.*, *Rosa spp.*, *Crataegus spp.*, *Malus spp.*. Lo strato erbaceo, diffuso su tutta l'area, è caratterizzato da graminacee, asteracee e leguminose. Il pascolo di bovino influisce negativamente sullo stato della rinnovazione soprattutto nell'area in cui prevale la fustaia adulta.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

Si prescrive l'esecuzione di interventi finalizzati a perseguire una disetaneizzazione della struttura laddove prevale il popolamento maturo con diradamenti dall'alto di grado blando ed interventi atti a correggere la densità, agendo sullo strato dominato laddove prevale la fustaia più giovane. Annualità di intervento: 2025

**PARTICELLA FORESTALE N.6**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI				
Superficie totale (ha)	16,19	Superficie produttiva	16,18	
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.092,07	Altitudine minima (m s.l.m.)	968,33	
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	23,23	Diametro medio (cm)	27,18	
Età media	75	Altezza media (m)	15	
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	3.193,9	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	197,31	
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	890,28	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	55	
Anno di intervento	2025			
Classi	N. piante/ha cerro e farnetto	N. piante/ha roverella	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0	0,000	0,000
10	259	0	2,038	16,204
15	226	0	4,002	27,541
20	5	0	0,148	1,302
25	29	0	1,433	11,907
30	48	0	3,377	28,481
35	72	3	7,149	62,734
40	19	3	2,668	26,433
45	8	0	1,266	11,739
50	0	3	0,521	4,793
55	3	0	0,631	6,178
60	0	0	0,000	0,000
65	0	0	0,000	0,000
70	0	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>668</b>	<b>8</b>	<b>23,233</b>	<b>197,31</b>

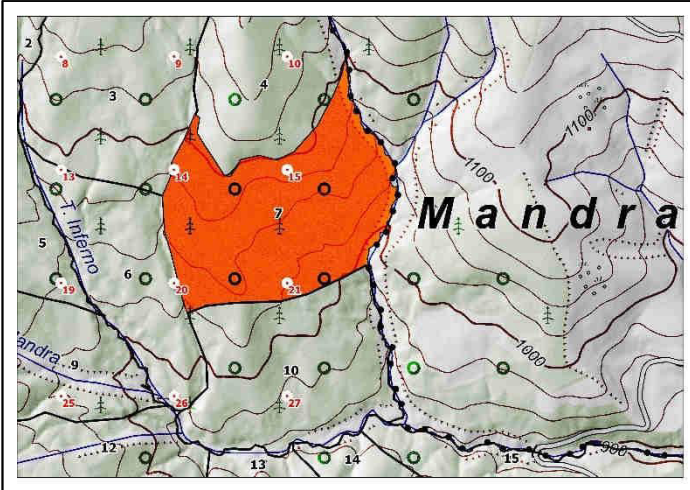




**PARTICELLA FORESTALE N.7**

**LOCALITÀ:** Mandra Debole

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella ha una estensione di 25,78 ha ed è collocata nell'area nord-orientale del bosco comunale con estremi altitudinali compresi tra 975 m e 1100 m s.l.m. Essa si colloca in posizione fisiografica di medio versante della Serra Neviera, compreso tra due fossi e caratterizzato da una morfologia ondulata con pendenze non particolarmente accentuate (valore medio del 15%). L'esposizione è prevalentemente orientata a Sud.

**VIABILITÀ**

L'accessibilità alla particella è possibile attraverso una serie di piste e strade rurali dal confine est, una delle quali prosegue lungo il confine con la particella n. 10.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Eccessivo carico di pascolo in bosco. Sporadici tagli furtivi a ridosso della viabilità di servizio.

Il soprassuolo è identificabile come una fustaia prossima alla maturità di cerro consociato al farnetto di buona vigoria e densità non particolarmente elevata. La struttura del popolamento è di tipo monoplano con concentrazione delle piante nelle classi diametriche intermedie 25-30 cm. Dal punto di vista ecofisiologico, il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo (*Rosa spp.*, *Cytisus spp.*, *Crataegus spp.*, *Cornus mas*, *Lonicera spp.*). Il cerro edifica lo strato superiore, sovrastante un piano dominato costituito da carpini. Lo strato erbaceo è invece prevalentemente costituito da graminacee, composite ed asteracee. La rinnovazione risulta assente anche per effetto dell'intenso pascolo bovino.

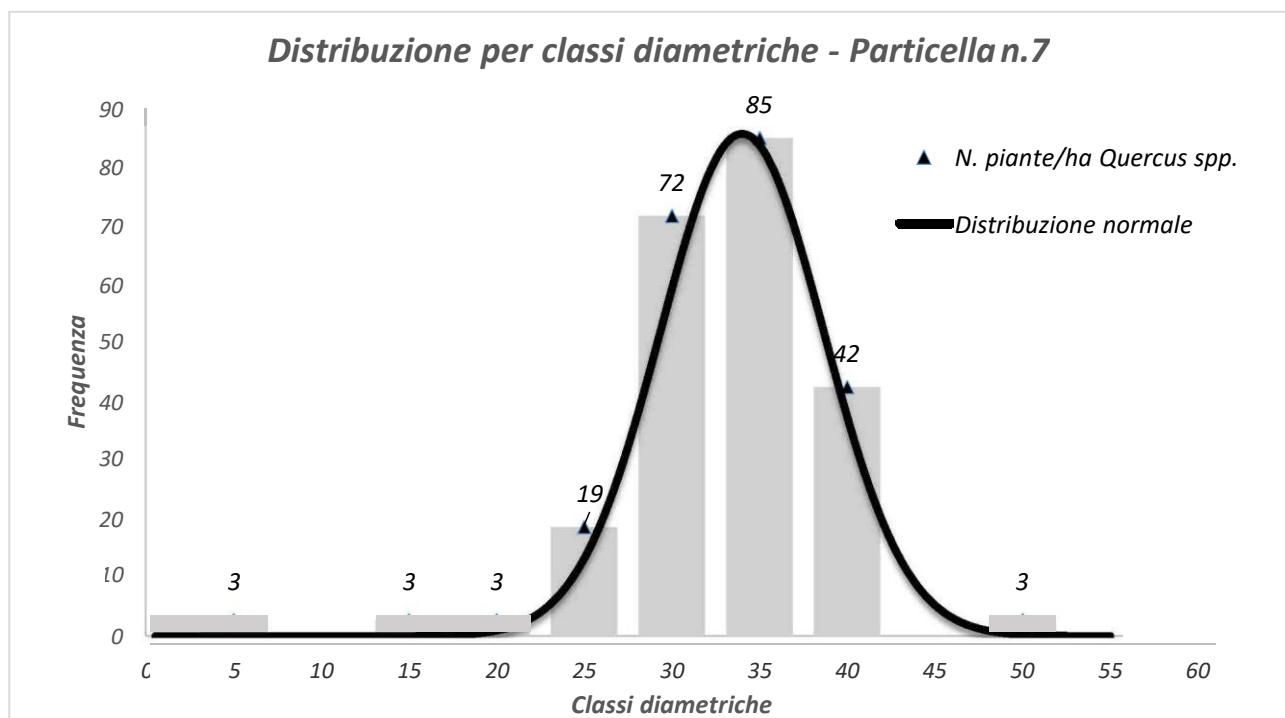
**ORIENTAMENTO CULTURALE**

Si prescrive l'esecuzione di interventi finalizzati a perseguire una disetaneizzazione della struttura laddove prevale il popolamento maturo, con diradamenti dall'alto di grado blando ed interventi atti a correggere la densità, agendo sullo strato dominato laddove prevale la fustaia più giovane. Annualità di intervento: 2025

**PARTICELLA FORESTALE N.7**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	25,78	Superficie produttiva	25,78
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.108,71	Altitudine minima (m s.l.m.)	984,10
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	20,14	Diametro medio (cm)	34,32
Età media	95	Altezza media (m)	12,5
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	4.569	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	177,22
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	1.160,10	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	45
Anno di intervento	2025		

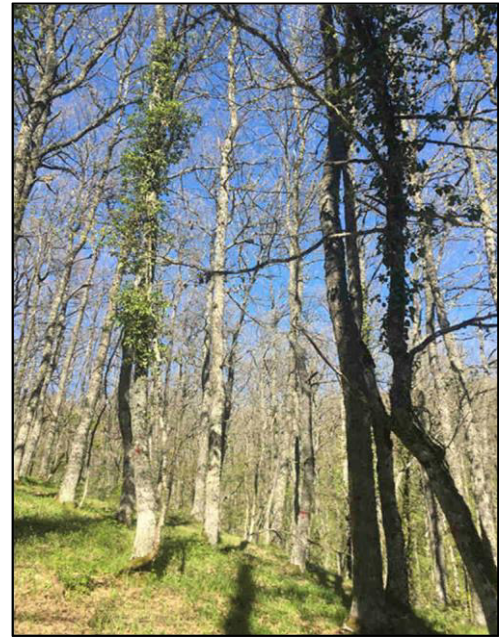
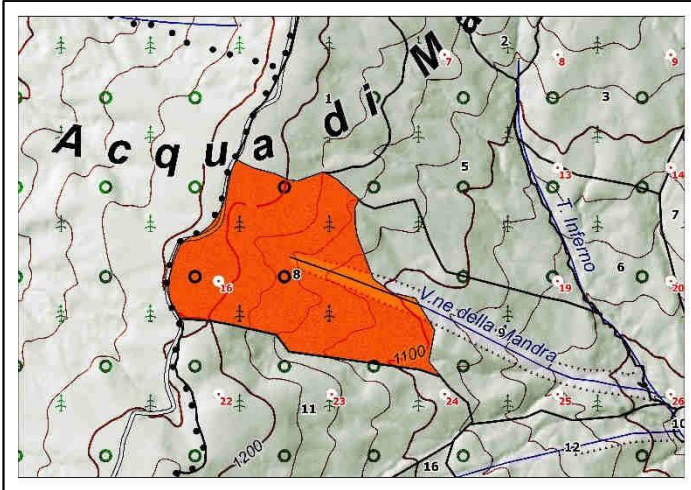
Classi	N. piante/ha cerro e farnetto	N. piante/ha roverella	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0	0,000	0,000
10	0	0	0,000	0,000
15	3	0	0,047	0,250
20	3	0	0,083	0,585
25	19	0	0,912	6,616
30	72	0	5,065	52,445
35	82	3	8,171	72,689
40	42	0	5,336	39,176
45	0	0	0,000	0,000
50	3	0	0,521	5,462
55	0	0	0,000	0,000
60	0	0	0,000	0,000
65	0	0	0,000	0,000
70	0	0	0,000	0,000
Totale	223	3	20,135	177,22



**PARTICELLA FORESTALE N.8**

**LOCALITÀ:** Acqua di Maio

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella ha una superficie di 25,46 ha ed è collocata in posizione fisiografica di alto versante, a ridosso del margine nord-occidentale del complesso boscato comunale, in località Acqua di Maio. La morfologia è piuttosto articolata in quanto, in corrispondenza del limite occidentale, sono presenti due piccole cime aventi, separate dall'impluvio Vallone della Mandra, che tende ad approfondirsi sempre di più lungo la direttrice ovest-est. La particella, prevalentemente esposta a S-E, presenta quindi due dossi moderatamente acclivi (pendenza media del 15%) degradanti verso Valle Inferno entro un intervallo altimetrico compreso tra 1088 e 1212m s.l.m.

**VIABILITÀ**

L'area è facilmente accessibile dalla strada Rifreddo- Grancia che costeggia il margine occidentale e attraverso una pista che da essa si diparte seguendo il confine con le particelle n. 1, 5 e 9.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Non si registrano particolari elementi di disturbo.

**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

La particella risulta caratterizzata da una fustaia adulta che a tratti risulta prossima alla maturità costituita da cerro e farnetto. La fisionomia si presenta piuttosto irregolare. Si evidenzia una struttura monoplana con piante concentrate nelle classi diametriche medio-alte, ma altrettanto elevata si registra la concentrazione delle piante nelle classi diametriche inferiori. I livelli di provvigione risultano compatibili con lo stadio evolutivo del popolamento e con i livelli di densità che risulta elevata. Dal punto di vista eco-fisiologico, il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo (*Rosa spp.*, *Cytisus spp.*, *Crataegus spp.*). Lo strato erbaceo è invece prevalentemente costituito da graminacee, composite ed asteracee.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

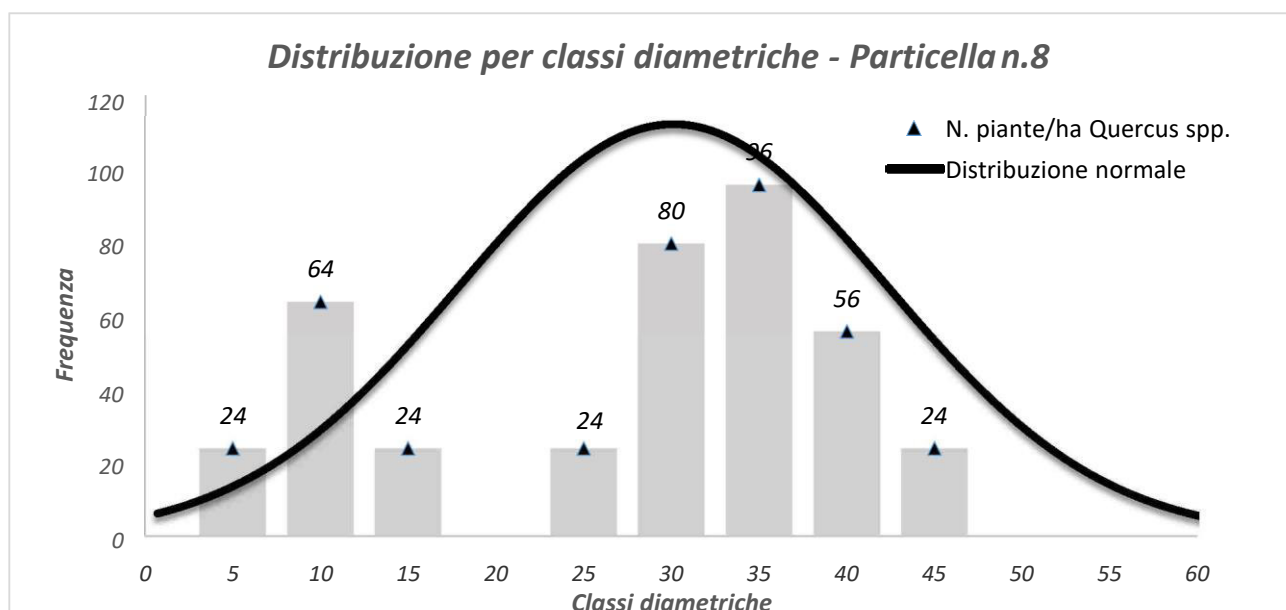
Nel decennio si prescrive l'esecuzione di interventi miranti alla progressiva disetaneizzazione del popolamento mediante un diradamento selettivo dall'alto di grado medio concentrato sulle classi medio-alte. Anno di intervento: 2023



**PARTICELLA FORESTALE N.8**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	25,46	Superficie produttiva	23,86
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.212,94	Altitudine minima (m s.l.m.)	1.088,06
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	27,76	Diametro medio (cm)	30,10
Età media	83	Altezza media (m)	18
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	5.937,79	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	251,17
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	1.550,93	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	65
Anno di intervento	2023		

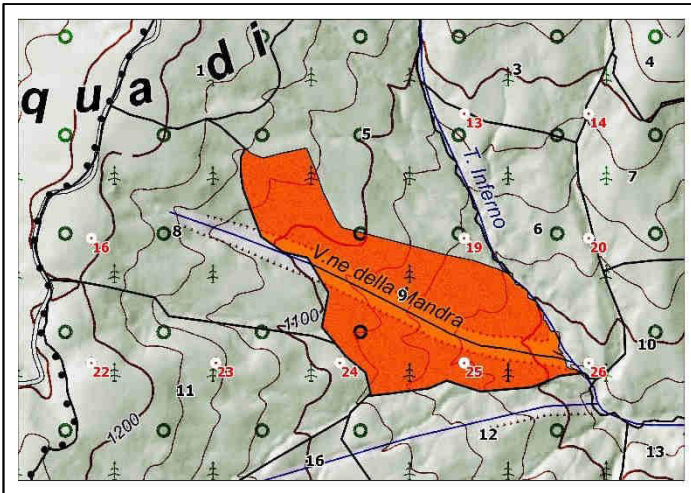
Classi	N. piante/ha cerro e farnetto	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	24	0,047	0,555
10	64	0,500	3,559
15	24	0,422	2,977
20	0	0,000	0,000
25	24	1,172	11,545
30	80	5,628	47,133
35	96	9,192	82,353
40	56	7,004	65,465
45	24	3,799	37,584
50	0	0,000	0,000
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>390</b>	<b>27,764</b>	<b>251,17</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.9**

**LOCALITÀ:** V.ne della Mandra

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella, estesa su una superficie di 23,42 ha, si colloca a valle della particella n. 8, nella parte inferiore del versante che digrada verso Valle Inferno attraverso un'alternanza di varie incisioni più o meno profonde e che confluiscono verso il fosso principale. Sviluppata lungo la direttrice O-E entro un gradiente altimetrico compreso tra la quota massima di 1150 m s.l.m. e la quota minima di 975 m s.l.m. (pendenza media del 15%), è attraversata nella porzione mediana dal V.ne Mandra che si connette al torrente Inferno in corrispondenza del limite inferiore della particella.

**VIABILITÀ**

L'accessibilità è garantita da alcune piste che corrono lungo il confine con la particella n. 5 a nord e lungo il confine con le particelle n. 8 e 11 a sud-ovest. Le due piste risultano collegate da una ulteriore breve pista.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Eccessivo carico di pascolo in bosco.

**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

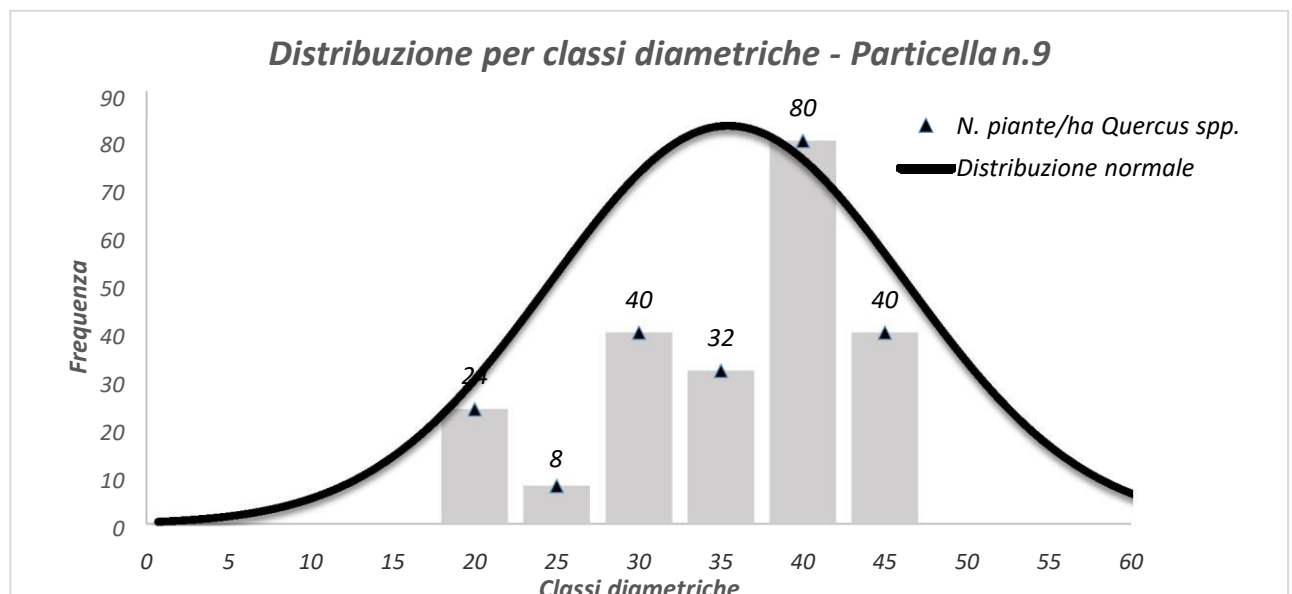
Il soprassuolo è identificabile come una fustaia di cerro e farnetto prossima alla maturità con una struttura piuttosto irregolare tendenzialmente disetaneiforme. Nello strato dominato è presente anche l'acero minore come specie accessoria. La dotazione provvigionale risulta buona anche se distribuita su uno scarso numero di individui afferenti alle classi diametriche intermedie. Dal punto di vista ecofisiologico, il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina* L.), biancospino (*Crataegus monogyna* Jacq., 1775) e pungitopo (*Ruscus aculeatus* L.). Il cerro edifica lo strato superiore, sovrastante un piano dominato edificato dalle latifoglie consociate. La rinnovazione risulta del tutto assente a causa dell'eccessiva pressione del pascolo e di un terreno caratterizzato da uno strato superficiale poco profondo.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

Nel decennio di attuazione del piano non è prevista l'esecuzione di interventi selvicolturali.

**PARTICELLA FORESTALE N.9**

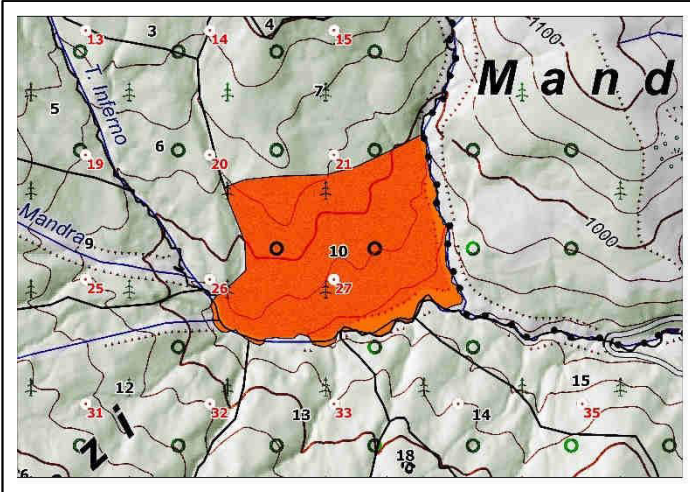
DATI DENDRO-AUXOMETRICI				
Superficie totale (ha)	23,41	Superficie produttiva	21,63	
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.449,94	Altitudine minima (m s.l.m.)	975,5	
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	23,56	Diametro medio (cm)	35,44	
Età media	98	Altezza media (m)	15,6	
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	4.724,42	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	218,42	
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	-----	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	-----	
Anno di intervento	-----			
Classi	N. piante/ha cerro e farnetto	N. piante/ha acero	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0	0,000	0,000
10	0	8	0,063	0,625
15	0	8	0,141	0,749
20	24	0	0,750	5,750
25	8	0	0,391	2,960
30	40	0	2,814	18,775
35	32	0	3,064	29,164
40	80	0	10,005	76,271
45	40	0	6,331	84,122
50	0	0	0,000	0,000
55	0	0	0,000	0,000
60	0	0	0,000	0,000
65	0	0	0,000	0,000
70	0	0	0,000	0,000
Totale	<b>223</b>	<b>16</b>	<b>23,559</b>	<b>218,42</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.10**

**LOCALITÀ:** Mandra

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella si estende per ha 22,48 e risulta incuneata tra i due fossi principali che caratterizzano l'area nord del complesso boscato, vale a dire la Valle Inferno, che in questo caso delimita la particella a sud e il suo principale affluente che ne delimita il confine ovest, e il ramo intermedio del Vallone Inferno che corre lungo il suo limite orientale e che costituisce il limite naturale della proprietà comunale sul versante est coincidendo anche con il confine territoriale amministrativo di Anzi. La particella è compresa in un intervallo altimetrico che va dai 931 m s.l.m. ai 1021m s.l.m. (pendenza media del 15%) ed è costituita da un'alternanza di valloni di profondità variabile con presenza di erosione superficiale. Il suolo si presenta compatto con lettiera di scarso spessore.

**VIABILITÀ**

La particella è accessibile dal lato est località Mandra debole, in territorio di Brindisi Montagna, mediante diverse piste, le quali in parte l'attraversano a sud o seguono il confine nord con la particella n. 7.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Eccessivo carico di pascolo in bosco.

**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

Bosco di alto fusto maturo di cerro con struttura monoplana e concentrazione delle piante nelle classi diametriche medio-alte. La densità risulta non particolarmente elevata. Si evidenzia scarsa rinnovazione legata molto probabilmente all'eccessiva intensità del pascolo. Scarsa è anche la copertura del sottobosco composto da uno strato arbustivo a prevalenza di rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina L.*), biancospino (*Crataegus monogyna Jacq., 1775*) e pungitopo (*Ruscus aculeatus L.*). Lo strato erbaceo è invece prevalentemente costituito da graminacee, composite ed asteracee. Nel decennio di attuazione del piano non è prevista l'esecuzione di interventi selvicolturali.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

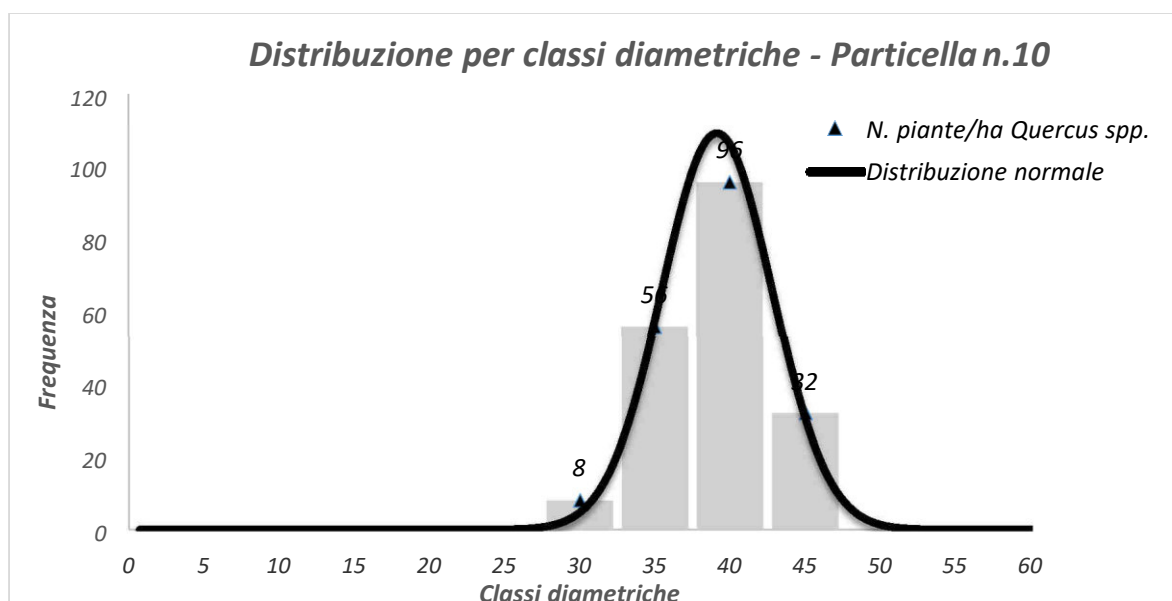
Nel decennio di attuazione del P.A.F., si prescrive l'esecuzione di interventi mirati alla correzione della struttura perseguendo una progressiva disetaneizzazione della struttura attraverso un blando diradamento dall'alto che favorisca l'insediamento della rinnovazione. Annualità di intervento: 2021.



**PARTICELLA FORESTALE N.10**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	22,48	Superficie produttiva	22,48
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.044,84	Altitudine minima (m s.l.m.)	929,11
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	23	Diametro medio (cm)	39,15
Età media	108	Altezza media (m)	15,66
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	4.600,95	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	204,6
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	1.236,81	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	55
Anno di intervento	2021		

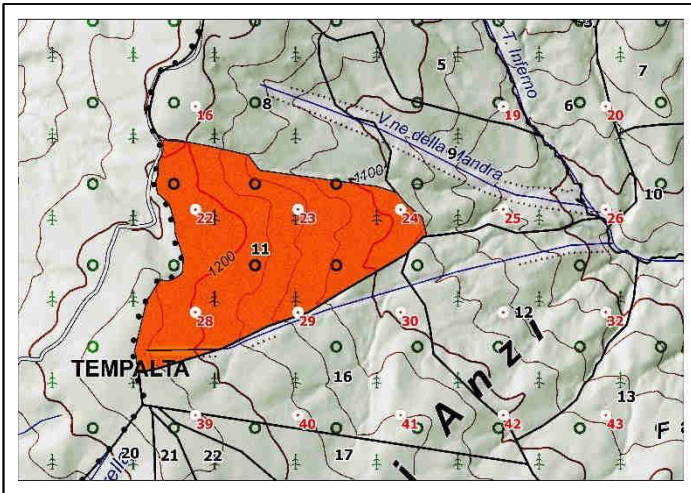
Classi	N. piante/ha cerro e farnetto	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0,000	0,000
10	0	0,000	0,000
15	0	0,000	0,000
20	0	0,000	0,000
25	0	0,000	0,000
30	8	0,563	5,230
35	56	5,362	56,142
40	96	12,006	97,231
45	32	5,065	45,998
50	0	0,000	0,000
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>191</b>	<b>22,996</b>	<b>204,60</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.11**

**LOCALITÀ:** Tempalta

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

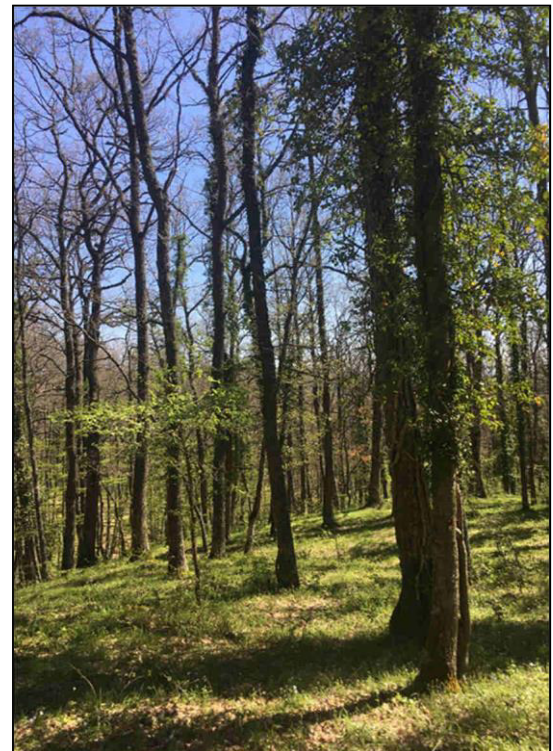
La particella 11 è ubicata in località Tempalta e si sviluppa in posizione fisiografica di versante medio-alto, caratterizzato però da una moderata acclività (valore medio del 13%). È compresa in un intervallo altimetrico che va da 1081 m s.l.m. a 1228 m s.l.m. in corrispondenza di una delle cime secondarie di Tempalta. L'esposizione è prevalentemente orientata ad Est. Nell'area si denota una condizione di superficialità del terreno con elevato grado di compattezza legata molto probabilmente all'eccessivo pascolo bovino.

**VIABILITÀ**

L'accessibilità al territorio è garantita sul lato ovest dalla strada che collega località Rifreddo alla Grancia. Vi è poi una pista che corre lungo il limite orientale ed una serie di piste e sentieri interni.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Eccessivo carico di pascolo in bosco.



**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

La particella è caratterizzata da una fustaia matura a prevalenza di cerro e farnetto, ed in subordine acero, di buone condizioni di vigore vegetativo. La struttura del popolamento è di tipo coetaneiforme con una concentrazione di piante nelle classi medio-alte. Si evidenzia l'elevata presenza di piante il cui fusto è parassitizzato dall'edera. Non si riscontra la presenza di rinnovazione per l'elevata pressione del pascolo. Il sottobosco presenta una discreta copertura ed è composto da *Crataegus spp*, *Rosa spp.*, *Pyrus spp*; nello strato erbaceo si osservano specie appartenenti ai generi *Anemone*, *Ranunculus*, *Cyclamen*, *Daphne*, *Helleborus*, *Primula*, oltre ad una cospicua presenza di graminacee.

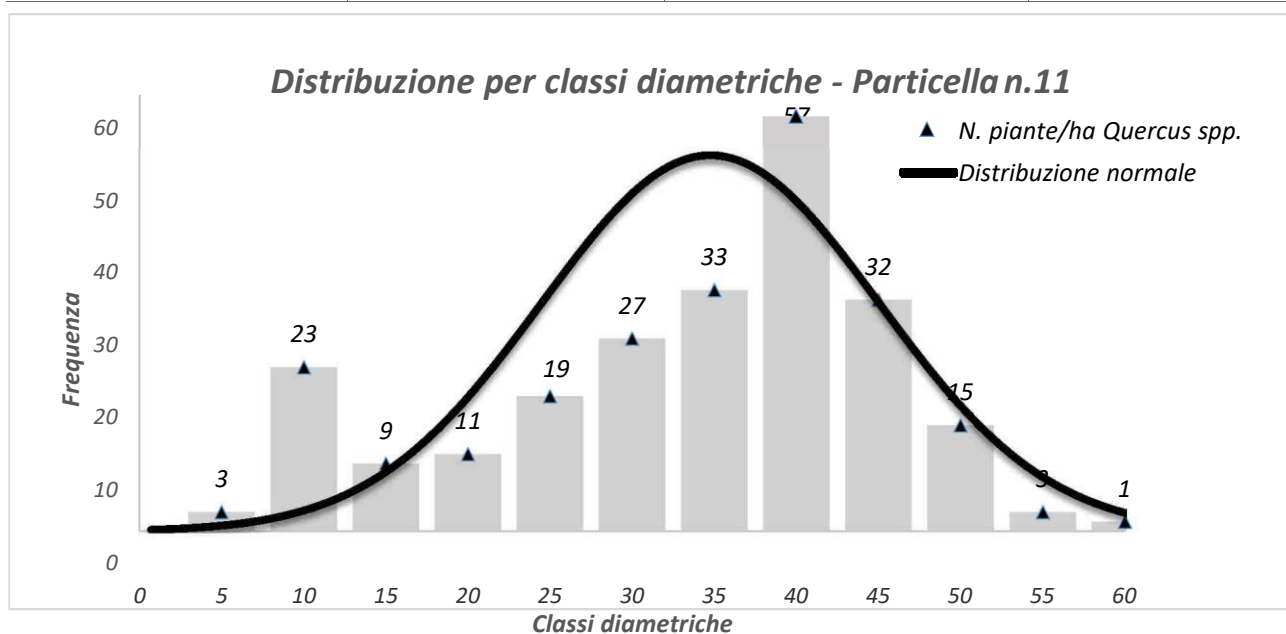
**ORIENTAMENTO CULTURALE**

E' prevista l'esecuzione di interventi finalizzati alla progressiva disetaneizzazione della struttura mediante diradamenti selettivi dall'alto in modo da favorire l'attecchimento della rinnovazione. Annualità di intervento: 2023.

**PARTICELLA FORESTALE N.11**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	35,56	Superficie produttiva	35,56
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.236,63	Altitudine minima (m s.l.m.)	1.068,45
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	28,5	Diametro medio (cm)	34,75
Età media	97	Altezza media (m)	16,6
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	8.771,39	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	246,62
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	2.311,84	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	65
Anno di intervento	2023		

Classi	N. piante/ha cerro e farnetto	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	3	0,013	0,074
10	23	0,413	1,956
15	9	0,507	1,657
20	11	0,450	3,092
25	19	1,094	10,449
30	27	2,251	19,603
35	33	3,830	33,853
40	57	8,604	63,082
45	32	6,078	55,361
50	15	3,439	40,009
55	3	0,757	7,321
60	1	0,450	4,247
65	0	0,000	0,000
70	1	0,613	5,915
<b>Totale</b>	<b>232</b>	<b>28,499</b>	<b>246,62</b>

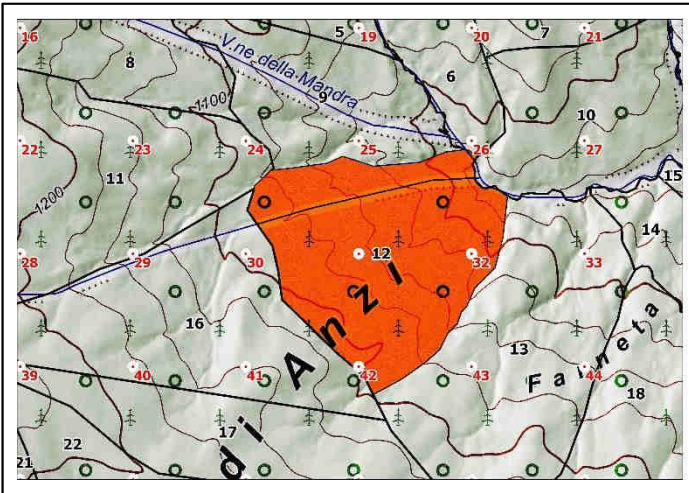




**PARTICELLA FORESTALE N.12**

**LOCALITÀ:** Bosco di Anzi

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella ricopre il basso versante di Tempalta, in un'area solcata da un'alternanza di fossi di profondità variabile che confluiscono nella Valle Inferno e che costituisce il suo limite inferiore. Il versante presenta una media acclività (15%) e si sviluppa su un intervallo altimetrico compreso tra un minimo di 947 m s.l.m. e un massimo di 1102 m s.l.m.

. L'esposizione è prevalentemente orientata ad Est. L'area presenta fenomeni di erosione superficiale e, localmente, ristagni d'acqua e sorgenti naturali.

**VIABILITÀ**

L'accessibilità all'area è consentita da una pista che corre lungo il suo limite esterno al confine con la particella n. 16 e che si collega alla strada comunale che attraversa il bosco in corrispondenza di Casone Gammuzzi e dalla presenza al suo interno di sentieri.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Eccessivo carico di pascolo in bosco.

**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

Fustaia a prevalenza di cerro con compartecipazione del farnetto e sporadica presenza di acero dalla struttura coetaneiforme con prevalenza di individui nelle classi diametriche medie e medio-alte. Il popolamento presenta una buona vigoria ed anche la densità risulta ottimale in considerazione della dotazione provvigionale. Dal punto di vista ecofisiologico, il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile dei versanti più caldi, con presenza del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo prevalentemente a base di rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina L.*), biancospino (*Crataegus monogyna Jacq.*) e pungitopo (*Ruscus aculeatus L.*). Il cerro edifica lo strato superiore, sovrastante un piano dominato costituito dalle latifoglie consociate. La rinnovazione invece risulta del tutto assente per effetto del pascolo eccessivo.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

Nel decennio di attuazione del P.A.F., si prescrive l'esecuzione di Interventi finalizzati a correggere la struttura orientandola gradualmente alla disetaneizzazione con un alleggerimento della copertura dello strato dominante agendo con diradamento selettivo dall'alto sulle classi medie e medio alte. Annualità di intervento: 2021.

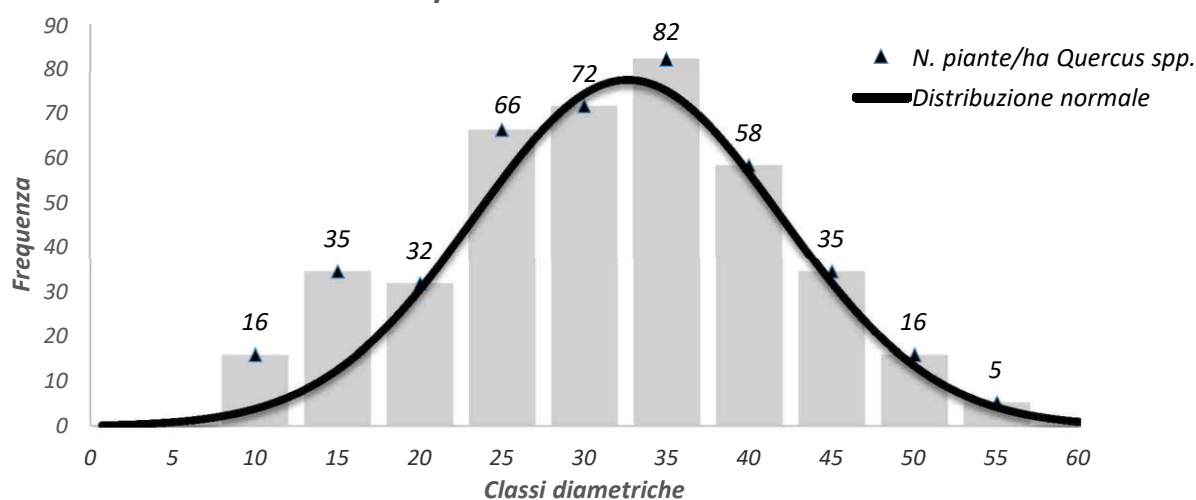


**PARTICELLA FORESTALE N.12**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	31,88	Superficie produttiva	31,88
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.118,70	Altitudine minima (m s.l.m.)	957,98
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	35,27	Diametro medio (cm)	32,65
Età media	90	Altezza media (m)	13,95
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	10.180,44	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	319,30
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	2.391,25	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	75
Anno di intervento	2021		

Classi	N. piante/ha cerro e farnetto	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0,000	0,000
10	16	0,208	1,228
15	35	0,610	4,524
20	32	1,001	8,153
25	66	3,257	27,879
30	72	5,065	43,773
35	82	7,915	68,295
40	58	7,337	68,904
45	35	5,487	50,943
50	16	3,127	34,213
55	5	1,261	11,390
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>417</b>	<b>35,268</b>	<b>319,30</b>

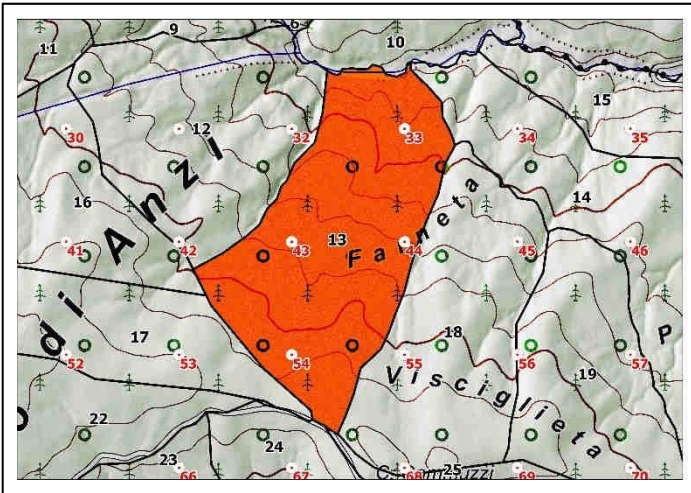
*Distribuzione per classi diametriche - Particella n.12*



**PARTICELLA FORESTALE N.13**

**LOCALITÀ:** Farneta

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

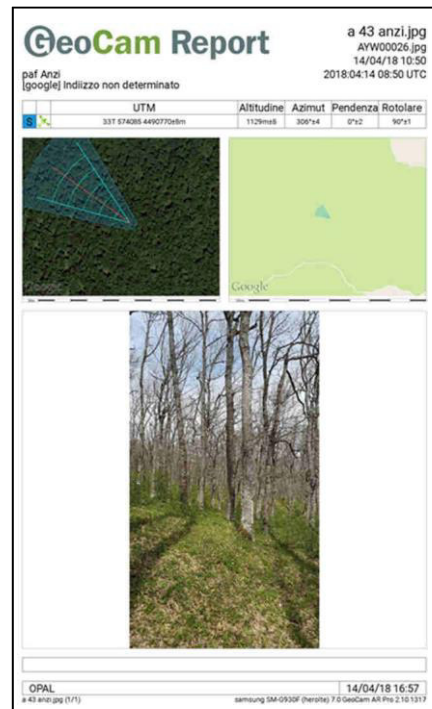
La particella ricopre il versante che da Casone Gammuzzi digrada verso la Valle Inferno a ricoprire un intervallo altimetrico compreso tra i 1140 e i 947 m s.l.m. La particella, dalla morfologia lievemente articolata, si caratterizza per l'alternanza di alcuni avvallamenti confluenti nel fosso principale. L'esposizione è prevalentemente orientata a N-E. Si riscontra la presenza di ristagni d'acqua, sorgenti e superficialità del terreno.

**VIABILITÀ**

L'accessibilità alla particella, di grado ottimale per il 60% della superficie, è consentito percorrendo la pista ciclabile e cicloturistica che dalla S.S. n. 92 si innesta lungo il suo confine superiore nei pressi della loc. Casone Gammuzzi.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Eccessivo carico di pascolo in bosco.



**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

Fustaia adulta a prevalenza di cerro ed, in subordine di farnetto, di buono stato di vigore vegetativo e caratterizzato da media densità, con soggetti concentrati nelle classi diametriche medie e medio alte, determinando un grado di copertura arborea stimato del 75%. La dotazione provvigionale risulta di buon livello, mentre non si riscontrano accenni di rinnovazione a causa dell'eccessiva pressione del pascolo e della estrema compattezza del terreno. Scarsa è la copertura del sottobosco, composto da uno strato arbustivo a prevalenza di rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina* L.), biancospino (*Crataegus monogyna* Jacq.) e pungitopo (*Ruscus aculeatus* L.). Lo strato erbaceo è invece prevalentemente costituito da graminacee, composite ed asteracee.

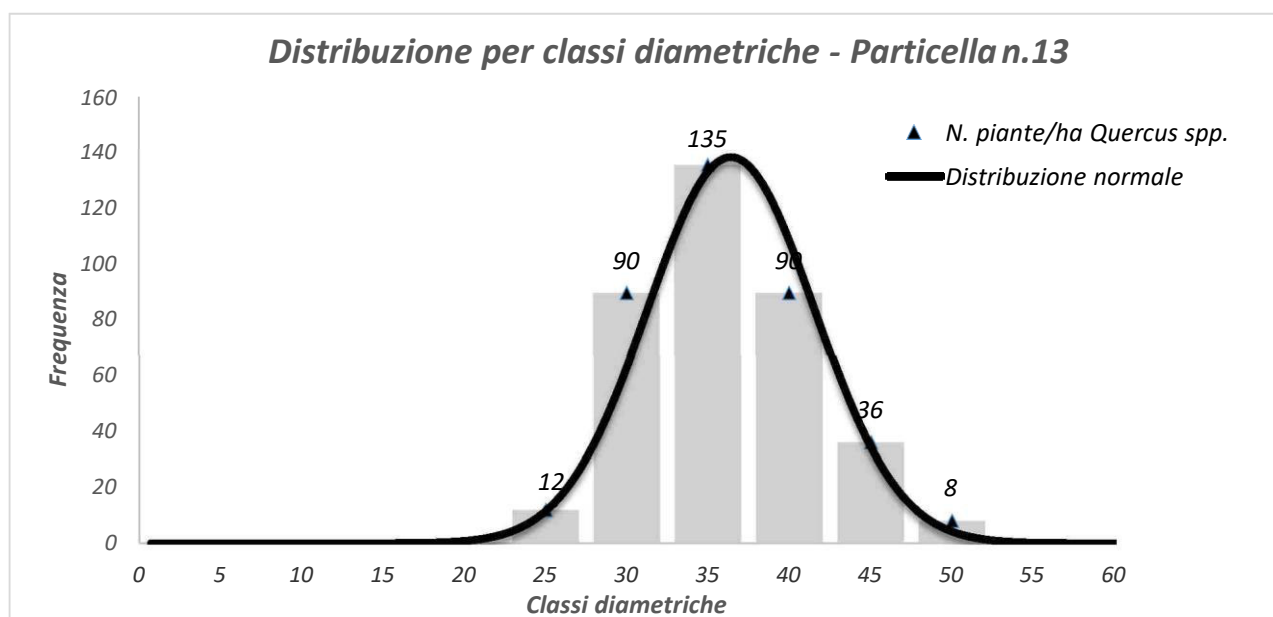
**ORIENTAMENTO CULTURALE**

Nel decennio di attuazione del P.A.F., si prescrive l'esecuzione di interventi finalizzati a perseguire una disetaneizzazione della struttura laddove prevale il popolamento maturo con diradamenti dall'alto di grado blando ed interventi atti a correggere la densità agendo sullo strato dominato laddove prevale la fustaia più giovane. Annualità di intervento: 2021.

**PARTICELLA FORESTALE N.13**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	38,72	Superficie produttiva	38,72
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.149	Altitudine minima (m s.l.m.)	1.057,86
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	38,46	Diametro medio (cm)	36,43
Età media	101	Altezza media (m)	14,27
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	10.346,57	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	267,16
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	2.517,31	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	65
Anno di intervento	2021		

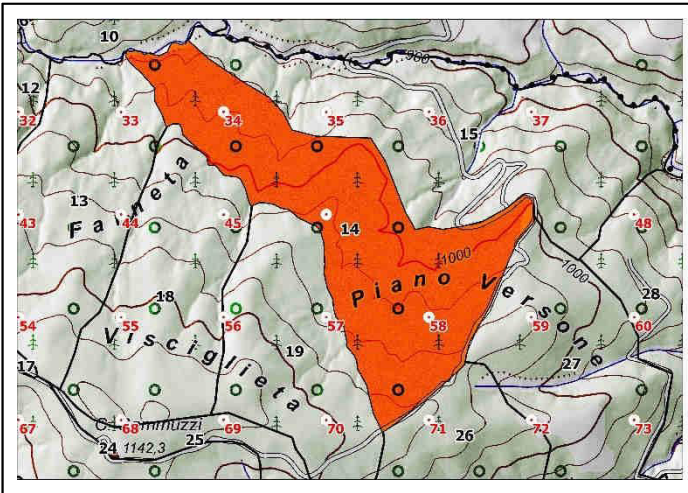
Classi	N. piante/ha cerro e farnetto	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0,000	0,000
10	0	0,000	0,000
15	0	0,000	0,000
20	0	0,000	0,069
25	12	0,586	1,463
30	90	6,331	35,727
35	135	13,022	97,285
40	90	11,256	79,231
45	36	5,698	42,171
50	8	1,563	11,216
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>370</b>	<b>38,457</b>	<b>267,16</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.14**

**LOCALITÀ:** Piano Versone

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella è sita in località Piano Versone-Farneta e si sviluppa su un versante dalla morfologia moderatamente ondulata ed a tratti quasi pianeggiante (pendenza media del 14%) in un intervallo altimetrico compreso tra i 1075 m e i 931 m s.l.m. La particella è solcata secondo le direttrici sud-ovest e nord-est da fossi scarsamente profondi confluenti nella Valle Inferno. L'esposizione è prevalentemente orientata a Sud.

**VIABILITÀ**

La particella si presenta facilmente accessibile e percorribile agevolmente anche al suo interno grazie alla presenza di piste che si sviluppano lungo il suo perimetro ed alla strada comunale che ne costeggia il lato orientale.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Il terreno si presenta superficiale e molto compatto con scarsa lettiera per effetto di un pascolamento eccessivo. Localmente sono presenti ristagni d'acqua.

**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

Fustaia adulta a prevalenza di cerro ed, in subordine di farnetto, di buono stato di vigore vegetativo e caratterizzato da media densità, con soggetti concentrati nelle classi diametriche medie e medio basse, determinando un grado di copertura arborea stimato del 75%. La dotazione provvigionale risulta di buon livello, mentre non si riscontrano accenni di rinnovazione a causa dell'eccessiva pressione del pascolo e della estrema compattezza del terreno. Scarsa è la copertura del sottobosco, composto da uno strato arbustivo a prevalenza di rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina L.*), biancospino (*Crataegus monogyna Jacq.*) e pungitopo (*Ruscus aculeatus L.*). Lo strato erbaceo è invece prevalentemente costituito da graminacee, composite ed asteracee.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

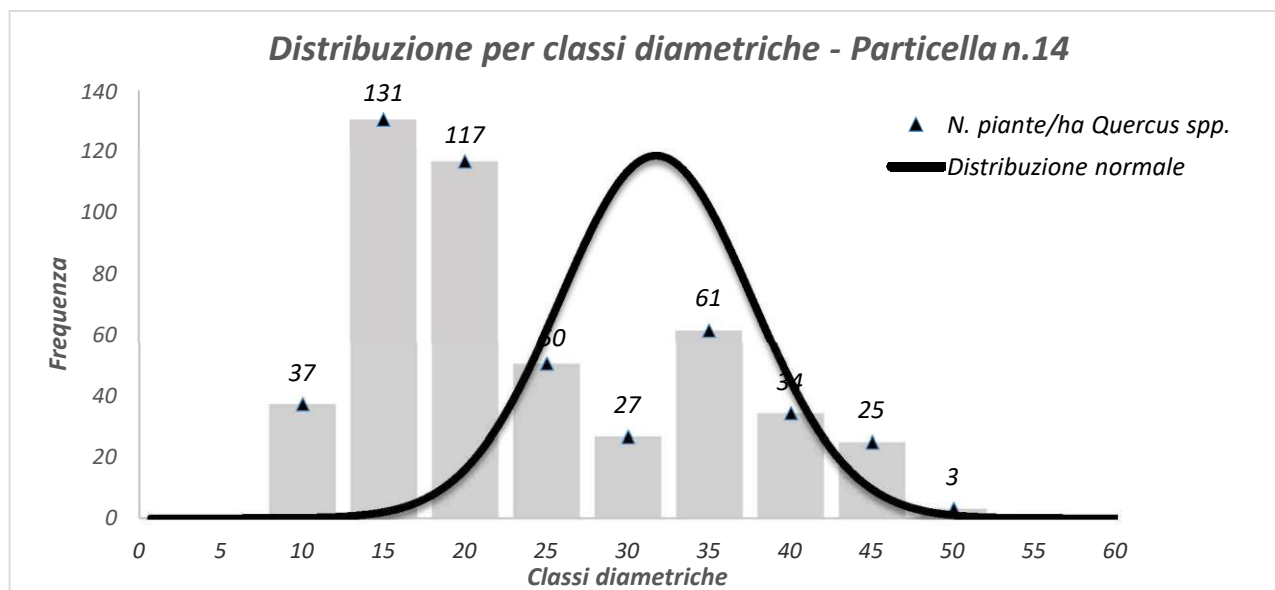
Nel decennio di attuazione del P.A.F., si prescrive l'esecuzione di interventi finalizzati al riordino della struttura puntando a realizzare una graduale disetaneizzazione agendo con diradamenti selettivi di tipo misto da eseguirsi sia sul piano dominato, sia sul piano dominante. Annualità di intervento: 2022.



**PARTICELLA FORESTALE N.14**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	46,41	Superficie produttiva	46,15
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.088,64	Altitudine minima (m s.l.m.)	932,64
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	25,37	Diametro medio (cm)	31,76
Età media	88	Altezza media (m)	12,67
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	10.147,75	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	219,90
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	2.307,34	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	50
Anno di intervento	2022		

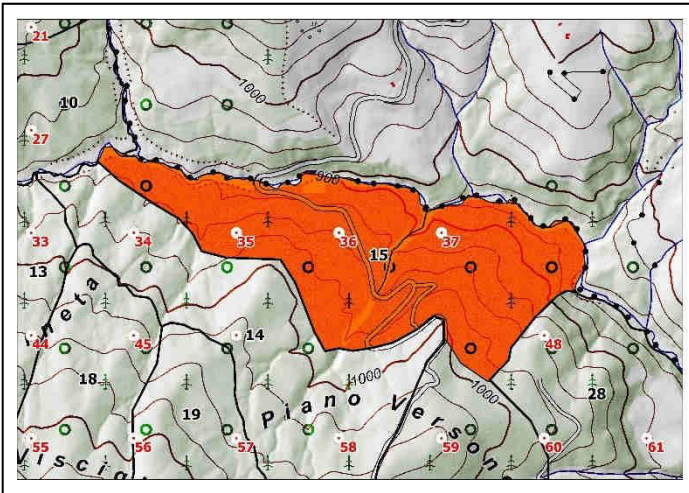
Classi	N. piante/ha cerro e farnetto	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0,000	0,000
10	37	0,292	2,423
15	131	2,307	18,192
20	117	3,669	28,142
25	50	2,475	19,884
30	27	1,876	16,376
35	61	5,909	54,399
40	34	4,294	38,674
45	25	3,936	35,749
50	3	0,617	6,061
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>485</b>	<b>25,374</b>	<b>219,90</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.15**

**LOCALITÀ:** Piano Versone

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella, collocata lungo il margine orientale della proprietà forestale, si sviluppa in posizione fisiografica di medio versante per una superficie boscata complessiva di 48,21 ha, entro un intervallo altimetrico compreso tra 850 e 1000 m slm. La morfologia è resa lievemente articolata dalla presenza di una serie di incisioni più o meno profonde che si sviluppano da monte verso valle, in prossimità del torrente Inferno. La pendenza si attesta su un valore medio del 20%, l'esposizione è prevalentemente orientata verso N-NE.

**VIABILITÀ**

L'accessibilità, buona sul 90% della superficie, è consentita dalla presenza di una pista a fondo naturale in buono stato che, innestandosi alla strada extraurbana secondaria a fondo non pavimentato nei pressi di località Mandra debole, attraversa trasversalmente l'intera particella connettendola a quelle contigue. La particella è altresì delimitata lungo il confine superiore da una pista trattorabile agevolmente percorribile.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

È emersa la presenza di ristagni idrici che influenzano negativamente lo sviluppo delle radici.



**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

Fustaia adulta a prevalenza di cerro ed, in subordine di farnetto, di buono stato di vigore vegetativo e caratterizzato da una buona densità, con soggetti concentrati nelle classi diametriche medio basse, determinando un grado di copertura arborea stimato del 70%. La dotazione provvigionale risulta di buon livello, mentre non si riscontrano accenni di rinnovazione a causa dell'eccessiva pressione del pascolo e della estrema compattezza del terreno. Scarsa è la copertura del sottobosco, composto da uno strato arbustivo a prevalenza di rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina* L.), biancospino (*Crataegus monogyna* Jacq.) e pungitopo (*Ruscus aculeatus* L.). Lo strato erbaceo è invece prevalentemente costituito da graminacee, composite ed asteracee.

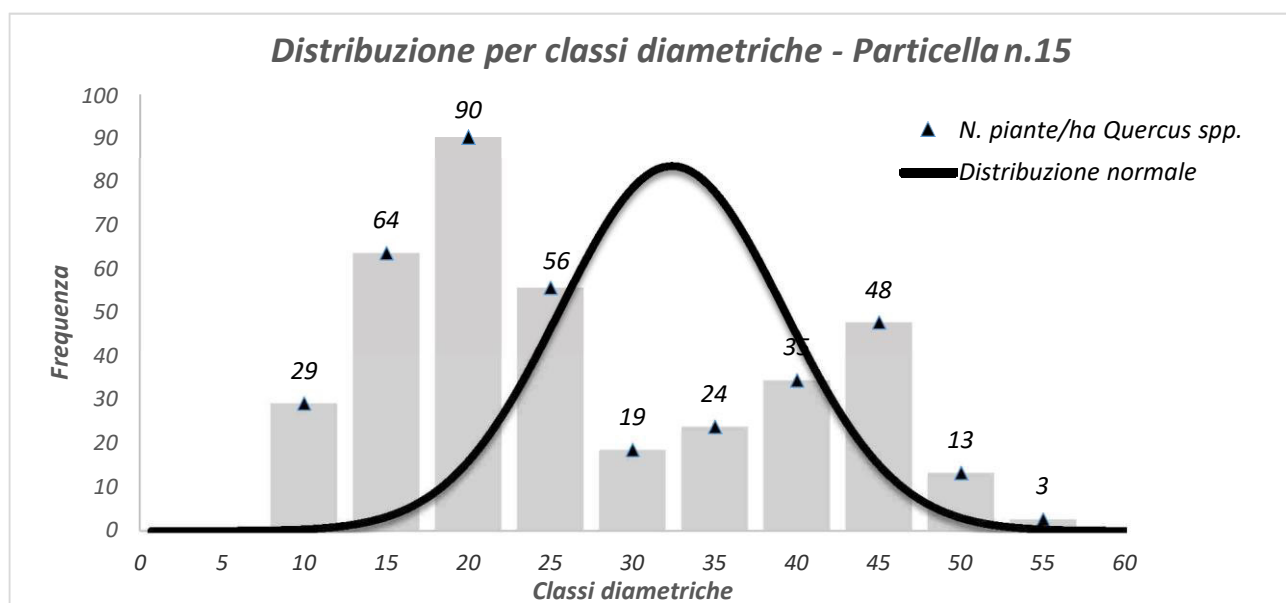
**ORIENTAMENTO CULTURALE**

Nel decennio di attuazione del P.A.F., si prescrive l'esecuzione di interventi finalizzati a perseguire una disetaneizzazione della struttura, laddove prevale il popolamento maturo con diradamenti dall'alto di grado blando, ed interventi atti a correggere la densità agendo sullo strato dominato laddove prevale la fustaia più giovane. Annualità di intervento: 2022.

**PARTICELLA FORESTALE N.15**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	48,21	Superficie produttiva	48,01
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.003,73	Altitudine minima (m s.l.m.)	846,82
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	19,03	Diametro medio (cm)	35,95
Età media	100	Altezza media (m)	12
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	11.297,34	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	235,31
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	3120,64	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	65
Anno di intervento	2022		

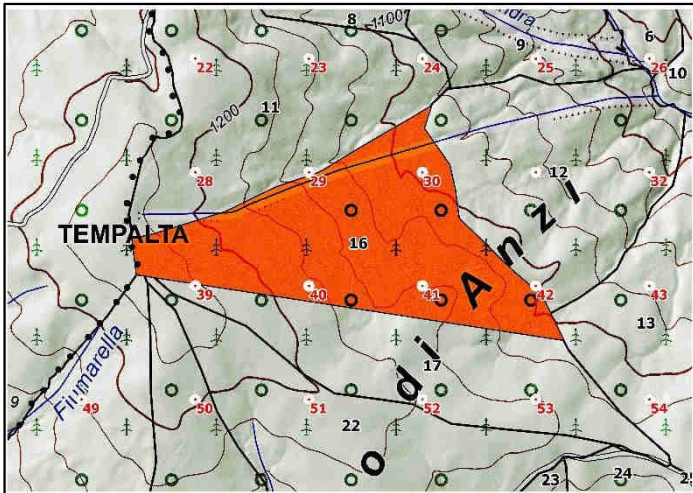
Classi	N. piante/ha cerro e farnetto	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0,000	0,000
10	29	0,229	1,782
15	64	1,126	8,405
20	90	2,835	22,210
25	56	2,736	22,128
30	19	1,313	16,851
35	24	1,182	21,436
40	35	3,461	40,406
45	48	4,276	71,974
50	13	1,239	24,425
55	3	0,631	5,695
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>380</b>	<b>19,026</b>	<b>235,31</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.16**

**LOCALITÀ:** Tempalta

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella, collocata a ridosso del margine occidentale del complesso boscato e posta in località Tempalta in posizione fisiografica di alto versante, ricopre un'area boscata di 34,56 ha entro un intervallo altimetrico compreso tra un'altitudine minima di 1102 m e una massima di 1142 m s.l.m. La morfologia stazionale risulta poco articolata, la pendenza si attesta su un valore medio del 12%. L'esposizione è prevalentemente orientata verso Est.

**VIABILITÀ**

L'accesso alla particella, buono sul 90% della superficie, è favorito dalla presenza di una strada locale a fondo pavimentato che a partire dall'innesto con la S.S. n.92 nei pressi di località Passo Croce dello Scrivano (in agro di Pignola) penetra poi nel bosco in località Tempalta attraverso una rete di sentieri a fondo naturale migliorato.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Eccessivo carico di pascolo in bosco.

**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

Il popolamento è ascrivibile ad una fustaia adulta di cerro anche con esemplari di grosse dimensioni di vigoria e densità media con una copertura stimata del 70%. La dotazione provvigionale risulta adeguata alle caratteristiche del soprassuolo, mentre non si riscontrano accenni di rinnovazione a causa dell'eccessiva pressione del pascolo e della estrema compattezza del terreno. Dal punto di vista delle esigenze ecologiche delle specie presenti, il popolamento è ascrivibile alle cerrete mesoxerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo prevalentemente costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina* L.), biancospino (*Crataegus monogyna* Jacq.) e pungitopo (*Ruscus aculeatus* L.). Il cerro edifica lo strato superiore, sovrastante, mentre il piano dominato è costituito dalle latifoglie consociate.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

Si prescrive l'esecuzione di interventi finalizzati a perseguire un riordino della struttura, cercando di attuare un graduale processo di disetaneizzazione con diradamenti concentrati sul piano dominante. Annualità di intervento: 2024.

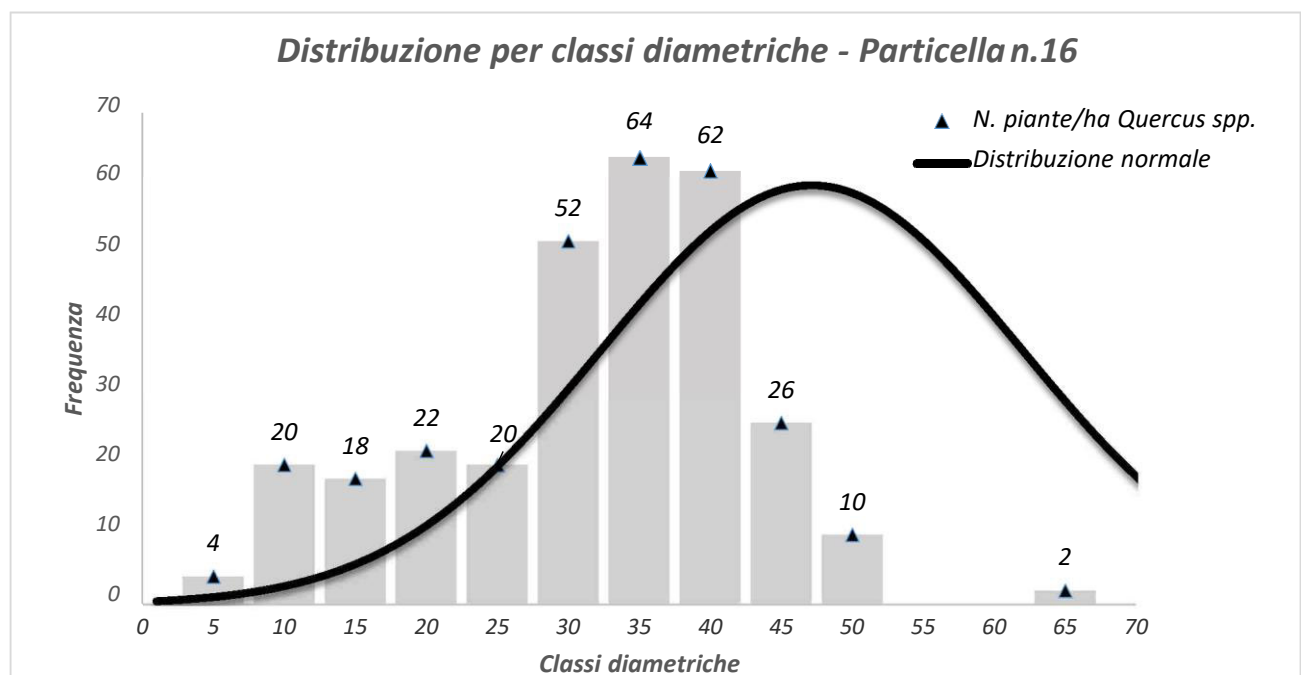


**PARTICELLA FORESTALE N.16**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	34,56	Superficie produttiva	34,56
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.287,36	Altitudine minima (m s.l.m.)	1081,96
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	26,54	Diametro medio (cm)	33
Età media	102	Altezza media (m)	13,5
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	8.037,31	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	232,54
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	2.073,80	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	60
Anno di intervento	2024		

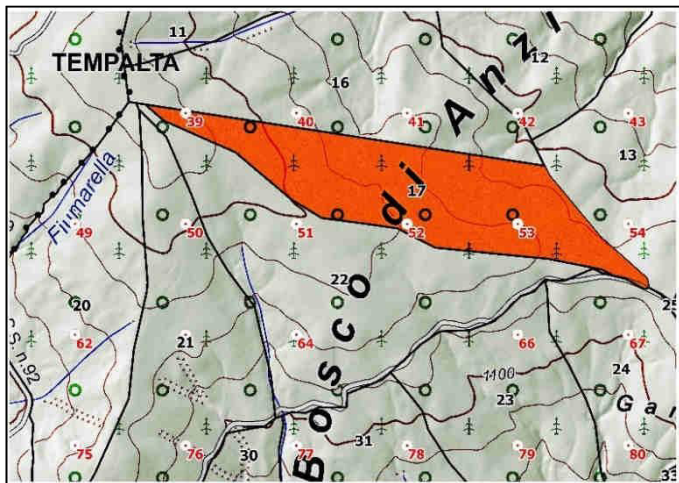
Classi	N. piante/ha cerro e farnetto	N. piante/ha acero	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	4	0	0,008	0,097
10	20	2	0,172	1,240
15	18	6	0,422	3,226
20	22	0	0,688	5,188
25	20	0	0,977	8,749
30	52	0	3,658	29,545
35	64	0	6,128	51,643
40	62	0	7,754	69,887
45	26	0	4,115	37,888
50	10	0	1,954	18,771
55	0	0	0,000	0,000
60	0	0	0,000	0,000
65	2	0	0,660	6,305
70	0	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>299</b>	<b>8</b>	<b>26,537</b>	<b>232,54</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.17**

**LOCALITÀ:** Tempalta, Bosco di Anzi

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella si colloca in posizione fisiografica di alto versante, al limite nord-occidentale del complesso bocato, posta ad una quota compresa tra 1135 m e 1242 m slm ed estesa su una superficie di 26,07 ha. La morfologia stazionale appare poco articolata, caratterizzata da moderata acclività (pendenza media del 10%). L'esposizione è prevalentemente orientata ad Est.

**VIABILITÀ**

L'accessibilità alla particella è garantito attraverso la pista trattorabile a fondo naturale che, innestandosi alla S.S n.92 in località Passo dello Scrivano in agro di Pignola, penetra nel complesso boscato in località Tempalta e ne costituisce soluzione di continuità alla contigua particella n.22.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

La superficialità del terreno unitamente alla presenza di pascolo rappresentano fattori di disturbo.

**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

La struttura del popolamento è rappresentata da una fustaia monoplana adulta di cerro con sporadica presenza di acero e farnetto. Il popolamento si presenta mediamente vigoroso e di buona densità, il grado di copertura è dell'80%. La buona dotazione provvigionale (circa 260 m<sup>3</sup>/ha) risulta per lo più concentrata nelle classi diametriche medio-alte. Dal punto di vista fitosociologico, il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie arboree subordinate (aceri, carpini, roverella) e con un rado sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo con *Malus spp*, *Pyrus spp.*, *Crataegus spp* e *Rosa spp.*. Lo strato erbaceo, in equilibrio fra specie mesoxerofile e mesofile afferenti ai generi *Anemone*, *Daphne*, *Helleborus*, *Primula*, è largamente diffuso. La rinnovazione è quasi del tutto assente.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

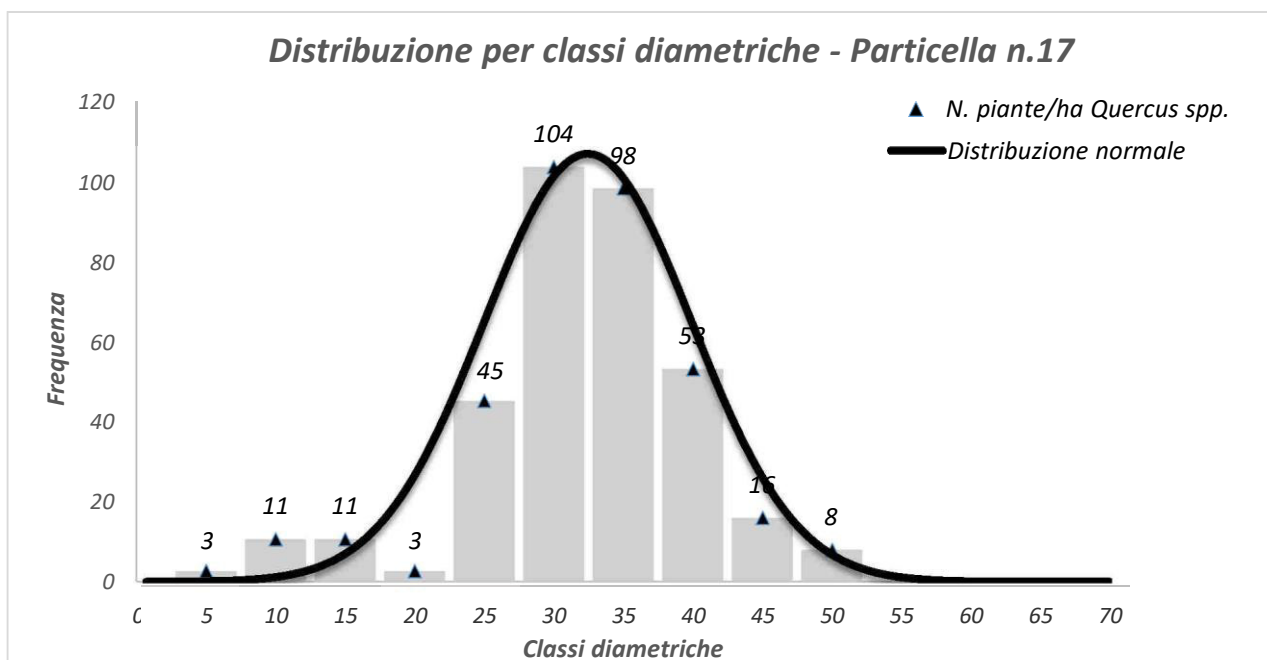
Si prescrive l'esecuzione di interventi volti a perseguire un riordino della struttura cercando di attuare gradualmente un processo di disetaneizzazione con diradamenti concentrati sul piano dominante. Annualità di intervento: 2024

**PARTICELLA FORESTALE N.17**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	26,07	Superficie produttiva	26,07
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.237,10	Altitudine minima (m s.l.m.)	1.110,27
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	30,25	Diametro medio (cm)	32,45
Età media	90	Altezza media (m)	15,85
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	6.773,49	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	259,77
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	1.694,86	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	65
Anno di intervento	2024		

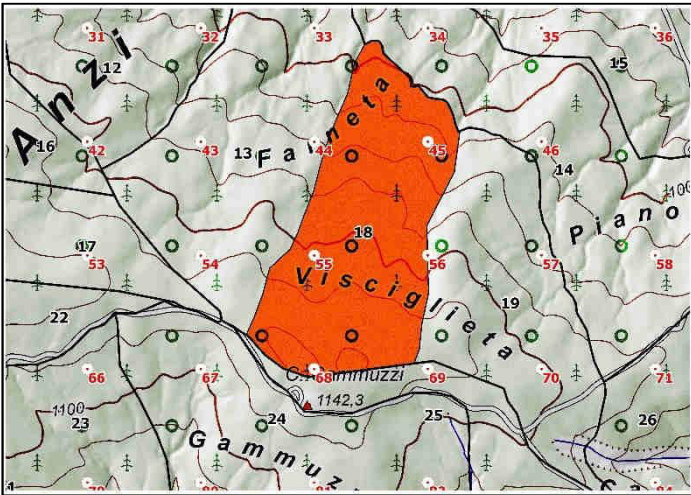
Classi	N. piante/ha cerro e farnetto	N. piante/ha acero	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	3	0	0,005	0,067
10	11	13	0,188	1,237
15	11	3	0,234	1,883
20	3	0	0,083	0,731
25	45	0	2,215	18,942
30	104	0	7,316	65,231
35	98	0	9,447	78,885
40	53	0	6,670	56,934
45	16	0	2,533	22,129
50	8	0	1,563	13,733
55	0	0	0,000	0,000
60	0	0	0,000	0,000
65	0	0	0,000	0,000
70	0	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>350</b>	<b>16</b>	<b>30,255</b>	<b>259,77</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.18**

**LOCALITÀ:** Visciglieta

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

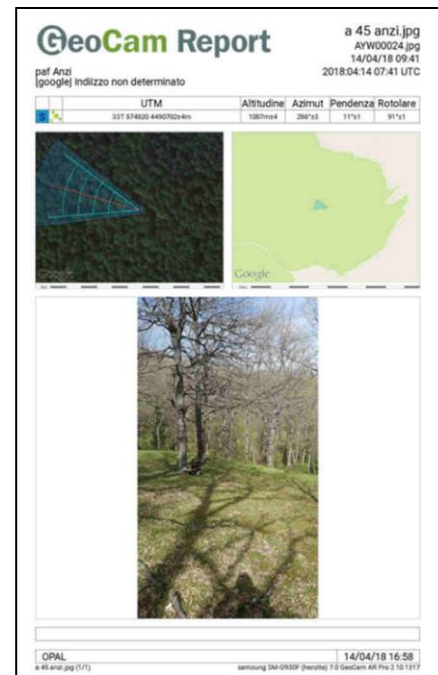
La particella si colloca in posizione fisiografica di medio - alto versante, nella porzione centrale del complesso boscato, posta ad una quota compresa tra 1155 m e 987 m s.l.m. ed estesa su una superficie di 31,73 ha. Risulta delimitata da due linee di impluvio che, procedendo da monte verso valle, confluiscono al limite basso della particella in corrispondenza del torrente Inferno. La morfologia stazionale appare moderatamente articolata, caratterizzata da una pendenza media del 13%. Si evidenzia una diffusa superficialità del terreno. L'esposizione è prevalentemente orientata ad Est.

**VIABILITÀ**

Nel complesso l'accessibilità si presenta buona sull'intera superficie, servita dalla locale a fondo pavimentato che a partire dall'innesto con la S.S. n.92 attraversa trasversalmente l'intero complesso boscato nella sua porzione mediana.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Non si rilevano particolari fattori di disturbo



**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

La particella presenta un soprassuolo caratterizzato da una fustaia di cerro matura mediamente vigorosa e densa con una copertura del 60%. La dotazione provvigionale, di buon livello (271,03 m<sup>3</sup>/ha) risulta concentrata nelle classi diametriche medie ed alte. Il popolamento è ascrivibile alla cerreta mesofila presente dalle zone collinari ai rilievi, costituita da un bosco a prevalenza di cerro accompagnato da altre specie arboree (aceri, carpini) subordinate. Lo strato arbustivo risulta piuttosto rado, lo strato erbaceo, in equilibrio fra specie mesoxerofile e mesofile, è largamente diffuso con anemone dell'appennino, dafne, eleboro, primula, narciso.

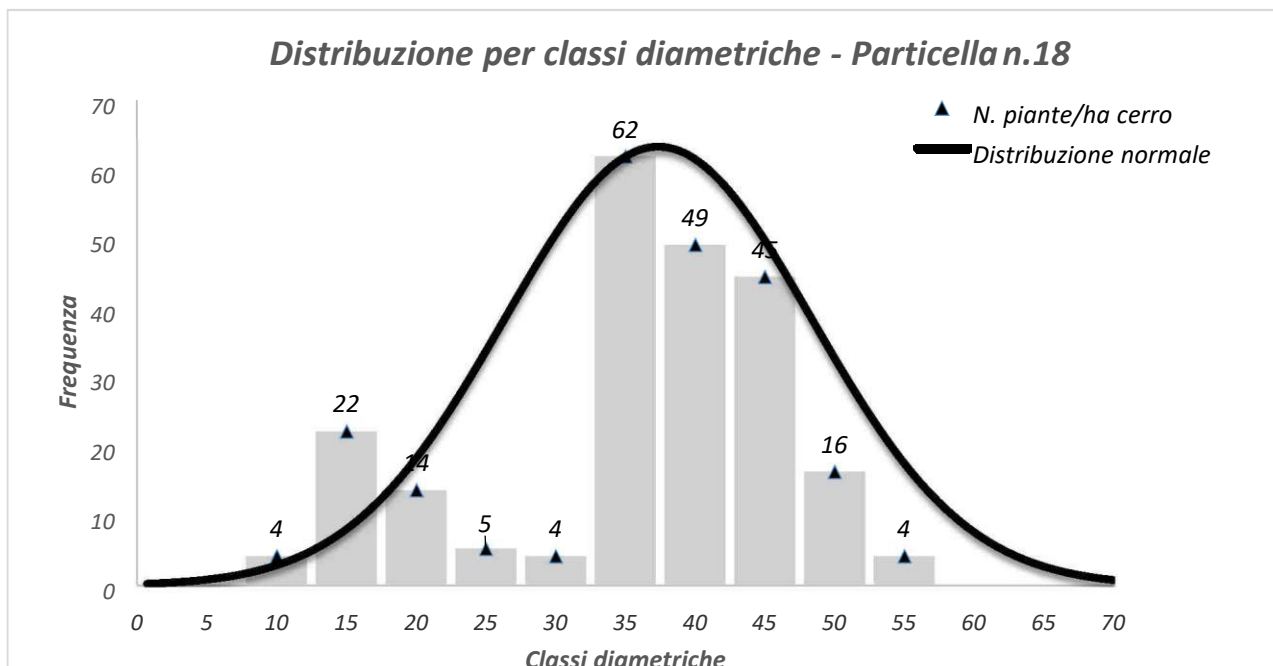
**ORIENTAMENTO CULTURALE**

Nel decennio di attuazione del P.A.F., si prescrive l'esecuzione di interventi mirati a perseguire la disetaneizzazione del popolamento attraverso un riordino strutturale (diradamento selettivo dall'alto di grado basso). Annualità di intervento: 2028.



**PARTICELLA FORESTALE N.18**

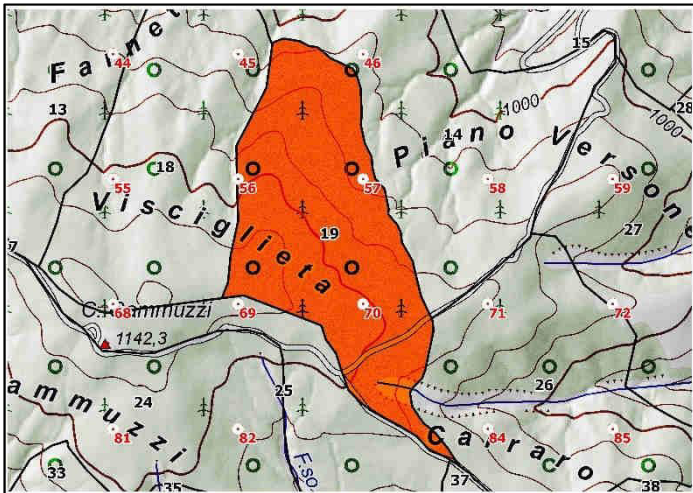
DATI DENDRO-AUXOMETRICI				
Superficie totale (ha)	31,73	Superficie produttiva	31,73	
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.155,60	Altitudine minima (m s.l.m.)	987,67	
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	24,90	Diametro medio (cm)	37,35	
Età media	103	Altezza media (m)	12,38	
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	8.599,19	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	271,01	
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	2.221,10	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	70	
Anno di intervento	2028			
Classi	N. piante/ha cerro	N. piante/ha acero	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0	0,000	0,000
10	4	0	0,033	0,529
15	22	3	0,439	3,372
20	14	0	0,432	6,895
25	5	0	0,261	32,274
30	4	0	0,299	13,718
35	62	0	5,956	55,196
40	49	0	6,173	58,338
45	45	0	7,081	61,923
50	16	0	3,222	29,415
55	4	0	1,004	9,351
60	0	0	0,000	0,000
65	0	0	0,000	0,000
70	0	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>226</b>	<b>3</b>	<b>24,899</b>	<b>271,01</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.19**

**LOCALITÀ:** Visciglieta

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella si colloca in posizione fisiografica di medio - alto versante, nella porzione centro orientale del complesso boscato, ad una quota compresa tra 1139 m e 1011 m s.l.m. ed estesa su una superficie di 29,55 ha. La morfologia stazionale appare estremamente semplificata, caratterizzata da una pendenza media del 13%. L'esposizione è prevalentemente orientata a Sud-Est.

**VIABILITÀ**

La particella risulta delimitata nella parte alta dalla pista camionabile a fondo naturale che attraversa il trasversalmente, lungo la direttrice O-E, l'intero complesso boscato. Il limite orientale è rappresentato da un vecchia mulattiera che, alle quote inferiori, oltrepassa Vallone inferno connettendo le particelle poste lungo il settore nord- orientale della foresta. L'accessibilità risulta dunque buona sul 100% della superficie.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Si evidenzia un'elevata presenza di necromassa legata a danni meteorici a carico del soprassuolo.

**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

La situazione vegetazionale della particella è caratterizzata da una fustaia adulta di cerro di media vigoria e media densità, con un grado di copertura stimato all'80%. Dal punto di vista fitosociologico, il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo (rosa, citiso, biancospino, prugnolo, lonicera, ecc.). Il cerro edifica lo strato superiore e sovrasta un piano dominato di latifoglie consociate. Lo strato arbustivo è costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina L.*), biancospino (*Crataegus monogyna Jacq.*) e pungitopo (*Ruscus aculeatus L.*).

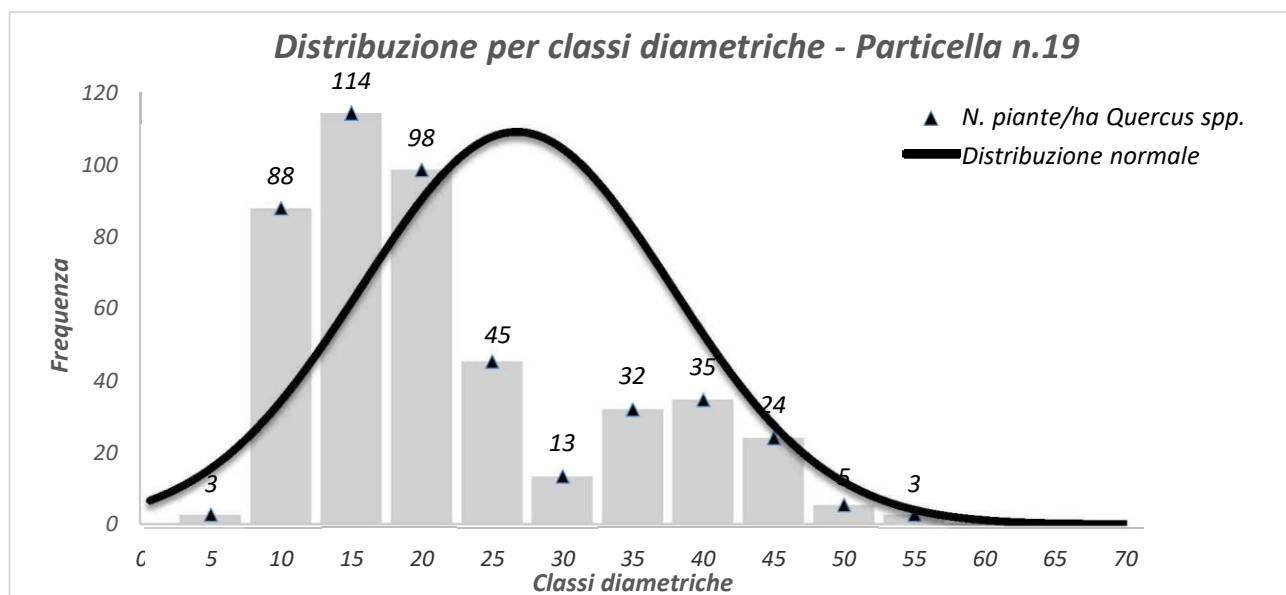
**ORIENTAMENTO CULTURALE**

Nel decennio di attuazione del P.A.F., si prescrive l'esecuzione di interventi finalizzati al riordino della struttura puntando a realizzare una graduale disetaneizzazione agendo con diradamenti selettivi di tipo misto da eseguirsi sia sul piano dominato, sia sul piano dominante. Annualità di intervento:2028.

**PARTICELLA FORESTALE N.19**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	29,56	Superficie produttiva	29,56
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.139,32	Altitudine minima (m s.l.m.)	1.011,90
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	21,82	Diametro medio (cm)	26,76
Età media	74	Altezza media (m)	10,22
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	5.395,6	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	182,53
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	1.625,77	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	55
Anno di intervento	2028		

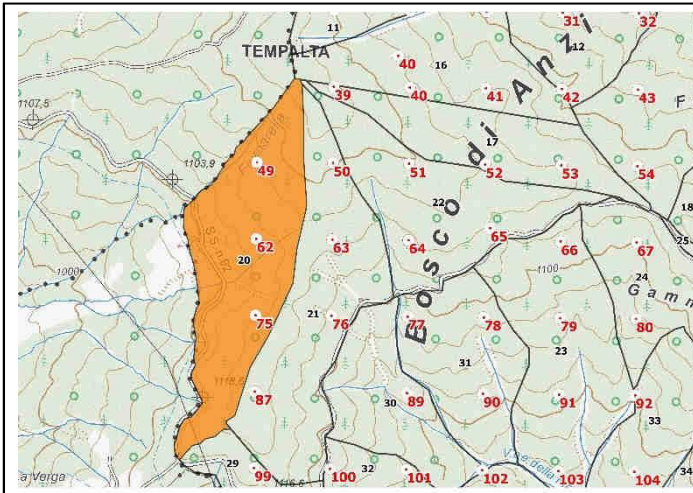
Classi	N. piante/ha cerro e farnetto	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	3	0,005	0,062
10	88	0,688	5,470
15	114	2,017	15,377
20	98	3,085	23,606
25	45	2,215	17,297
30	13	0,938	8,130
35	32	3,064	28,727
40	35	4,336	38,547
45	24	3,799	30,464
50	5	1,042	9,160
55	3	0,631	5,695
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>459</b>	<b>21,818</b>	<b>182,53</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.20**

**LOCALITÀ:** Tempalta

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella si colloca in posizione fisiografica di medio versante, nella porzione occidentale del complesso boscato ed al limite con i confini comunali di Pignola ed Abriola, in località Rifreddo. Si estende su una superficie complessiva di 44,67 ha, ad una quota compresa tra 1236 e 1101 m s.l.m. La morfologia stazionale appare estremamente semplificata, caratterizzata da una pendenza media del 13%. L'esposizione è prevalentemente orientata ad Ovest.

**VIABILITÀ**

La particella risulta delimitata lungo tutto il margine occidentale dalla S.S n.92 all'altezza della quale si innesta una mulattiera che, sviluppandosi trasversalmente lungo la linea di cresta, rappresenta la soluzione di continuità alla p.lla 21 e la connessione alle particelle limitrofe ubicate in località Tempalta. L'accessibilità è dunque buona sul 90% della superficie.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Superficialità del terreno, eccessivo carico di pascolo di bovini.

**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

Il soprassuolo è assimilabile ad una fustaia adulta e mediamente vigorosa di specie quercine con prevalenza di cerro e numerosa presenza di farnetto con una copertura stimata dell'80%. La densità risulta adeguata (800 p/ha), prevalentemente sbilanciata verso le classi diametriche inferiori. Il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo costituito da rovi (*Rubus* spp.), rosacee (*Rosa canina* L.), biancospino (*Crataegus monogyna* Jacq.) e pungitopo (*Ruscus aculeatus* L.). Il cerro edifica lo strato superiore, sovrastante un piano dominato costituito da specie accessorie. Si riscontra l'assenza di rinnovazione imputabile all'eccessivo carico di pascolo in bosco.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

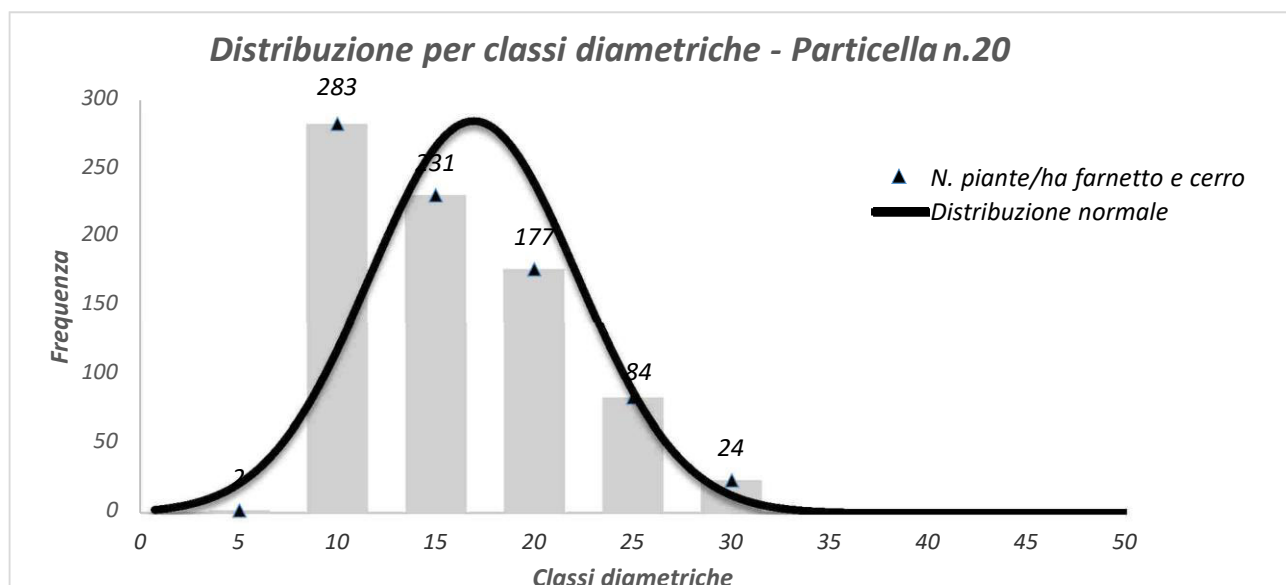
Nel decennio di attuazione del piano non è prevista l'esecuzione di interventi selvicolturali.



**PARTICELLA FORESTALE N.20**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	44,79	Superficie produttiva	44,60
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.236,77	Altitudine minima (m s.l.m.)	1.101,48
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	23,55	Diametro medio (cm)	16,94
Età media	60	Altezza media (m)	7,75
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	6.127,98	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	184,07
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	----	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	----
Anno di intervento			----

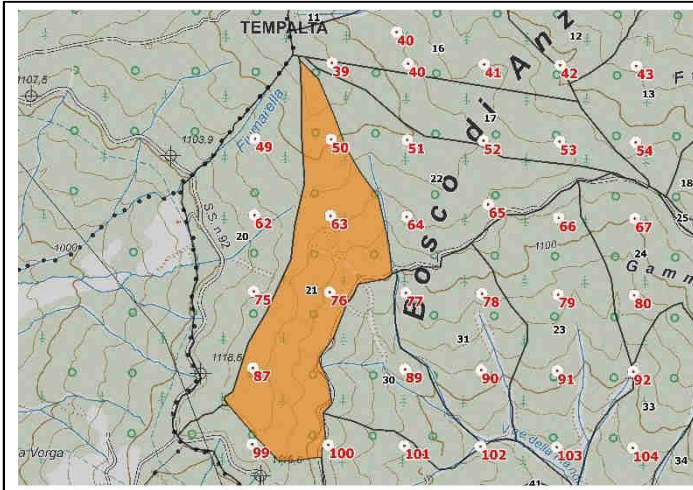
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	2	0,005	0,062
10	283	2,960	21,708
15	231	5,440	39,154
20	177	7,420	60,070
25	84	5,472	43,318
30	24	2,251	19,761
35	0	0,000	0,000
40	0	0,000	0,000
45	0	0,000	0,000
50	0	0,000	0,000
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>800</b>	<b>23,548</b>	<b>184,07</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.21**

**LOCALITÀ:** Bosco di Anzi

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella si colloca in posizione fisiografica di medio – alto versante, nella porzione occidentale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 46,73 ha, ad una quota compresa tra 1083 e 1236 m s.l.m. La morfologia stazionale appare moderatamente articolata, caratterizzata da un'alternanza di incisioni poco profonde intercalate ad aree lievemente acclivi (pendenza media del 13%). L'esposizione è prevalentemente orientata ad S-E.

**VIABILITÀ**

Il limite inferiore della particella è posto in corrispondenza di una pista camionabile a fondo naturale migliorato che si innesta sulla S.S n.92 in località Serra del Bosco. Il limite superiore è segnato da una mulattiera che, sviluppandosi trasversalmente lungo la linea di cresta, rappresenta la soluzione di continuità alla p.lla 20

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Si registra pascolo di bovini generalizzato su tutta la particella e tagli abusivi localizzati in alcuni punti della particella.



**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

La particella è composta da una fustaia monoplana di cerro allo stadio di fustaia adulta con elevata presenza di farnetto che nel complesso determina una copertura del 90%. L'origine del bosco è naturale e la sua vigoria è normalmente medio – alta, la densità medio-elevata e prevalentemente concentrata sugli individui afferenti alle classi diametriche inferiori. Il popolamento è ascrivibile alle cerrete mesoxerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina L.*), biancospino (*Crataegus monogyna Jacq.*) e pungitopo (*Ruscus aculeatus L.*). Il cerro edifica lo strato superiore, sovrastante un piano dominato costituito dalle latifoglie consociate. L'assenza di rinnovazione è prevalentemente imputabile all'eccessivo carico di pascolo in bosco.

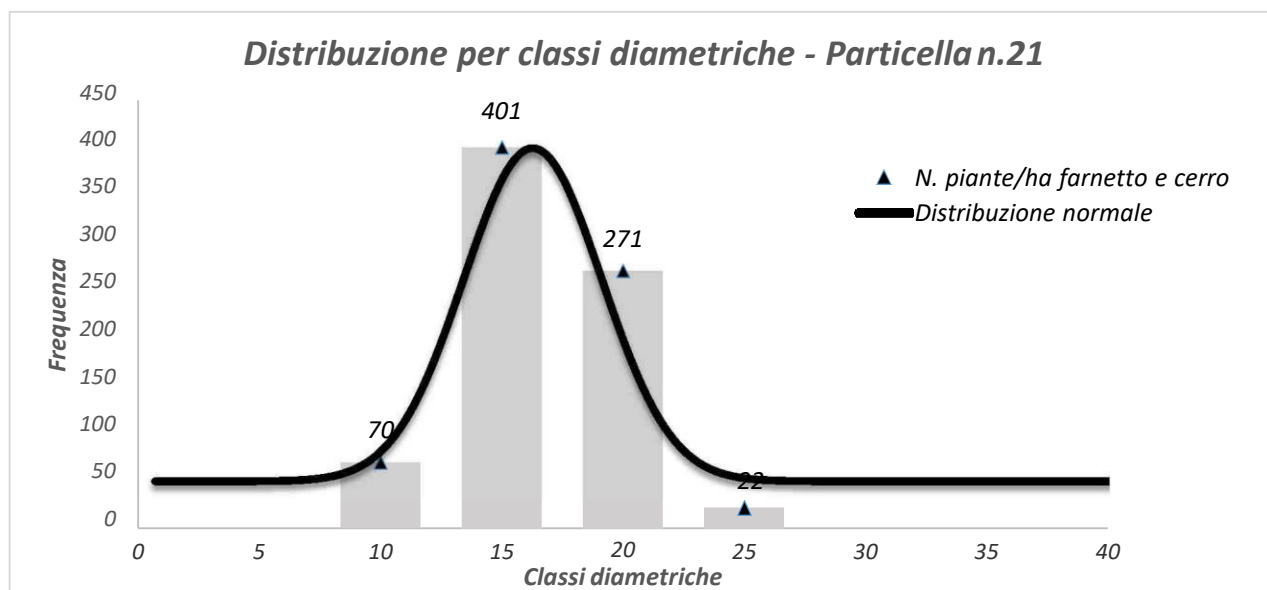
**ORIENTAMENTO CULTURALE**

Nel decennio di attuazione del piano non è prevista l'esecuzione di interventi selvicolturali.

**PARTICELLA FORESTALE N.21**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	46,73	Superficie produttiva	46,49
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.236,77	Altitudine minima (m s.l.m.)	1.083,45
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	23,08	Diametro medio (cm)	16,27
Età media	58	Altezza media (m)	8,37
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	8.065,40	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	172,58
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	-----	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	-----
Anno di intervento			-----

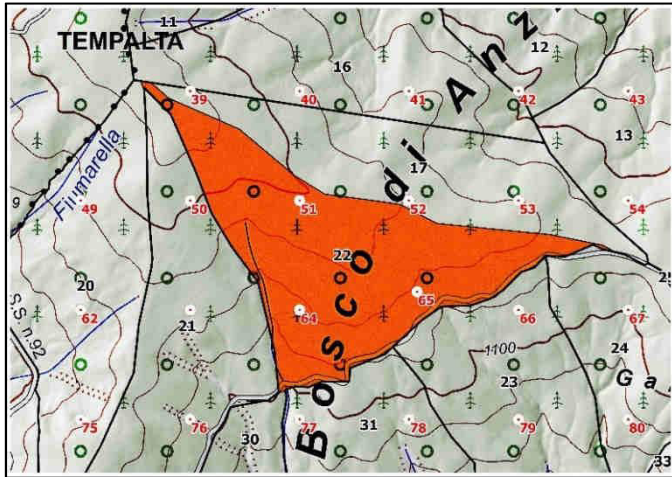
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0,004	0,046
10	70	1,829	15,196
15	401	10,728	78,931
20	271	9,442	70,569
25	22	1,075	7,835
30	0	0,000	0,000
35	0	0,000	0,000
40	0	0,000	0,000
45	0	0,000	0,000
50	0	0,000	0,000
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>763</b>	<b>23,078</b>	<b>172,58</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.22**

**LOCALITÀ:** Bosco di Anzi

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella si colloca in posizione fisiografica di medio – alto versante, nella porzione occidentale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 37,53 ha, ad una quota compresa tra 1092 e 1237 m s.l.m. La morfologia stazionale appare alquanto articolata, caratterizzata da una incisione piuttosto marcata in corrispondenza del limite occidentale della particella e, in progressione altimetrico, alle quote superiori ove aumentano le pendenze si fanno più accentuate. L'esposizione è prevalentemente orientata ad Sud.

**VIABILITÀ**

Il limite inferiore della particella è posto in corrispondenza di una pista camionabile a fondo naturale migliorato che si innesta sulla S.S n.92 in località Serra del Bosco. Il limite superiore è segnato da una pista trattorabile che, sviluppandosi procedendo lungo la linea di displuvio sino alle maggiori quote in località Tempalta, rappresenta la soluzione di continuità alla p.lla 17.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Si registra un eccessivo carico di pascolo in bosco.



**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

Il soprassuolo è riconducibile ad una fustaia adulta a prevalenza di cerro e, in subordine, di farnetto mediamente vigoroso e media densità (grado di copertura stimato del 70%). La discreta dotazione provvigionale risulta concentrata su individui afferenti alle classi diametriche inferiori. Il popolamento è ascrivibile alle cerrete mesoxerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo. Il cerro edifica lo strato superiore, sovrastante un piano dominato costituito dalle latifoglie consociate. Lo strato arbustivo, piuttosto rado, è costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina* L.), biancospino (*Crataegus monogyna* Jacq.) e pungitopo (*Ruscus aculeatus* L.); lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

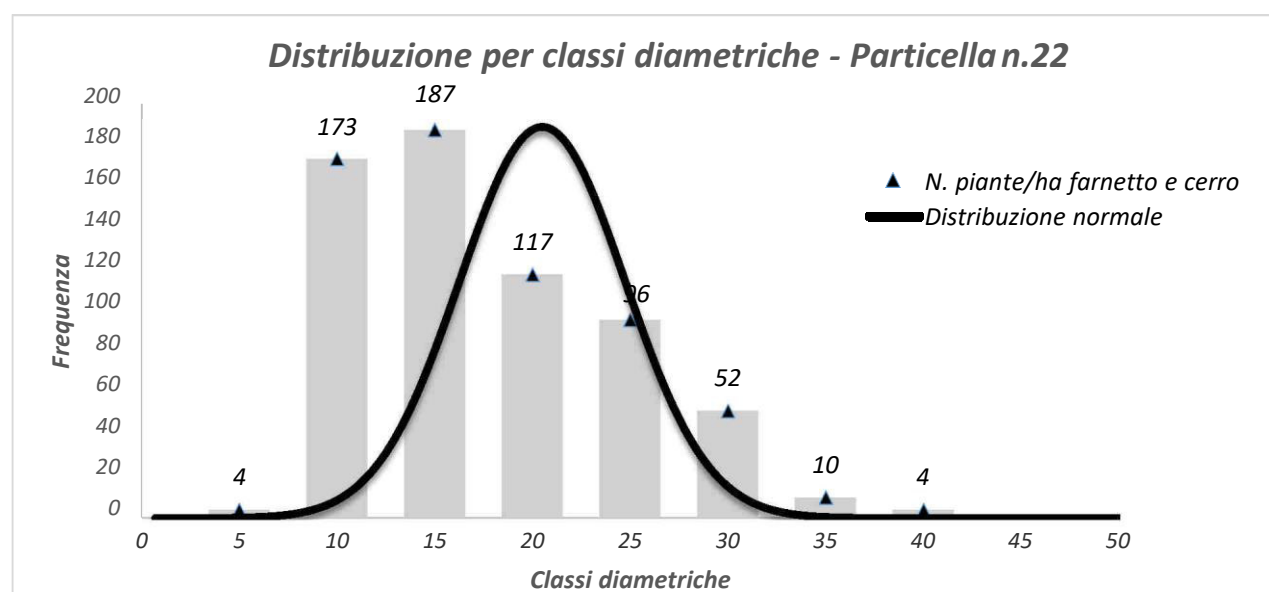
Nel decennio di attuazione del piano non è prevista l'esecuzione di interventi selvicolturali.



**PARTICELLA FORESTALE N.22**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	37,53	Superficie produttiva	37,53
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.237,27	Altitudine minima (m s.l.m.)	1.092,60
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	23,38	Diametro medio (cm)	17,35
Età media	62	Altezza media (m)	11,1
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	7.103,67	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	189,26
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	----	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	----
Anno di intervento			----

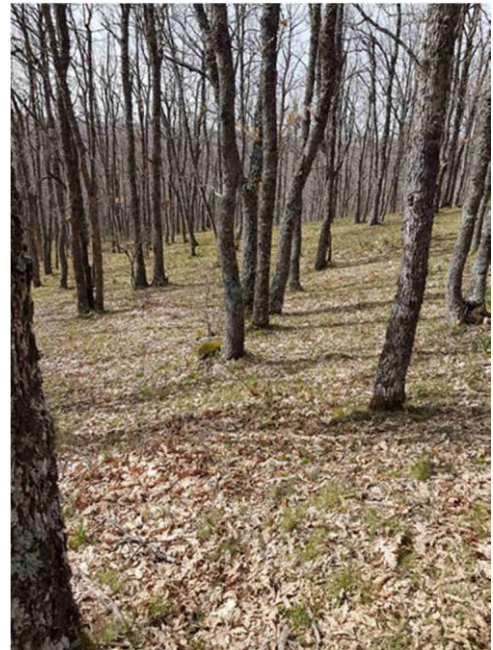
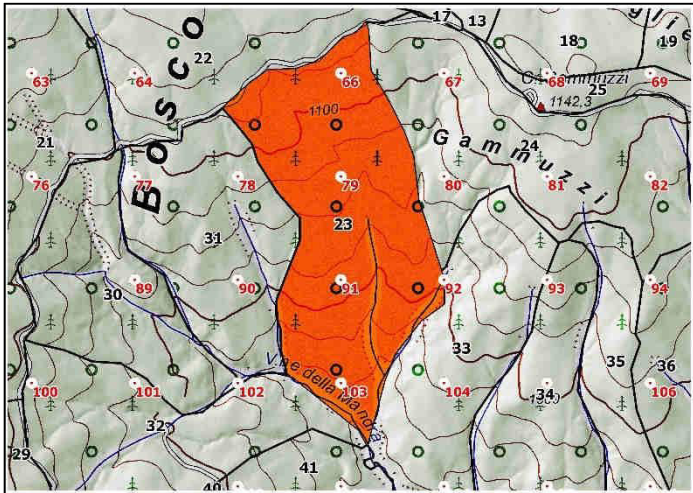
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	4	0,010	0,123
10	173	1,793	13,292
15	187	4,315	33,008
20	117	4,336	38,638
25	96	6,253	48,802
30	52	4,877	38,586
35	10	1,277	11,006
40	4	0,667	5,801
45	0	0,000	0,000
50	0	0,000	0,000
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>643</b>	<b>23,528</b>	<b>189,26</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.23**

**LOCALITÀ:** Gammuzzi

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella si colloca in posizione fisiografica di medio versante, nella porzione centrale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 45,18 ha, ad una quota compresa tra 921 e 1136 m s.l.m. La morfologia stazionale appare poco articolata (pendenza media del 14%), caratterizzata da una linea di impluvio nella porzione mediana che, procedendo da monte verso valle diviene più marcata fino a Vallone della Mandra che ne rappresenta il confine inferiore.

**VIABILITÀ**

Il limite superiore della particella è posto in corrispondenza di una pista camionabile a fondo naturale migliorato che si innesta sulla S.S n.92 in località Serra del Bosco. Essa rappresenta la soluzione di continuità alla limitrofa particella 22, garantendo nel complesso una buona accessibilità sul' 80% della superficie.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Si registra l'eccessiva presenza di pascolo in bosco.

**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

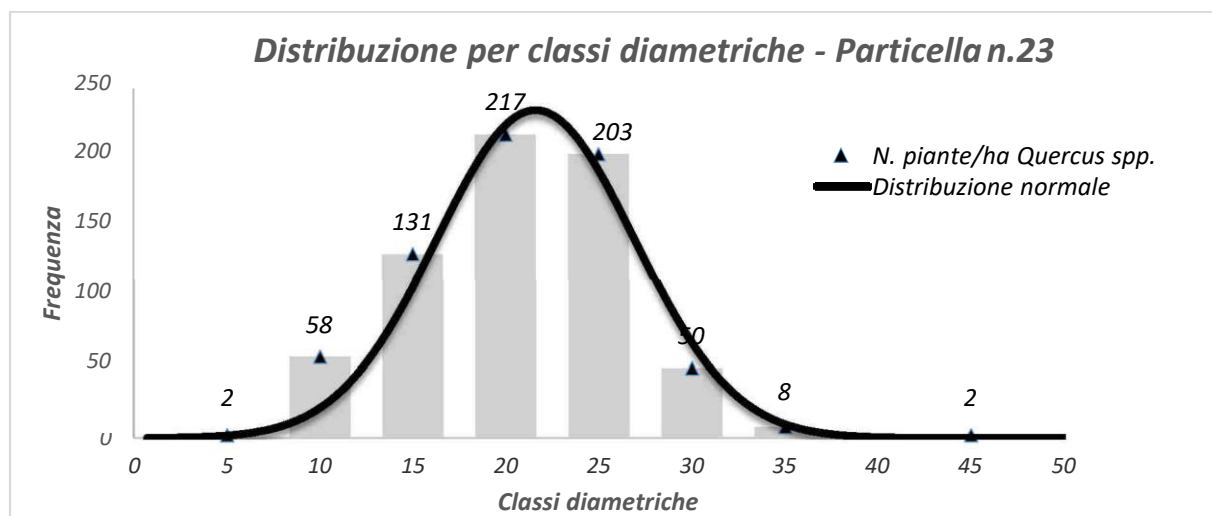
Il soprassuolo è riconducibile ad una fustaia adulta a prevalenza di cerro e, in subordine, di farnetto mediamente vigoroso e buona densità (grado di copertura stimato del 70%). La discreta dotazione provvigionale risulta concentrata su individui afferenti alle classi diametriche medie. Il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo. Il cerro edifica lo strato superiore, mentre il piano dominato è costituito dalle latifoglie consociate. Lo strato arbustivo, piuttosto rado, è costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina* L.), biancospino (*Crataegus monogyna* Jacq.) e pungitopo (*Ruscus aculeatus* L.); lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

Interventi mirati al mantenimento della struttura disetaneiforme ed alla correzione della densità con diradamenti selettivi concentrati nelle classi sovrannumerarie comprese 20 e 35 cm. Annualità di intervento: 2029.

**PARTICELLA FORESTALE N.23**

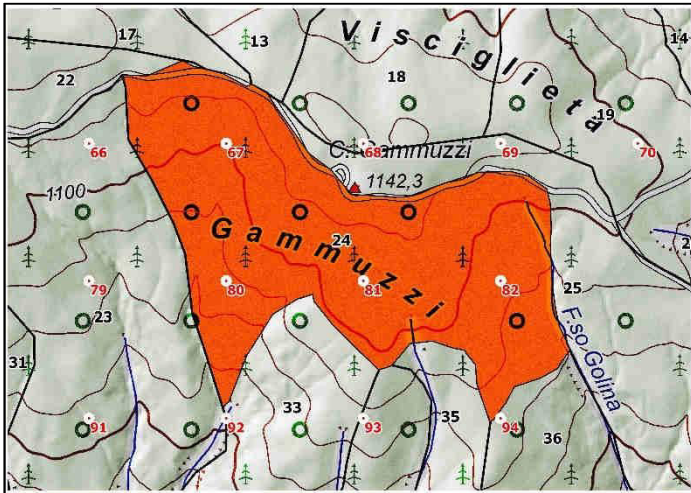
DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	45,19	Superficie produttiva	44,47
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.136,30	Altitudine minima (m s.l.m.)	921,09
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	24,16	Diametro medio (cm)	21,61
Età media	77	Altezza media (m)	13,05
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	8.586,66	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	193,08
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	2.445,96	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	55
Anno di intervento	2029		
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	2	0,004	0,046
10	58	0,453	3,514
15	131	2,321	17,697
20	217	6,816	54,422
25	203	9,966	82,183
30	50	3,517	27,564
35	8	0,766	4,817
40	0	0,000	0,000
45	2	0,317	2,836
50	0	0,000	0,000
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>671</b>	<b>24,161</b>	<b>193,08</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.24**

**LOCALITÀ:** Gammuzzi

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella si colloca in posizione fisiografica di medio versante, nella porzione centrale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 42,58 ha, ad una quota compresa tra 1005 e 1140 m s.l.m. La morfologia stazionale appare poco articolata (pendenza media del 12%), caratterizzata da due linee di impluvio poco marcate, che rappresentano la soluzione di continuità alle particelle adiacenti. L'esposizione è prevalentemente orientata a nord.

**VIABILITÀ**

Il limite superiore della particella è posto in corrispondenza di una pista camionabile a fondo naturale migliorato che si innesta sulla S.S n.92 in località Serra del Bosco. Essa rappresenta la soluzione di continuità alle limitrofe particelle 17 e 25, garantendo nel complesso una ottima accessibilità sul 100% della superficie.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Si registra la presenza di pascolo in bosco.



**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

Il soprassuolo è riconducibile ad una fustaia adulta a prevalenza di cerro e, in subordine, di farnetto mediamente vigoroso e buona densità (grado di copertura stimato del 70%), su un piano dominato a ceduo invecchiato in fase di fustaia transitoria. La discreta dotazione provvigionale risulta prevalentemente concentrata su individui afferenti alle classi diametriche inferiori. Il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo piuttosto rado, costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina L.*), biancospino (*Crataegus monogyna Jacq.*) e pungitopo (*Ruscus aculeatus L.*); lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

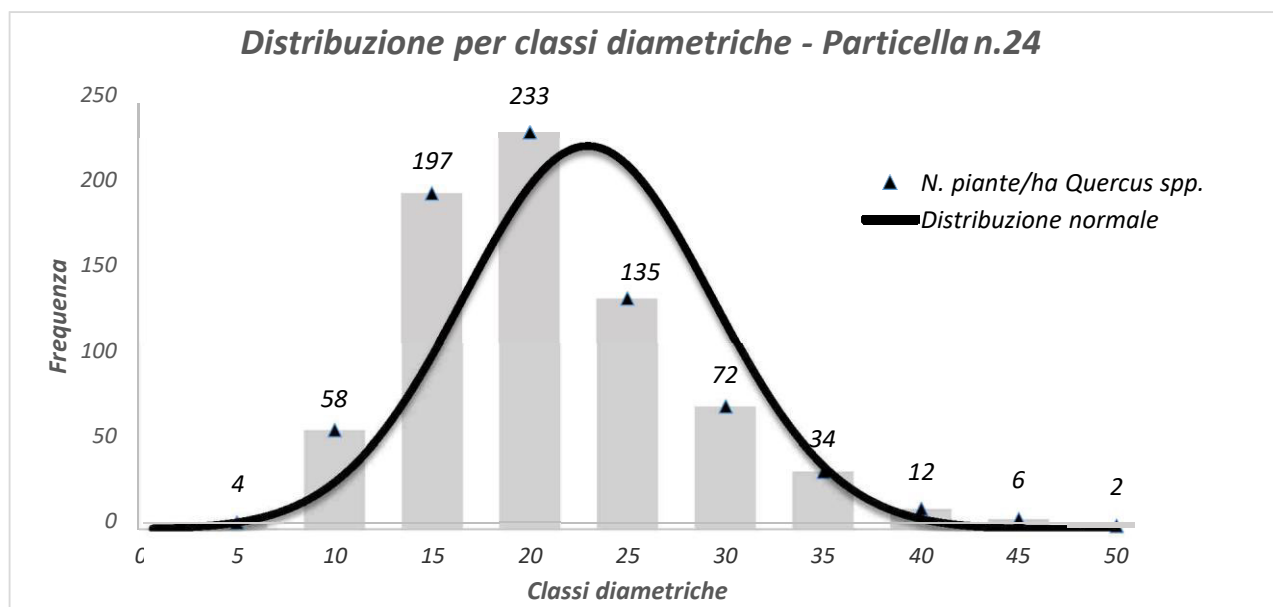
Interventi mirati alla realizzazione di una struttura disetaneiforme ed alla correzione della densità con diradamenti selettivi concentrati nelle classi sovrannumerarie comprese 20 e 35 cm. Annualità di intervento:2026.



**PARTICELLA FORESTALE N.24**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	42,59	Superficie produttiva	42,02
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.140,84	Altitudine minima (m s.l.m.)	1.005,96
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	29,07	Diametro medio (cm)	22,98
Età media	82	Altezza media (m)	13,61
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	9.828,78	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	233,91
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	2.521,20	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	60
Anno di intervento	2026		

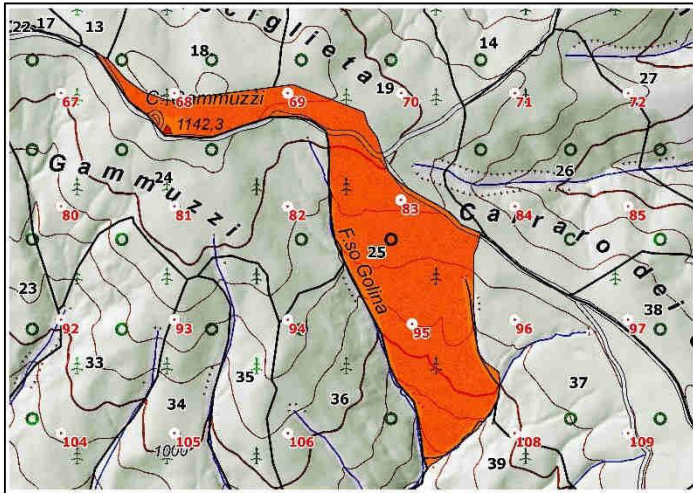
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	4	0,008	0,093
10	58	0,453	4,087
15	197	3,482	25,846
20	233	7,316	58,166
25	135	6,644	53,665
30	72	5,065	41,856
35	34	3,256	28,712
40	12	1,501	8,944
45	6	0,950	8,944
50	2	0,391	3,594
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>752</b>	<b>29,066</b>	<b>233,91</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.25**

**LOCALITÀ:** Gammuzzi

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Colturale



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella si colloca in posizione fisiografica di medio-basso versante, nella porzione centro-orientale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 29,27 ha, ad una quota compresa tra 931 e 1151 m s.l.m. La morfologia stazionale appare poco articolata (pendenza media del 13%), caratterizzata da due linee di impluvio poco marcate che, confluendo a valle nel fosso Golina, rappresentano la soluzione di continuità alle particelle adiacenti. L'esposizione è prevalentemente orientata a Sud.

**VIABILITÀ**

Il limite superiore della particella è posto in corrispondenza di una pista camionabile a fondo naturale migliorato che, innestandosi sulla S.S n.92 in località Serra del Bosco, penetra trasversalmente lungo l'intero complesso boscato. Da quest'ultima si sviluppa una rete di sentieri interni alla particella che nel complesso conferiscono una ottima accessibilità sul 100% della superficie.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

Il soprassuolo è riconducibile ad una fustaia adulta a prevalenza di cerro e, in subordine, di farnetto mediamente vigoroso e buona densità (grado di copertura stimato del 70%). La scarsa dotazione provvigionale risulta prevalentemente concentrata su individui afferenti alle classi diametriche inferiori. Dal punto di vista delle esigenze ecologiche delle specie presenti, il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza cospicua di farnetto accompagnato da altre specie (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo, piuttosto rado, costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina* L.), biancospino (*Crataegus monogyna* Jacq.) e pungitopo (*Ruscus aculeatus* L.); lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

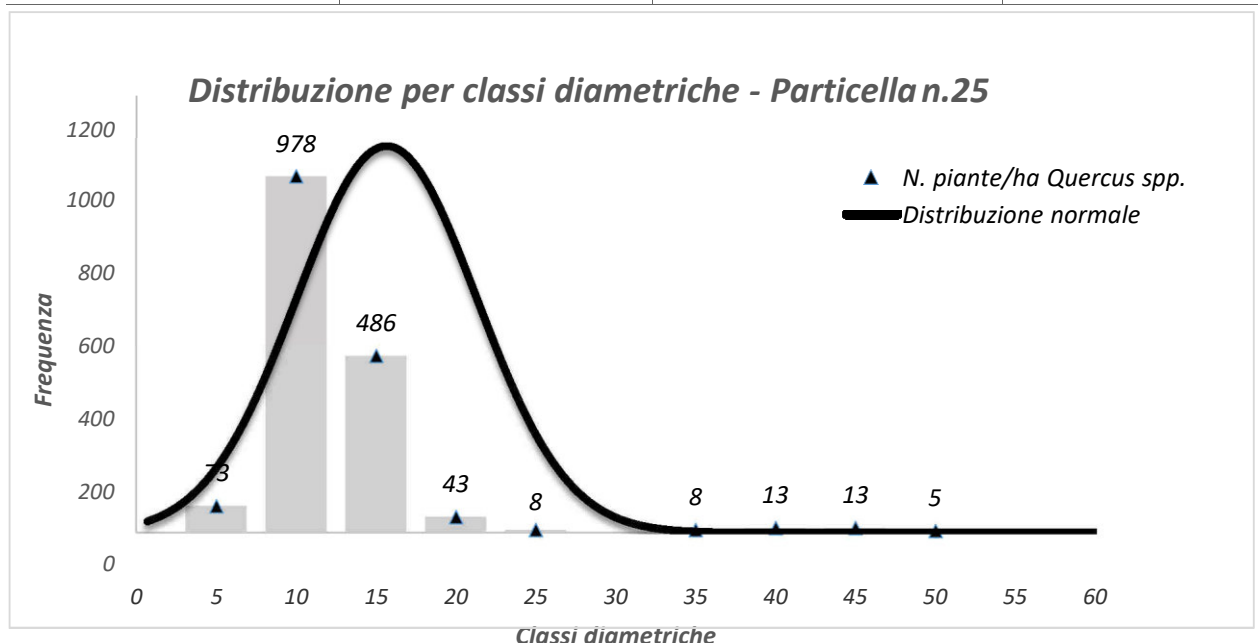
Si prescrive la sospensione degli interventi di taglio e l'interdizione del pascolo per l'intero decennio di vigenza del P.A.F. con l'obiettivo di favorire l'insediamento della rinnovazione sotto copertura e riequilibrare la densità del popolamento.

**PARTICELLA FORESTALE N.25**

**DATI DENDRO-AUXOMETRICI**

Superficie totale (ha)	29,27	Superficie produttiva	28,16
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.151,18	Altitudine minima (m s.l.m.)	931,54
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	25,31	Diametro medio (cm)	23,23
Età media	65	Altezza media (m)	7,6
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	3.764,42	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	133,68
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	----	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	----
Anno di intervento			

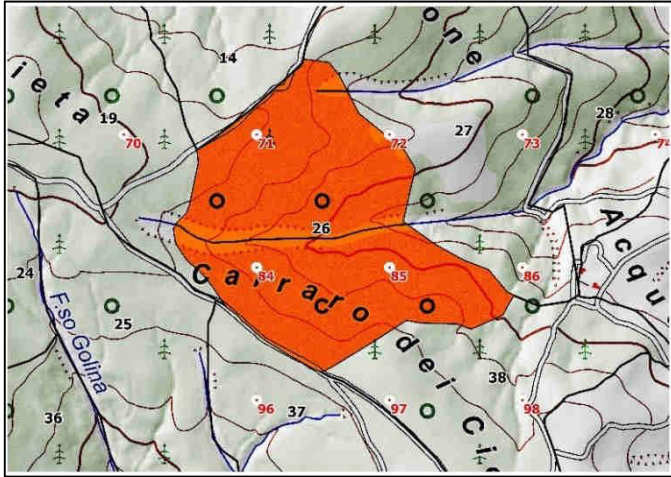
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	73	0,108	1,281
10	978	5,763	40,063
15	486	6,437	43,077
20	43	1,021	7,759
25	8	0,293	2,153
30	0	0,000	0,000
35	8	0,575	5,361
40	13	1,251	12,280
45	13	1,583	14,349
50	5	0,782	7,353
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>1629</b>	<b>17,812</b>	<b>133,68</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.26**

**LOCALITÀ:** Carraro dei Cioffi

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Colturale



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella si colloca in posizione fisiografica di medio versante, nella porzione centro-orientale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 31,90 ha, ad una quota compresa tra 962 e 1088 m s.l.m. La morfologia stazionale appare poco articolata (pendenza media del 16%), caratterizzata da una linea di impluvio piuttosto marcata nella porzione mediana della particella che, confluendo a valle nel Torrente Inferno, suddivide in maniera quasi simmetrica la particella in due porzioni speculari. L'esposizione è prevalentemente orientata a Sud- Est.

**VIABILITÀ**

La particella risulta bordata su ambo i lati dalla pista camionabile che si biforca in prossimità della linea di impluvio, in località Carraro dei Cioffi. Il limite inferiore coincide con una pista trattorabile in buono stato manutentivo. Pertanto l'accessibilità risulta ottimale sul 100% della superficie.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Eccessivo carico di pascolo in bosco, tagli furtivi di legname.

**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

Il soprassuolo è caratterizzato dalla presenza di un alto fusto di cerro poco vigoroso. I modesti livelli provvigionali (156,62 m<sup>3</sup>/ha) si concentrano su individui afferenti alle classi diametriche inferiori. La densità del bosco si presenta nel complesso piuttosto rada (grado di copertura stimato del 70%), con una distribuzione dei fusti talvolta aventi una interdistanza di circa 5-7 m. Stentati risultano anche i ritmi di accrescimento in termini di altezza (Hm 7,5 m). Dal punto di vista ecosociologico, il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza cospicua di farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo, piuttosto rado, costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina* L.), biancospino (*Crataegus monogyna* Jacq.) e pungitopo (*Ruscus aculeatus* L.); lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

Si prescrive la sospensione degli interventi di taglio e l'interdizione del pascolo per l'intero decennio di vigenza del P.A.F. con l'obiettivo di favorire l'insediamento della rinnovazione sotto copertura e riequilibrare la densità del popolamento.

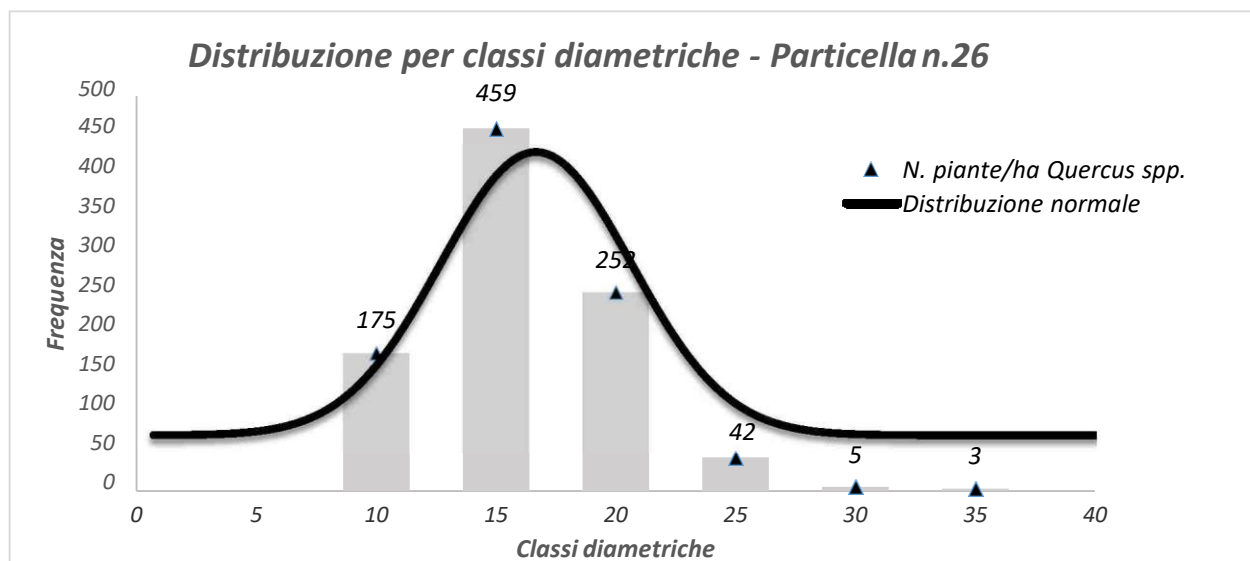


**PARTICELLA FORESTALE N.26**

**DATI DENDRO-AUXOMETRICI**

Superficie totale (ha)	31,90	Superficie produttiva	31,90
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.088,18	Altitudine minima (m s.l.m.)	962,15
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	20,12	Diametro medio (cm)	16,67
Età media	46	Altezza media (m)	7,58
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	4.966,17	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	156,62
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	----	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	----
Anno di intervento			----

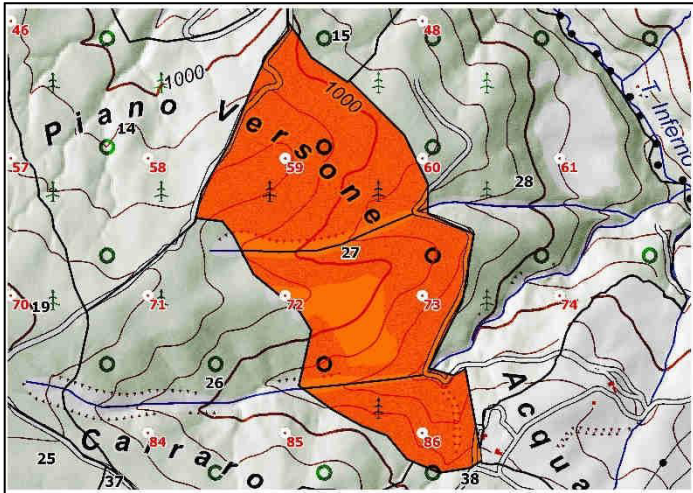
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0,000	0,000
10	175	1,376	11,875
15	459	8,113	61,939
20	252	7,921	60,629
25	42	2,084	16,789
30	5	0,375	3,247
35	3	0,255	2,140
40	0	0,000	0,000
45	0	0,000	0,000
50	0	0,000	0,000
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>937</b>	<b>20,125</b>	<b>156,62</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.27**

**LOCALITÀ:** Piano Versone

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Colturale



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella si colloca in posizione fisiografica di medio versante, lungo il margine orientale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 35,32 ha, di cui solo 23 sono interessati dalla copertura arborea, entro un gradiente altimetrico compreso tra i valori estremi pari a 914 e 1056 m s.l.m. L'omogeneità morfologica stazionale (pendenza media del 20%), viene interrotta dalla presenza di due incisioni piuttosto marcate che, confluenndo a valle nel Torrente Inferno, determinano la formazione di tre modesti rilievi collinari. L'esposizione è prevalentemente orientata a Sud- Est.

**VIABILITÀ**

L'accesso alla particella è consentito attraverso la strada locale a fondo pavimentato che da località Acqua la Tiglia penetra nel bosco lungo il lato meridionale. Da essa si sviluppa poi una fitta rete di sentieri a fondo naturale che attraversando sia in senso trasversale che longitudinale la particella, rendono agevole il transito dei mezzi al suo interno.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Eccessivo carico di pascolo bovino e ovi caprino, taglio abusivo di materiale legnoso.

**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

Dal punto di vista strutturale, il popolamento è ascrivibile ad una giovane fustaia di origine gamica di media vigoria ad esclusiva prevalenza di specie quercine ove, a seconda delle condizioni stazionali e di esposizione, cerro e farnetto si distribuiscono in diversa proporzione. La densità appare non eccessiva (grado di copertura stimato del 65-70%), con una distribuzione dei fusti talvolta rada (inter- distanza tra gli individui anche di 10 m) alternata a distribuzione di fusti a gruppi di 2-3 polloni di origine agamica spesso mal conformati. Lo strato arbustivo è quasi del tutto assente, tra le specie caratteristiche si annoverano il biancospino e sporadici esemplari di acero (opalo) e carpino nero a portamento di piccoli alberelli. Fitto appare lo strato erbaceo a prevalente composizione di graminacee, orchidacee, composite, ranunculacee. La rinnovazione è circoscritta ad un'area di limitata estensione all'interno della particella.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

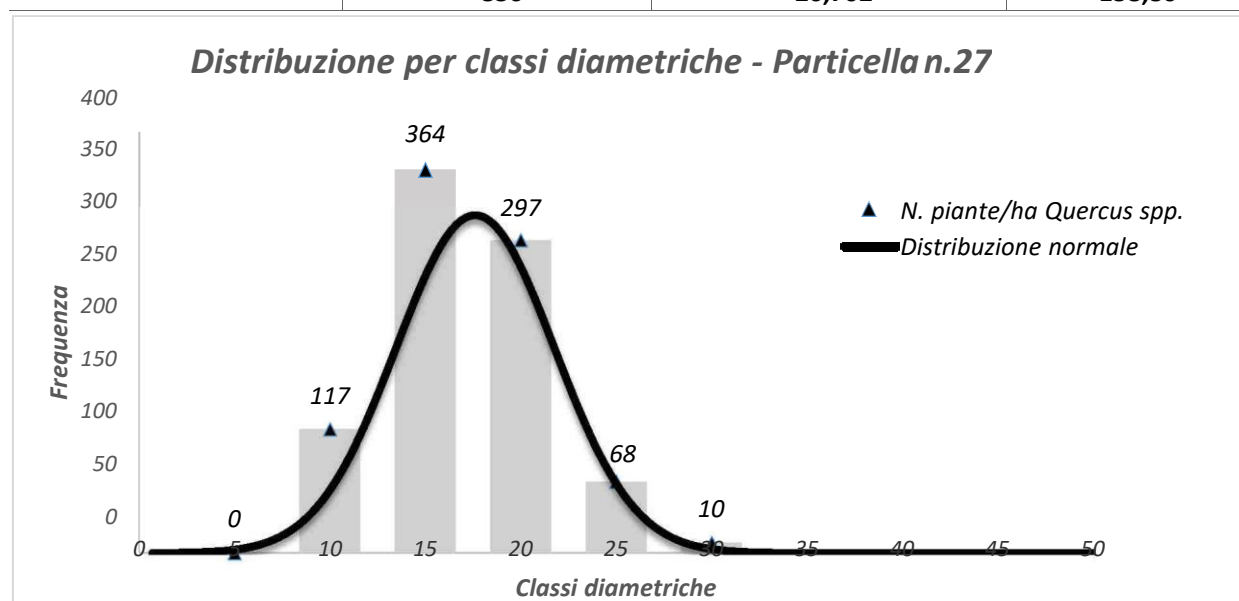
Nel decennio di attuazione del P.A.F si prescrive l'osservazione di un periodo di attesa con sospensione degli interventi selvicolturali in relazione alla giovane età del popolamento.

**PARTICELLA FORESTALE N.27**

**DATI DENDRO-AUXOMETRICI**

Superficie totale (ha)	35,32	Superficie produttiva	23,08
Altitudine massima (m s.l.m.)	1056,97	Altitudine minima (m s.l.m.)	914,79
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	20,70	Diametro medio (cm)	17,61
Età media	48,91	Altezza media (m)	11,44
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	5.610,99	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	158,86
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	----	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	----
Anno di intervento			----

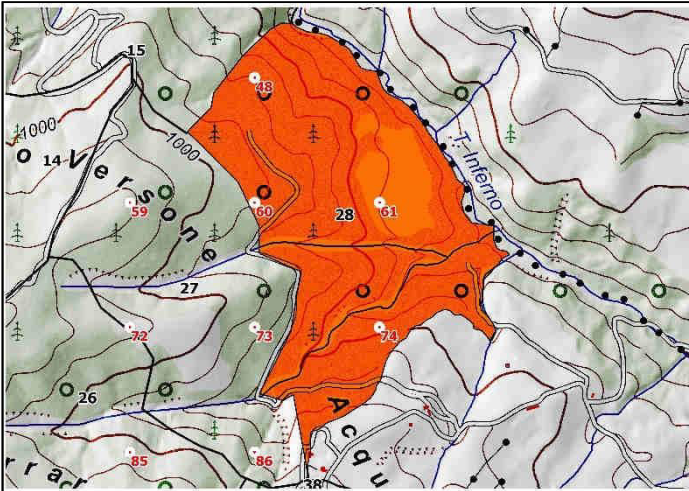
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0,000	0,000
10	117	0,922	7,714
15	364	6,437	48,646
20	297	9,317	67,364
25	68	3,322	28,793
30	10	0,703	6,343
35	0	0,000	0,000
40	0	0,000	0,000
45	0	0,000	0,000
50	0	0,000	0,000
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>856</b>	<b>20,702</b>	<b>158,86</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.28**

**LOCALITÀ:** Piano Versone

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella si colloca in posizione fisiografica di medio-basso versante, in corrispondenza del margine orientale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 42,66 ha, di cui solo 28 circa sono interessati dalla copertura arborea, entro un gradiente altimetrico compreso tra i valori estremi pari a 819 e 994 m s.l.m. La morfologia stazionale è caratterizzata dall'alternanza di linee di impluvio poco incise ad aree a moderatamente acclivi (pendenza media del 22%). Il Torrente Inferno segna il limite inferiore della particella nonché il confine territoriale amministrativo di Anzi. L'esposizione è prevalentemente orientata a Sud- Est.

**VIABILITÀ**

L'accesso alla particella è favorito dalla presenza della strada comunale a fondo pavimentato che da località Masseria Albanese penetra nel complesso boscatodal lato Sud e dalla quale di innesta una serie di piste trattorabili, una delle quali rappresenta la soluzione di continuità alla contigua p.lla n.26.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Eccessivo carico di pascolo in bosco.

**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

La struttura del popolamento è ascrivibile ad una fustaia adulta, di origine naturale e mediamente vigorosa a prevalenza di cerro, con una copertura del 100%. Dal punto di vista fitosociologico, il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo. Lo strato arbustivo, piuttosto rado, è costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina L.*), biancospino (*Crataegus monogyna Jacq., 1775*) e pungitopo (*Ruscus aculeatus L.*); lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

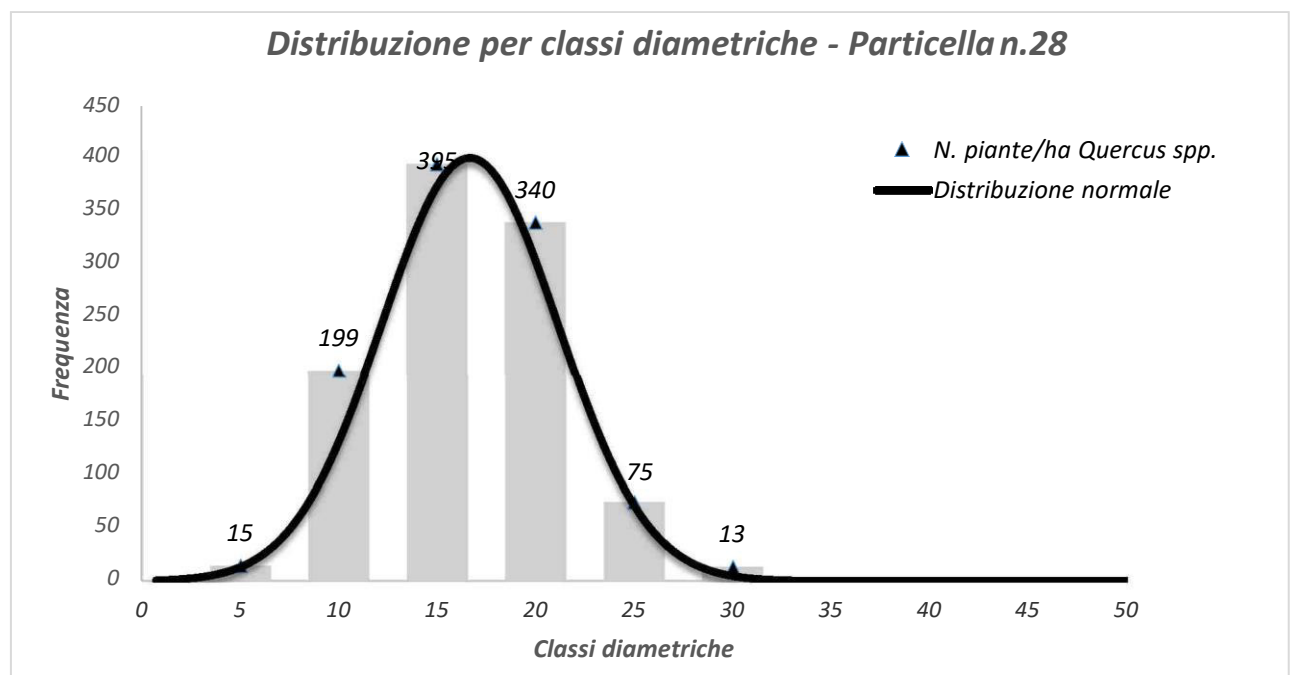
Nel decennio di attuazione del P.A.F si prescrive l'osservazione di un periodo di attesa con sospensione degli interventi selvicolturali in relazione alla giovane età del popolamento.



**PARTICELLA FORESTALE N.28**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	42,67	Superficie produttiva	27,98
Altitudine massima (m s.l.m.)	994,60	Altitudine minima (m s.l.m.)	819,53
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	24,53	Diametro medio (cm)	16,67
Età media	59	Altezza media (m)	12,38
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	5.187,87	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	185,45
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	----	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	----
Anno di intervento	----		

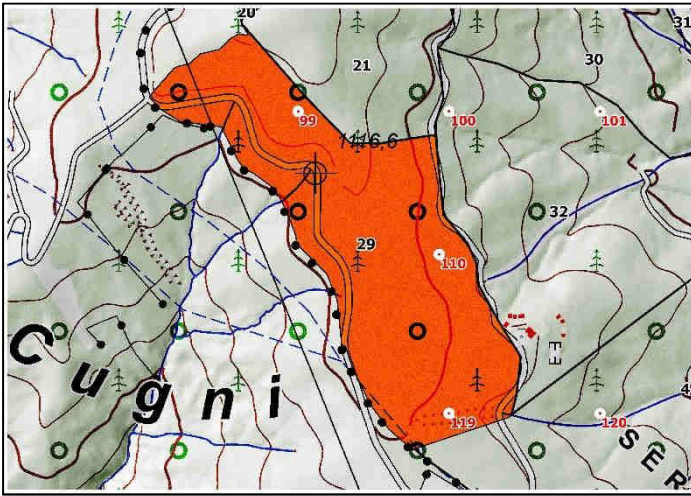
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	N. piante/ha carpino	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	15	18	0,064	0,756
10	199	48	1,940	14,059
15	395	8	7,121	54,108
20	340	4	10,783	80,820
25	75	0	3,669	27,322
30	13	0	0,954	8,380
35	0	0	0,000	0,000
40	0	0	0,000	0,000
45	0	0	0,000	0,000
50	0	0	0,000	0,000
55	0	0	0,000	0,000
60	0	0	0,000	0,000
65	0	0	0,000	0,000
70	0	0	0,000	0,000
Totale	<b>1037</b>	<b>77</b>	<b>24,531</b>	<b>185,45</b>



## PARTICELLA FORESTALE N.29

**LOCALITÀ:** Piano Versone

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Colturale



### DESCRIZIONE STAZIONALE

La particella si colloca in posizione fisiografica di basso versante, in corrispondenza del margine occidentale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 25,89 ha, di cui solo 23,72 circa sono interessati dalla copertura arborea, entro un gradiente altimetrico compreso tra i valori estremi pari a 1064 e 1154 s.l.m. La morfologia stazionale è estremamente semplificata (pendenza media del 10%). Non si riscontra la presenza di rocciosità affiorante così come limitata è la manifestazione di fenomeni erosivi. L'esposizione è prevalentemente orientata a Sud-Est.

### VIABILITÀ

L'accesso alla particella è favorito dalla contiguità alla S.S n.92 che per lunghi tratti la attraversa longitudinalmente, ed a valle della quale si innesta una pista trattorabile che ne limite inferiore nonché il confine territoriale amministrativo di Anzi.

### ELEMENTI DI DISTURBO

Eccessivo carico di pascolo in bosco.



### DESCRIZIONE VEGETAZIONALE

La struttura del popolamento è ascrivibile ad una fustaia adulta, di origine naturale e mediamente vigorosa a prevalenza di cerro. La buona dotazione provvisoria è concentrata su numerosi individui (727 p/ha) prevalentemente concentrati nelle classi diametriche inferiori. Dal punto di vista delle esigenze ecologiche delle specie presenti, il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo. Lo strato arbustivo, piuttosto rado, è costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina* L.), biancospino (*Crataegus monogyna* Jacq.) e pungitopo (*Ruscus aculeatus* L.); lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

### ORIENTAMENTO CULTURALE

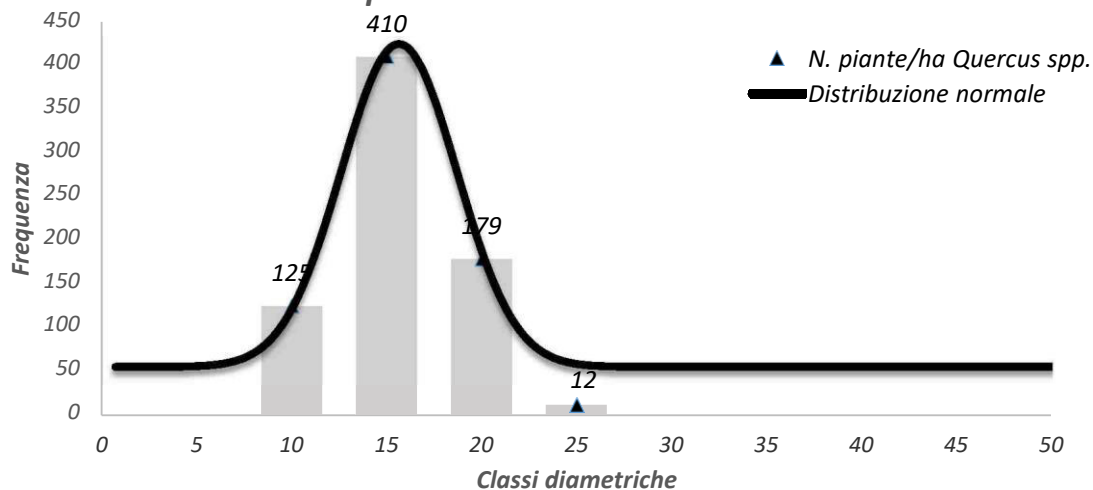
Si prescrive l'osservazione di un periodo di attesa con sospensione degli interventi selvicolturali di utilizzazione in relazione alla giovane età del popolamento

**PARTICELLA FORESTALE N.29**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	25,89	Superficie produttiva	23,72
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.154,03	Altitudine minima (m s.l.m.)	1.064,34
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	18,42	Diametro medio (cm)	15,08
Età media	42	Altezza media (m)	8,3
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	6.715,75	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	242,53
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	----	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	----
Anno di intervento			----

Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0,000	0,000
10	125	0,985	30,214
15	410	7,246	143,806
20	179	5,628	62,304
25	12	0,586	5,900
30	0	0,000	0,000
35	0	0,000	0,000
40	0	0,000	0,000
45	0	0,000	0,181
50	0	0,000	0,128
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>727</b>	<b>14,445</b>	<b>242,53</b>

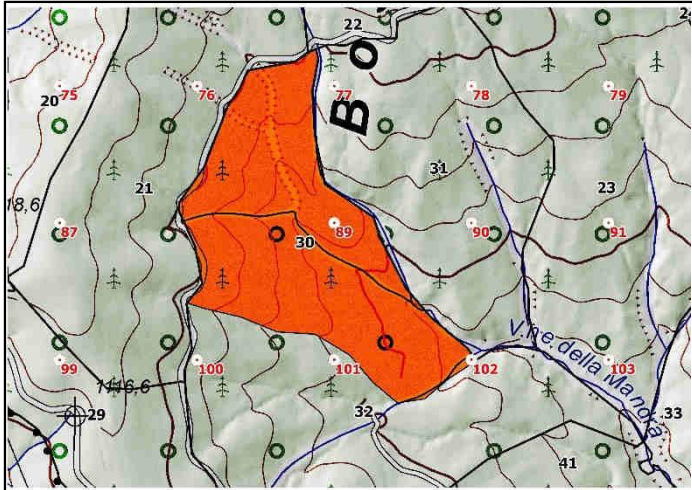
**Distribuzione per classi diametriche - Particella n.29**



**PARTICELLA FORESTALE N.30**

**LOCALITÀ:** Bosco di Anzi, V.ne della Mandra

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella si colloca in posizione fisiografica di basso versante, in prossimità del margine occidentale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 24,54 ha, di cui 23,94 circa sono interessati dalla copertura arborea, entro un gradiente altimetrico compreso tra i valori estremi pari a 955 e 1105 s.l.m. La morfologia stazionale risulta scarsamente articolata (pendenza media del 20%), in relazione alla presenza di un fosso piuttosto inciso che, procedendo da monte verso valle lungo la direttrice O-E, confluisce nel Vallone della Mandra. Non si riscontra la presenza di rocciosità affiorante così come limitata è la manifestazione di fenomeni erosivi. L'esposizione è prevalentemente orientata ad Est.

**VIABILITÀ**

L'accesso alla particella, di grado ottimale per il 100% della superficie, è consentito percorrendo la pista ciclabile e cicloturistica, camionabile, che dalla S.S. n. 92 si innesta lungo il suo confine superiore, quale soluzione di continuità alla limitrofa p.lla n.21.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Eccessivo carico di pascolo in bosco.



**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

La formazione forestale è rappresentata da una fustaia monoplana adulta di cerro e farnetto con una copertura stimata del 70%. La discreta dotazione provvigionale (198 m<sup>3</sup>/ha) è prevalentemente concentrata sugli individui afferenti alle classi diametriche medie e piccole. Il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo. Lo strato arbustivo, piuttosto rado, è costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina* L.), biancospino (*Crataegus monogyna* Jacq.) e pungitopo (*Ruscus aculeatus* L.); lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

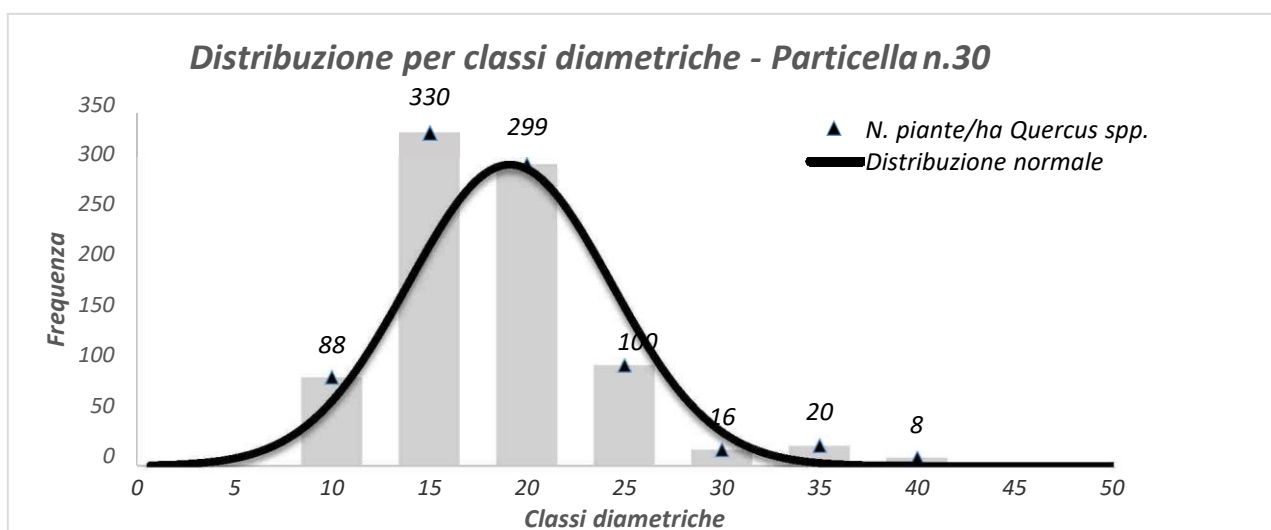
Nel decennio di attuazione del P.A.F si prescrive l'esecuzione di interventi mirati al mantenimento della struttura disetaneiforme ed alla correzione della densità con diradamenti selettivi concentrati nelle classi sovrannumerarie comprese 15 e 25 cm. Annualità di intervento:2027.



**PARTICELLA FORESTALE N.30**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	24,55	Superficie produttiva	23,94
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.105,22	Altitudine minima (m s.l.m.)	995,86
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	24,83	Diametro medio (cm)	19,13
Età media	59	Altezza media (m)	13,7
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	4.740,18	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	198,01
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	1.316,62	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	55
Anno di intervento	2027		

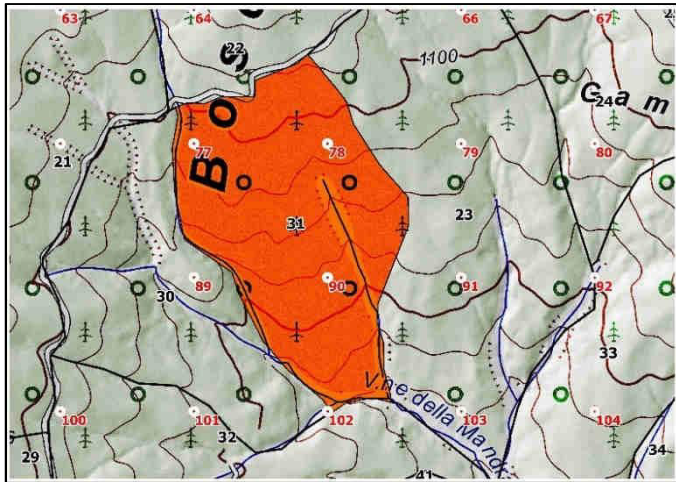
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0,000	0,000
10	88	0,688	5,905
15	330	5,839	45,167
20	299	9,380	76,247
25	100	4,885	36,868
30	16	1,126	9,042
35	20	1,915	16,090
40	8	1,001	8,694
45	0	0,000	0,000
50	0	0,000	0,000
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>860</b>	<b>24,833</b>	<b>198,01</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.31**

**LOCALITÀ:** Bosco di Anzi, V.ne della Mandra

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella si colloca in posizione fisiografica di medio-alto versante, in prossimità del margine occidentale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 29,08 ha, entro un gradiente altimetrico compreso tra i valori estremi pari a 940 e 1228 m s.l.m. La morfologia stazionale risulta scarsamente articolata (pendenza media del 15%); due linee di impluvio moderatamente incise ed orientate secondo la direttrice NO-SE delimitano la particella confluendo in Vallone della Mandra che ne costituisce il limite inferiore. Si riscontra la localizzata presenza di affioramenti rocciosi oltreché la limitata manifestazione di fenomeni erosivi. L'esposizione è prevalentemente orientata a Sud.

**VIABILITÀ**

L'accesso alla particella, di grado ottimale per il 70% della superficie, è consentito percorrendo la pista ciclabile e cicloturistica, camionabile, che dalla S.S. n. 92 si innesta lungo il suo confine superiore, quale soluzione di continuità alla limitrofa p.lla n.21.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Eccessivo carico di pascolo in bosco.

**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

Il soprassuolo è rappresentato da un bosco di alto fusto di cerro caratterizzato da una vigoria e densità di media entità, con un grado di copertura prossimo all'80%. La buona dotazione provvigionale risulta prevalentemente concentrata su individui afferenti alle classi diametriche intermedie. Dal punto di vista fitosociologico, il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo, piuttosto rado e costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina L.*), biancospino (*Crataegus monogyna Jacq.*) e pungitopo (*Ruscus aculeatus L.*); lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

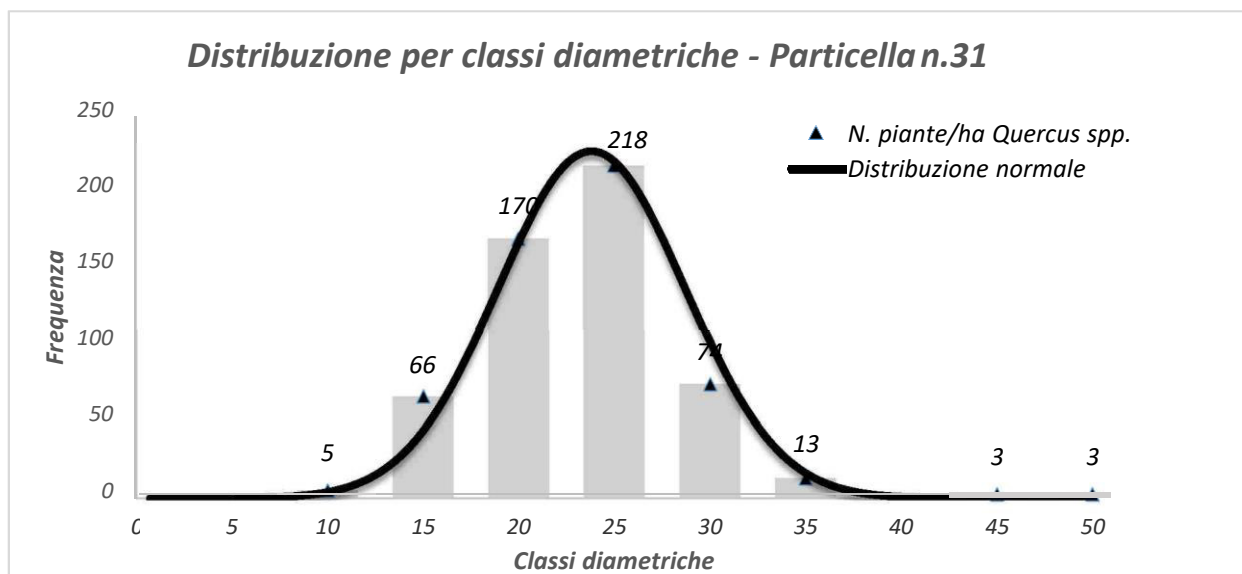
**ORIENTAMENTO CULTURALE**

E' prevista l'esecuzione di interventi mirati alla correzione della struttura, orientandola verso una graduale disetaneizzazione ed alla correzione della densità, con diradamenti selettivi concentrati nelle classi sovrannumerarie comprese tra i 20 e 30 cm. Annualità di intervento: 2027.

**PARTICELLA FORESTALE N.31**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	29,04	Superficie produttiva	28,85
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.128,89	Altitudine minima (m s.l.m.)	940,00
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	24,71	Diametro medio (cm)	23,83
Età media	74	Altezza media (m)	11,48
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	8.423,40	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	290,04
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	2.163,90	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	75
Anno di intervento	2027		

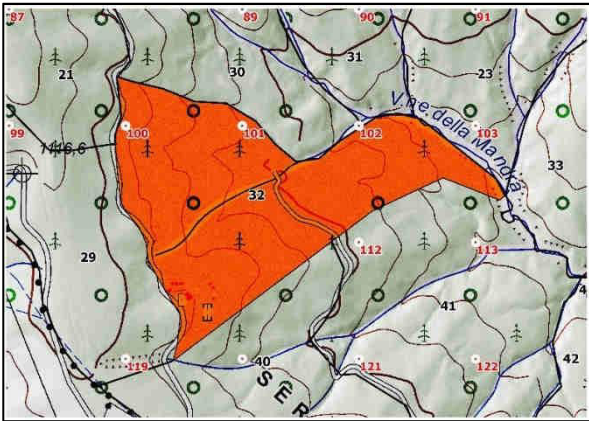
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0,000	12,065
10	5	0,042	1,365
15	66	1,172	18,414
20	170	5,336	43,870
25	218	10,682	97,359
30	74	5,253	54,649
35	13	1,277	36,507
40	0	0,000	0,000
45	3	0,422	10,783
50	3	0,521	15,031
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>552</b>	<b>24,705</b>	<b>290,04</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.32**

**LOCALITÀ:** Serra del Bosco, V.ne della Mandra

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Colturale



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella occupa il basso versante posto in prossimità del margine occidentale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 34,58 ha, entro un gradiente altimetrico compreso tra i valori estremi pari a 918 e 1095 m s.l.m. La morfologia stazionale risulta scarsamente articolata (pendenza media del 15%) e caratterizzata dalla presenza di linee di impluvio che, inframezzandosi ad aree a morfologia pianeggiante, convergono secondo la direttrice O-E in Vallone della Mandra che ne costituisce il limite inferiore. Si riscontra la localizzata presenza di affioramenti rocciosi e trascurabile incidenza di fenomeni erosivi. L'esposizione è prevalentemente orientata ad Est. A ridosso del margine sud-occidentale della particella, si segnala la presenza delle infrastrutture ricettive del villaggio "La casa nel bosco" in località Casone Caprara.

**VIABILITÀ**

L'accesso ottimale alla particella è garantito dalla pista ciclabile e cicloturistica, camionabile, che dalla S.S. n. 92 si innesta lungo il suo confine superiore, quale soluzione di continuità alle limitrofe p.lle n.21 e 29. Ulteriore accesso è garantito da una pista camionabile a fondo bianco migliorato che, innestandosi alla S.S. n.92 in prossimità del nucleo di conifere, penetra nella particella nella porzione mediana.



**ELEMENTI DI DISTURBO**

Eccessivo carico di pascolo in bosco.

**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

La fisionomia vegetazionale è caratterizzata da una fustaia monoplana adulta di specie quercine (cerro e farnetto) di buona vigoria e media densità, si evidenzia la presenza di piccoli nuclei sparsi a base di conifere oromediterranee frammisti alle latifoglie. Il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo, piuttosto rado e costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina L.*), biancospino (*Crataegus monogyna Jacq., 1775*) e pungitopo (*Ruscus aculeatus L.*); lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

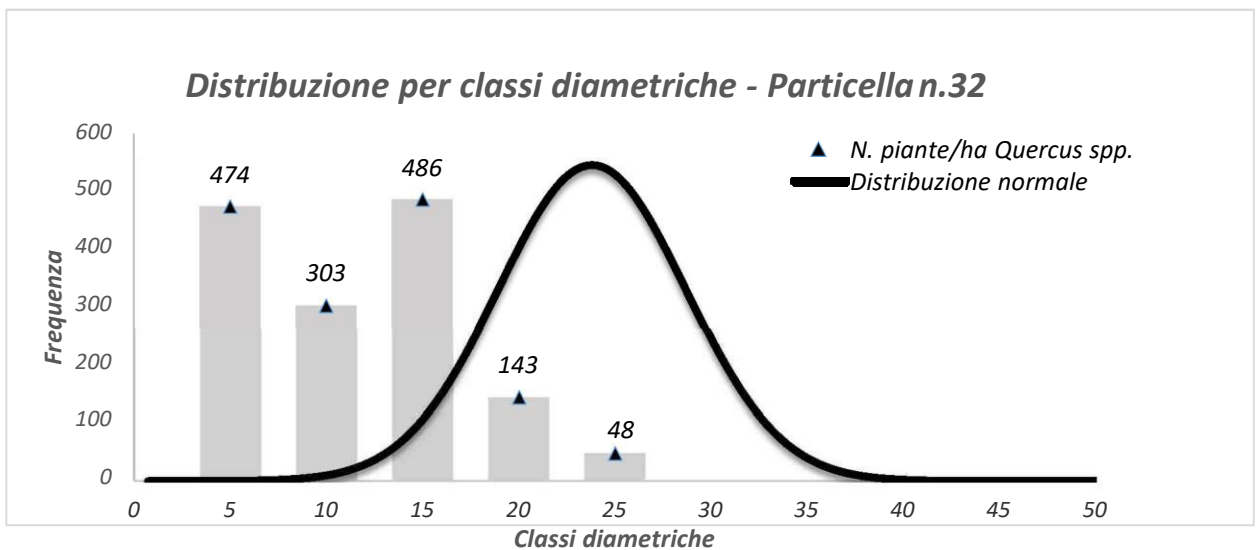
Nel decennio di attuazione del P.A.F. si prescrive l'osservazione di un periodo di attesa con sospensione degli interventi selvicolturali a favore della libera evoluzione del popolamento.



**PARTICELLA FORESTALE N.32**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	34,58	Superficie produttiva	32,34
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.095,60	Altitudine minima (m s.l.m.)	918,48
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	21,50	Diametro medio (cm)	16,82
Età media	47	Altezza media (m)	11,78
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	5.724,70	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	165,55
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	----	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	----
Anno di intervento			----

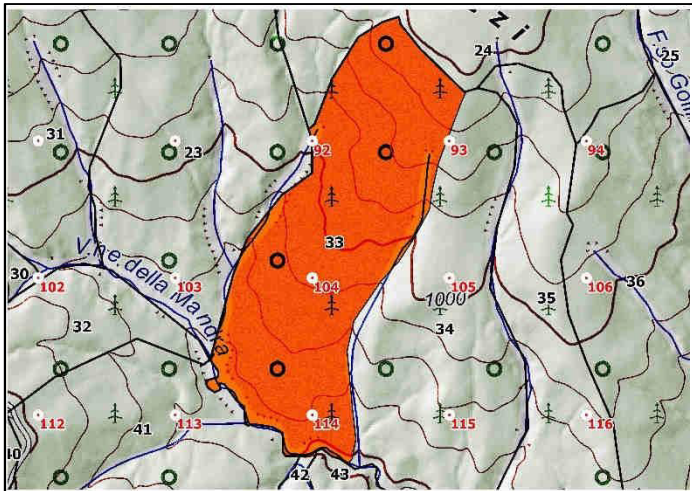
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	474	0,008	0,093
10	303	1,376	11,820
15	486	7,879	60,619
20	143	8,254	60,374
25	48	3,322	26,904
30	0	0,281	2,209
35	0	0,383	3,528
40	0	0,000	0,000
45	0	0,000	0,000
50	0	0,000	0,000
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>1453</b>	<b>21,503</b>	<b>165,55</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.33**

**LOCALITÀ:** V.ne della Mandra

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

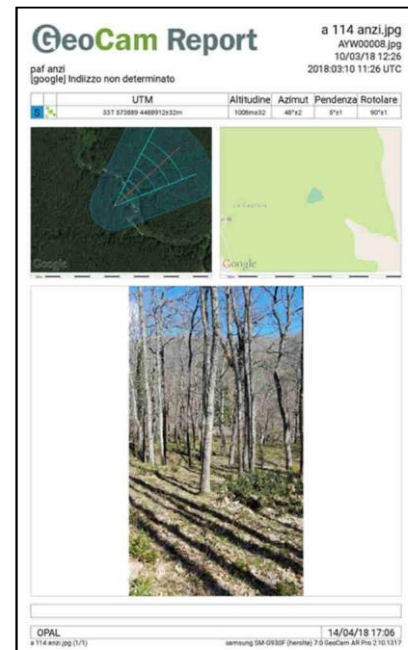
La particella si colloca in posizione fisiografica di medio-basso versante, in prossimità del margine centro-meridionale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 28,94 ha, entro un gradiente altimetrico compreso tra i valori estremi pari a 918 e 1095 m s.l.m. La morfologia stazionale risulta scarsamente articolata (pendenza media del 15%); è delimitata su ambo i lati dalla presenza di due fossi che, degradando da monte verso valle, convergono in Vallone della Mandra che ne costituisce il limite inferiore. Si riscontra la localizzata presenza di affioramenti rocciosi oltreché la diffusa superficialità del terreno. L'esposizione è prevalentemente orientata a Sud-Ovest.

**VIABILITÀ**

L'accesso alla particella, buono su circa il 40% della superficie, è consentito percorrendo la pista ciclabile e cicloturistica, camionabile, che dalla S.S. n. 92 si innesta lungo il confine superiore della p.lla n.24, dalla quale si connette una mulattiera che si addentra trasversalmente a servizio delle p.lle n.33, 34 e 35.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Eccessivo carico di pascolo in bosco.



**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

Fustaia adulta di specie quercine di media vigoria a prevalenza di cerro e farnetto, con locale presenza di esemplari con polloni ormai accresciuti a causa di pregresse ceduzioni abusive. La buona dotazione provvigionale (226 m<sup>3</sup>/ha) si concentra prevalentemente in corrispondenza delle classi diametriche inferiori. Il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo, piuttosto rado e costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina L.*), biancospino (*Crataegus monogyna Jacq.*) e pungitopo (*Ruscus aculeatus L.*); lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

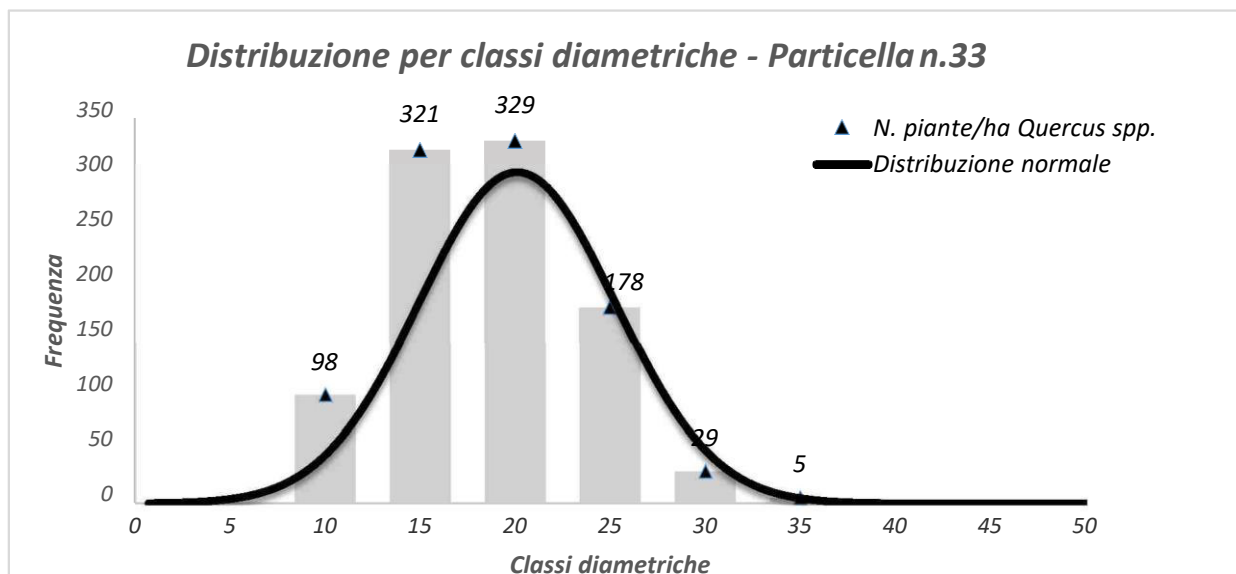
**ORIENTAMENTO CULTURALE**

Nel decennio di attuazione del P.A.F. si prescrive l'esecuzione di interventi mirati al graduale perseguimento di una struttura disetaneiforme ed alla correzione della densità con diradamenti selettivi concentrati nelle classi sovrannumerarie comprese 15 e 25 cm. Annualità di intervento: 2029

**PARTICELLA FORESTALE N.33**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	28,95	Superficie produttiva	28,73
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.097,44	Altitudine minima (m s.l.m.)	895,41
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	28,84	Diametro medio (cm)	20,12
Età media	72	Altezza media (m)	12
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	6.496,05	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	226,14
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	1723,58	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	60
Anno di intervento	2029		

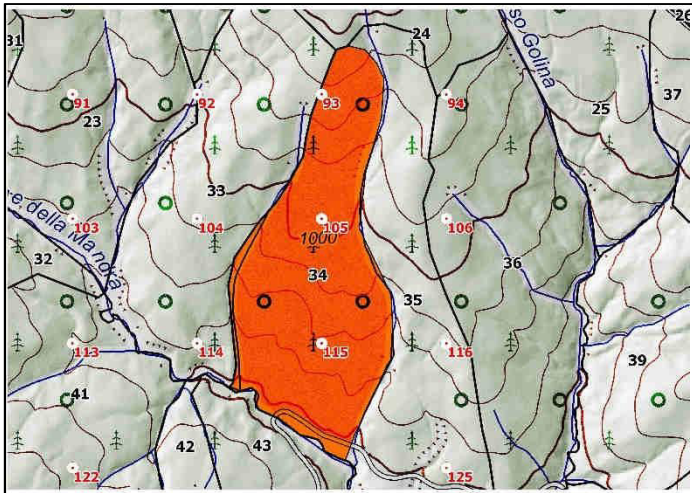
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0,000	0,000
10	98	0,771	6,449
15	321	5,675	42,620
20	329	10,339	79,169
25	178	8,728	69,467
30	29	2,064	16,940
35	5	0,511	4,284
40	0	0,000	0,000
45	0	0,000	0,000
50	0	0,000	0,000
55	0	0,000	0,000
60	3	0,750	7,207
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>963</b>	<b>28,838</b>	<b>226,14</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.34**

**LOCALITÀ:** V.ne della Mandra

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Colturale



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella si colloca su un versante medio-basso in prossimità del margine centro-meridionale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 26,64 ha, entro un gradiente altimetrico compreso tra i valori estremi pari a 882 e 1093 m s.l.m. La morfologia stazionale risulta scarsamente articolata (pendenza media del 15%); è delimitata su ambo i lati dalla presenza di due fossi che, degradando da monte verso valle, convergono in Vallone della Mandra che ne costituisce il limite inferiore. Si riscontra la localizzata presenza di affioramenti rocciosi oltreché la diffusa superficialità del terreno. L'esposizione è prevalentemente orientata a Sud-Ovest.

**VIABILITÀ**

L'accesso alla particella è consentito percorrendo la pista cicloturistica, camionabile, che dalla S.S. n. 92 si innesta lungo il confine superiore della p.lla n.24, dalla quale si connette una mulattiera che si addentra trasversalmente a servizio delle p.lle n.33, 34 e 35.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Eccessivo carico di pascolo in bosco.

**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

Il popolamento si presenta come una fustaia adulta a prevalenza di cerro, con soggetti rastremati. In aree circoscritte il popolamento assume la fisionomia a ceduo derivante da sporadici tagli abusivi. All'interno del popolamento si registra la presenza di un nucleo di conifere non particolarmente esteso. La vigoria e la densità risultano medio-elevate, con un grado di copertura dell'80%. Il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo, piuttosto rado e costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina* L.), biancospino (*Crataegus monogyna* Jacq.) e pungitopo (*Ruscus aculeatus* L.); lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

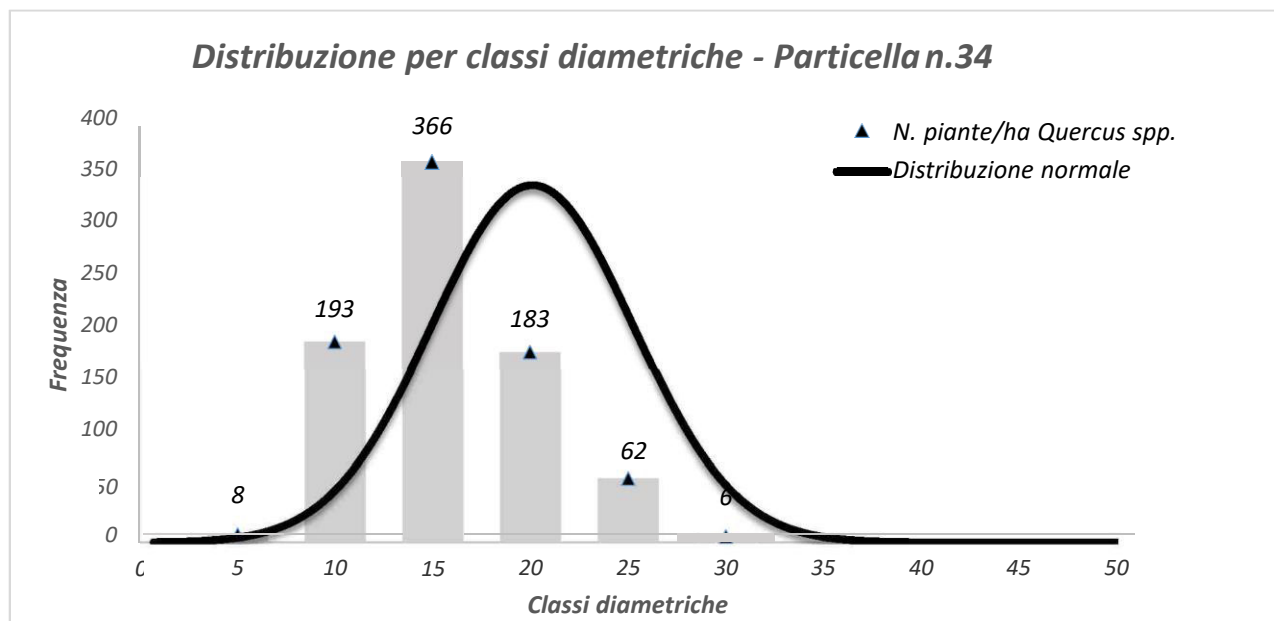
**ORIENTAMENTO CULTURALE**

Nel decennio di attuazione del P.A.F. si prescrive l'osservazione di un periodo di attesa con sospensione degli interventi di taglio a favore della libera evoluzione del popolamento.



**PARTICELLA FORESTALE N.34**

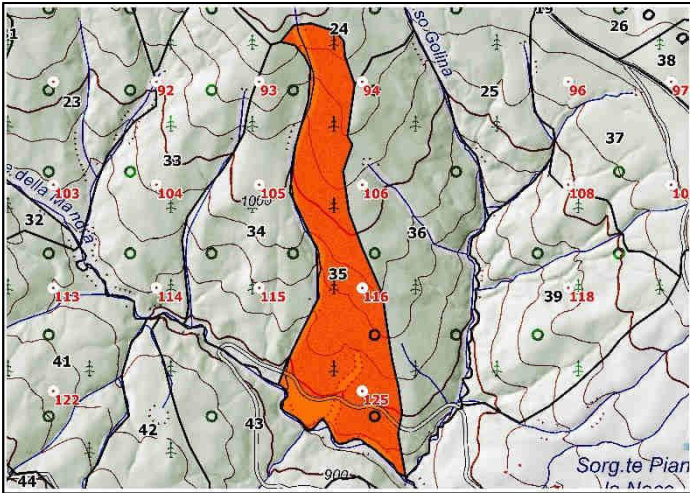
DATI DENDRO-AUXOMETRICI					
Superficie totale (ha)		26,64	Superficie produttiva		<b>26,24</b>
Altitudine massima (m s.l.m.)		1.093,17	Altitudine minima (m s.l.m.)		882,9
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )		23,12	Diametro medio (cm)		16,19
Età media		45	Altezza media (m)		10,97
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )		3.869,20	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )		145,21
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )		----	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )		----
Anno di intervento					----
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	N. piante/ha acero	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	
5	8	0	0,021	0,000	
10	193	0	2,022	13,028	
15	366	3	8,676	53,024	
20	183	0	7,671	48,519	
25	62	3	4,169	30,637	
30	6	0	0,563	0,000	
35	0	0	0,000	0,000	
40	0	0	0,000	0,000	
45	0	0	0,000	0,000	
50	0	0	0,000	0,000	
55	0	0	0,000	0,000	
60	0	0	0,000	0,000	
65	0	0	0,000	0,000	
70	0	0	0,000	0,000	
Totale	<b>818</b>	<b>5</b>	<b>23,121</b>	<b>145,21</b>	



## PARTICELLA FORESTALE N.35

**LOCALITÀ:** Gammuzzi

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Colturale

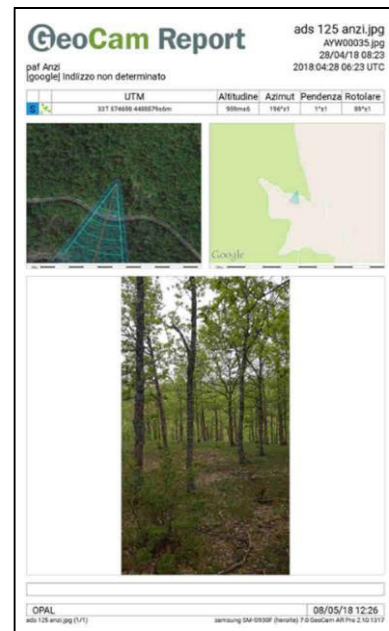


### DESCRIZIONE STAZIONALE

La particella si colloca in posizione fisiografica di medio-basso versante, in prossimità del margine sud-orientale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 26,21 ha, entro un gradiente altimetrico compreso tra i valori estremi di 860 e 1095 m s.l.m. La morfologia stazionale risulta scarsamente articolata (pendenza media del 15%); è delimitata lungo il lato occidentale dalla presenza di un fosso che, degradando da monte verso valle quale soluzione di continuità alla limitrofa p.lla 34, converge in Vallone della Mandra che ne costituisce il limite inferiore. La linea di displuvio rappresenta la naturale separazione dalla p.lla 36. Si riscontra la localizzata presenza di affioramenti rocciosi oltreché la diffusa superficialità del terreno. L'esposizione è prevalentemente orientata a Sud-Ovest.

### VIABILITÀ

L'accesso alla particella risulta agevole in corrispondenza del limite occidentale, ove si sviluppa una pista trattorabile a fondo naturale che connette alle quote superiori la pista ciclabile in località Gammuzzi con la porzione basale in Fosso Golina, ove la particella è attraversata da una strada comunale a fondo pavimentato in esercizio.



### ELEMENTI DI DISTURBO

Eccessivo carico di pascolo in bosco.

### DESCRIZIONE VEGETAZIONALE

La conformazione forestale è ascrivibile ad un bosco di alto fusto di cerro e farnetto di giovane età, scarsamente vigoroso. La densità del bosco si presenta elevata (832 p/ha) con soggetti rastremati ed una copertura percentuale stimata del 70%. I modesti livelli provvigionali (123 m<sup>3</sup>/ha) si concentrano principalmente sulle classi diametriche inferiori. Il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo, piuttosto rado e costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina* L.), biancospino (*Crataegus monogyna* Jacq.) e pungitopo (*Ruscus aculeatus* L.); lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

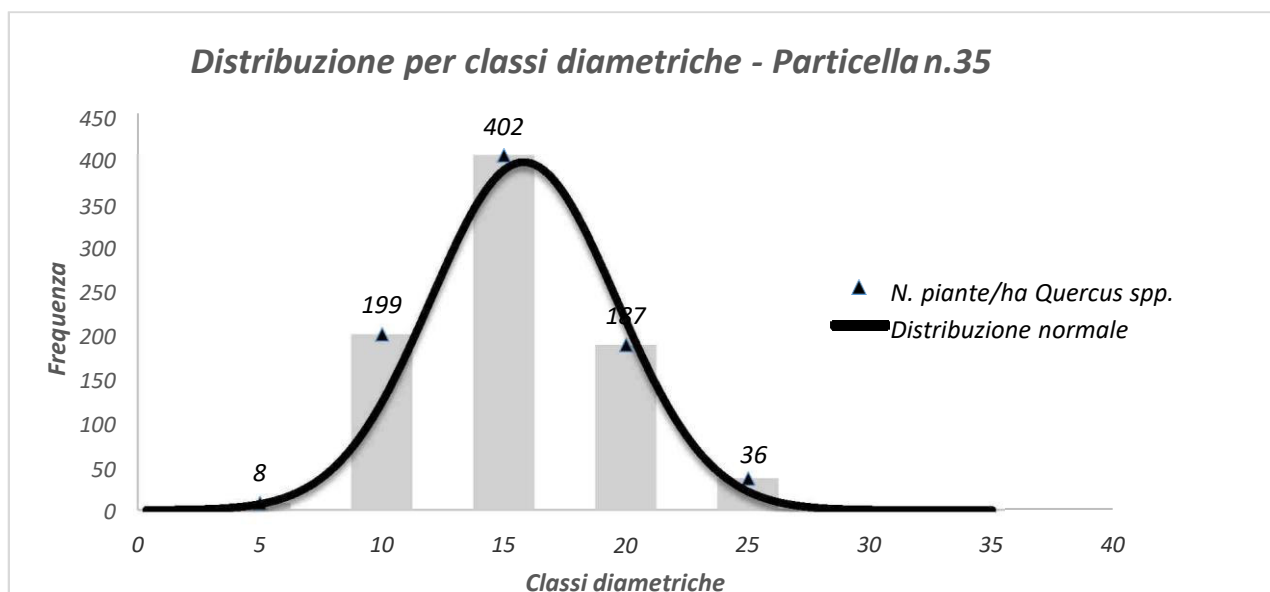
### ORIENTAMENTO CULTURALE

E' prescritta l'osservazione di un periodo di attesa con sospensione degli interventi di taglio a favore della libera evoluzione del popolamento.

**PARTICELLA FORESTALE N.35**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	26,21	Superficie produttiva	26,21
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.095,18	Altitudine minima (m s.l.m.)	860,85
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	16,32	Diametro medio (cm)	15,81
Età media	43	Altezza media (m)	8,30
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	3.242,69	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	123,70
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	----	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	----
Anno di intervento	----		

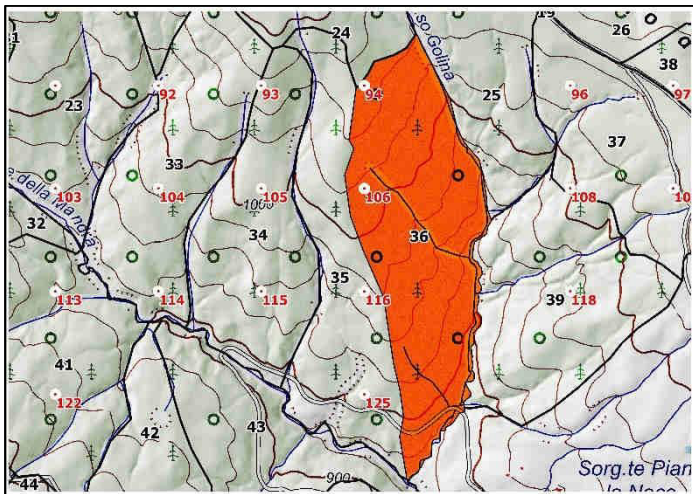
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	8	0,016	0,185
10	199	1,563	12,680
15	402	7,105	53,609
20	187	5,878	43,459
25	36	1,759	13,765
30	0	0,000	0,000
35	0	0,000	0,000
40	0	0,000	0,000
45	0	0,000	0,000
50	0	0,000	0,000
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>832</b>	<b>16,321</b>	<b>123,70</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.36**

**LOCALITÀ:** Gammuzzi

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella si colloca su un versante medio-basso in prossimità del margine sud-orientale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 35,72 ha, compresa gli 860 e i 1064 m s.l.m. La morfologia stazionale risulta moderatamente articolata (pendenza media del 15%); è delimitata lungo il lato orientale dalla presenza di un fosso che, degradando da monte verso valle quale soluzione di continuità alla limitrofa p.lla 25, converge in Fosso Golina che ne costituisce il limite inferiore. La linea di displuvio rappresenta la naturale separazione dalla p.lla 35. Si riscontra la localizzata presenza di affioramenti rocciosi oltreché la diffusa superficialità del terreno. L'esposizione è prevalentemente orientata a Sud-Ovest.

**VIABILITÀ**

L'accesso alla particella risulta agevole in corrispondenza del limite occidentale, ove si sviluppa una pista trattorabile a fondo naturale che si connette alle quote superiori alla pista ciclabile in località Gammuzzi e alla porzione basale in Vallone della Mandra, ove la particella è attraversata da una strada comunale a fondo pavimentato in esercizio.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Eccessivo carico di pascolo in bosco.

**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

La conformazione forestale è ascrivibile ad un bosco di alto fusto di cerro e farnetto di età adulta, scarsamente vigoroso. La densità del bosco si presenta adeguata (557 p/ha) con soggetti rastremati ed una copertura percentuale stimata del 70%. I buoni livelli provvigionali (240,36 m<sup>3</sup>/ha) si concentrano principalmente sulle classi diametriche intermedie. Il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo, piuttosto rado e costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina* L.), biancospino (*Crataegus monogyna* Jacq.) e pungitopo (*Ruscus aculeatus* L.); lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

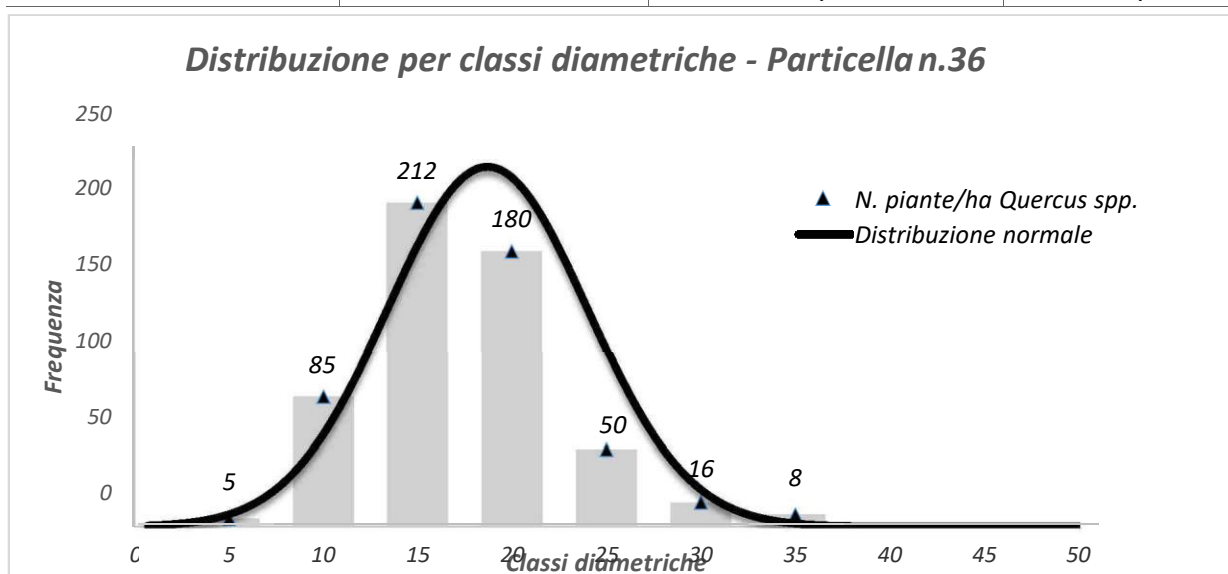
Durante il decennio di attuazione del P.A.F. si prescrive l'esecuzione di interventi mirati al graduale perseguimento di una struttura disetaneiforme ed alla correzione della densità con diradamenti selettivi concentrati nelle classi sovrannumerarie comprese 15 e 30 cm. Annualità di intervento: 2026.



**PARTICELLA FORESTALE N.36**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	35,73	Superficie produttiva	34,32
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.064,79	Altitudine minima (m s.l.m.)	860,75
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	21,70	Diametro medio (cm)	18,72
Età media	67	Altezza media (m)	9,25
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	8.249,03	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	240,36
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	2059,17	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	60
Anno di intervento	2026		

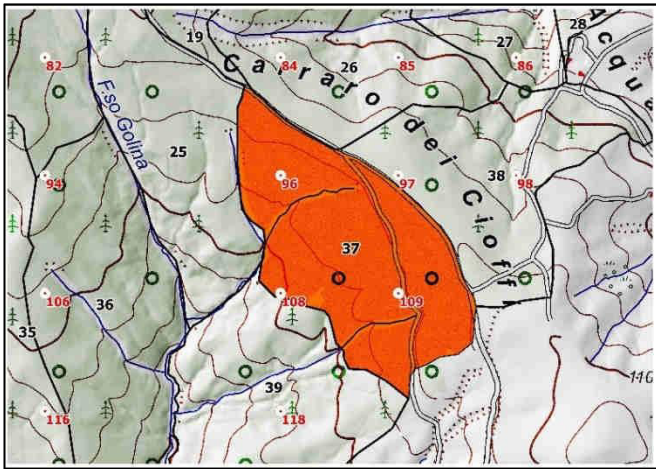
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	5	0,016	0,185
10	85	1,001	8,918
15	212	5,628	41,930
20	180	8,504	65,403
25	50	3,713	31,104
30	16	1,688	14,295
35	8	1,149	78,524
40	0	0,000	0,000
45	0	0,000	0,000
50	0	0,000	0,000
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>557</b>	<b>21,699</b>	<b>240,36</b>



### PARTICELLA FORESTALE N.37

**LOCALITÀ:** Carraro dei Cioffi

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Colturale



#### DESCRIZIONE STAZIONALE

La particella si colloca in posizione fisiografica di medio- versante, in corrispondenza del margine sud- orientale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 27,86 ha, entro un gradiente altimetrico compreso tra i valori estremi di 984 e 1077 m s.l.m. Caratterizzata da una morfologia stazionale che tende ad articolarsi da monte verso valle (pendenza media del 12%), la particella è delimitata lungo il lato superiore dalla presenza del Carraro dei Cioffi mentre sul lato posto ad Ovest il limite è segnato da un fosso che converge in Vallone della Mandra. Si riscontra la localizzata presenza di affioramenti rocciosi oltreché la diffusa superficialità del terreno. L'esposizione è prevalentemente orientata a Sud-Ovest.

#### VIABILITÀ

L'accesso alla particella risulta agevole in corrispondenza del limite superiore, ove si sviluppa una pista trattorabile a fondo naturale, Carraro dei Cioffi, che attraversa longitudinalmente l'intera superficie connettendosi alla pista ciclabile in località Gammuzzi .

#### ELEMENTI DI DISTURBO

Eccessivo carico di pascolo in bosco, manifestazione di tagli abusivi di materiale legnoso.

#### DESCRIZIONE VEGETAZIONALE

Dal punto di vista strutturale il popolamento è ascrivibile ad un alto fusto maturo a prevalenza di cerro e, in subordine, di farnetto di origine naturale e di media vigoria, a copertura monoplana con una ed una densità medio-elevata che determina una copertura del 70%. La discreta dotazione provvigionale (218 m<sup>3</sup>/ha) è di fatto concentrata su un elevato numero (973 p/ha) di individui afferenti alle classi diametriche inferiori. Il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo, piuttosto rado e costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina* L.), biancospino (*Crataegus monogyna* Jacq.) e pungitopo (*Ruscus aculeatus* L.); lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

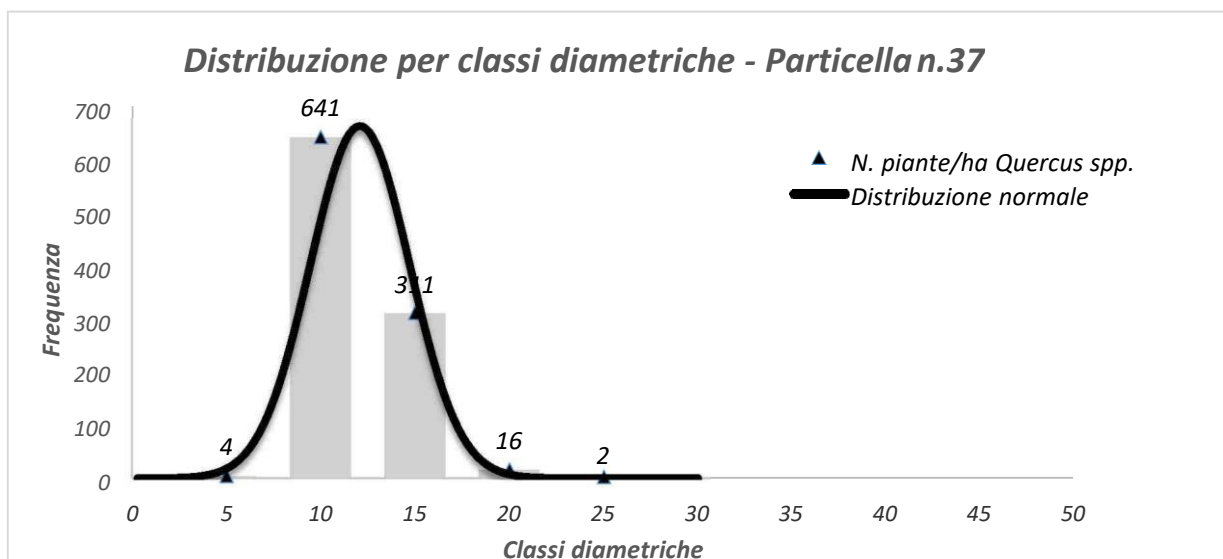
#### ORIENTAMENTO CULTURALE

Nel decennio di attuazione del P.A.F. si prescrive l'osservazione di un periodo di attesa con sospensione degli interventi di taglio a favore della libera evoluzione del popolamento.

**PARTICELLA FORESTALE N.37**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	27,86	Superficie produttiva	27,86
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.077,42	Altitudine minima (m s.l.m.)	984,34
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	14,84	Diametro medio (cm)	12,08
Età media	34	Altezza media (m)	6,16
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	5.907,82	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	218,90
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	----	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	----
Anno di intervento			----

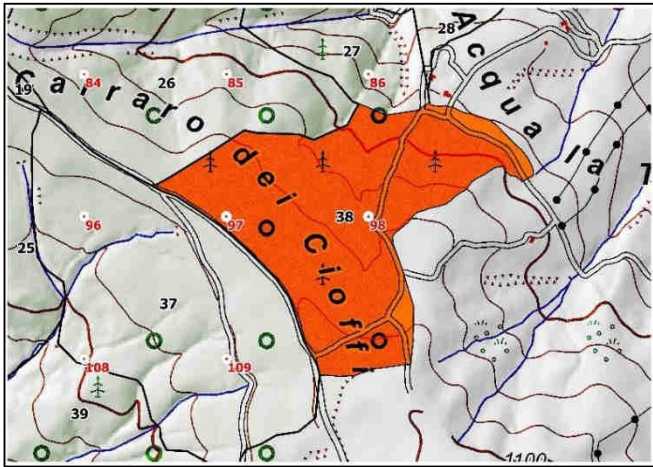
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	4	0,010	0,134
10	641	6,712	68,420
15	311	7,316	99,078
20	16	0,667	51,270
25	2	0,130	0,000
30	0	0,000	0,000
35	0	0,000	0,000
40	0	0,000	0,000
45	0	0,000	0,000
50	0	0,000	0,000
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>973</b>	<b>14,836</b>	<b>218,90</b>



## PARTICELLA FORESTALE N.38

**LOCALITÀ:** Carraro dei Cioffi

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Colturale



### DESCRIZIONE STAZIONALE

La particella si colloca in posizione fisiografica di medio- basso versante, in corrispondenza del margine sud-orientale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 23,50 ha, entro un gradiente altimetrico compreso tra i valori estremi di 975 e 1089 m s.l.m. Caratterizzata da una morfologia stazionale che tende ad articolarsi da monte verso valle (pendenza media del 12%), in relazione alla presenza di un fosso piuttosto inciso che, attraversando la località Acqua la Tiglia, confluisce nel Vallone Inferno. Si segnala la localizzata presenza di affioramenti rocciosi oltreché la diffusa superficialità del terreno. L'esposizione è prevalentemente orientata a Sud-Est.

### VIABILITÀ

L'accesso alla particella risulta agevole in corrispondenza del limite superiore, ove si sviluppa una pista trattorabile a fondo naturale, Carraro dei Cioffi, che attraversa longitudinalmente l'intera superficie connettendosi alla pista ciclabile in località Gammuzzi. Alle quote inferiori, presso località Acqua la Tiglia, si sviluppa una rete di piste trattorabili e camionabili che perimetrano la particella garantendone nel complesso una ottima accessibilità sul 100% della superficie.



### ELEMENTI DI DISTURBO

Eccessivo carico di pascolo in bosco, manifestazione di tagli abusivi di materiale legnoso.

### DESCRIZIONE VEGETAZIONALE

Dal punto di vista strutturale il popolamento è ascrivibile ad un alto fusto maturo a prevalenza di cerro e, in subordine, di farnetto di origine naturale e di scarsa vigoria, a copertura monoplana con una ed una bassa densità (copertura del 50%). Il popolamento è ascrivibile alle cerrete mesoxerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo, piuttosto rado e costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina L.*), biancospino (*Crataegus monogyna Jacq.*) e pungitopo (*Ruscus aculeatus L.*); lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

### ORIENTAMENTO CULTURALE

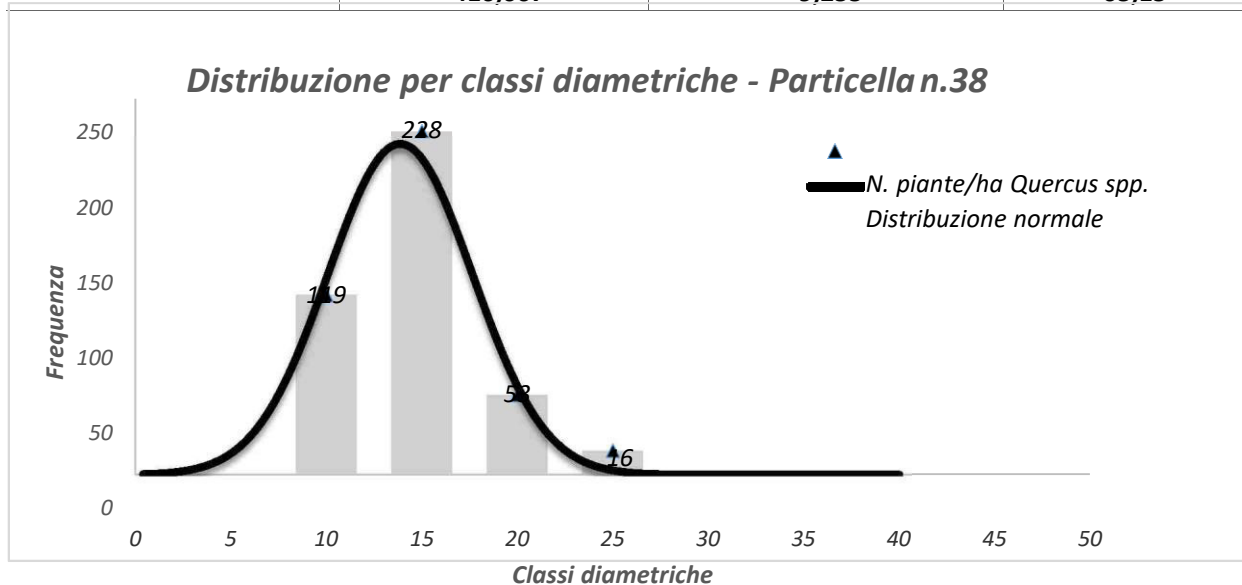
Nel decennio di attuazione del P.A.F., in relazione alla giovane età del popolamento ed ai bassi livelli provvigionali, si prescrive l'osservazione di un periodo di attesa con sospensione degli interventi di taglio a favore della libera evoluzione del popolamento.



**PARTICELLA FORESTALE N.38**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	23,50	Superficie produttiva	23,19
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.089,21	Altitudine minima (m s.l.m.)	975,21
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	9,25	Diametro medio (cm)	13,86
Età media	38,5	Altezza media (m)	8,76
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	1.531,56	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	65,15
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	----	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	----
Anno di intervento			----

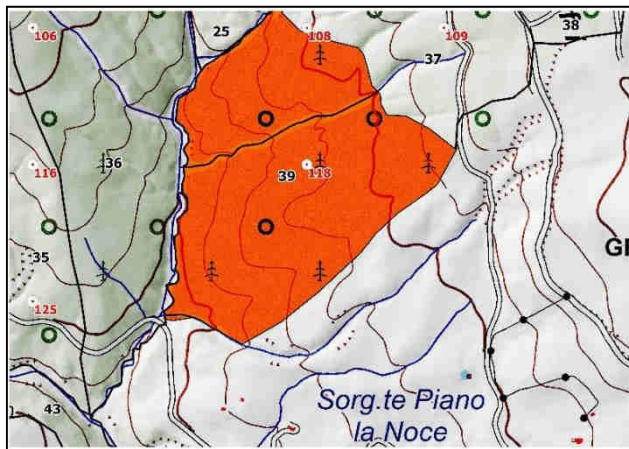
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0,000	0,000	0,000
10	119,427	1,063	10,617
15	228,238	4,643	32,511
20	53,079	2,376	14,011
25	15,924	1,172	6,123
30	0,000	0,000	1,892
35	0,000	0,000	0,000
40	0,000	0,000	0,000
45	0,000	0,000	0,000
50	0,000	0,000	0,000
55	0,000	0,000	0,000
60	0,000	0,000	0,000
65	0,000	0,000	0,000
70	0,000	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>416,667</b>	<b>9,255</b>	<b>65,15</b>



### PARTICELLA FORESTALE N.39

**LOCALITÀ:** Sorg.te Piano la Noce

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Colturale



#### DESCRIZIONE STAZIONALE

La particella si colloca in posizione fisiografica di medio- basso versante, in corrispondenza del margine sud-orientale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 30,52 ha, entro un gradiente altimetrico compreso tra i valori estremi di 879 e 1039 m s.l.m. Caratterizzata da una morfologia stazionale piuttosto esemplificata, (pendenza media del 16%), risulta delimitata su ambo i lati da due fossi poco incisi e che confluiscono nel Fosso Golina che demarca il confine con la contigua p.lla n.36.. Si segnala la localizzata presenza di affioramenti rocciosi, la diffusa superficialità del terreno oltreché una estesa fascia lungo il margine orientale a rischio idrogeologico molto elevato (R4). L'esposizione è prevalentemente orientata ad Ovest.

#### VIABILITÀ

L'accesso alla particella risulta agevole in corrispondenza del limite sud-orientale, nei pressi di località Piano la Noce, ove una strada comunale a fondo pavimentato ed in ottimo stato manutentivo garantisce l'agevole transito dei mezzi. Una rete di sentieri interni alla particella si sviluppa alle quote superiori nei pressi di località Groppa d'Anzi.

#### ELEMENTI DI DISTURBO

Eccessivo carico di pascolo in bosco.

#### ELEMENTI DI DISTURBO

La conformazione forestale è rappresentata da una fustaia matura a prevalenza di farnetto ed in subordine cerro, di origine naturale e di media vigoria. I bassi livelli provvigionali ( $69 \text{ m}^3 / \text{ha}$ ) si concentrano su un elevato numero di individui afferenti alle classi diametriche inferiori, determinando una densità elevata ( $1115 \text{ p/ha}$ ) ed un grado di copertura del 90%. I popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo, piuttosto rado e costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina L.*), biancospino (*Crataegus monogyna Jacq.*) e pungitopo (*Ruscus aculeatus L.*); lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

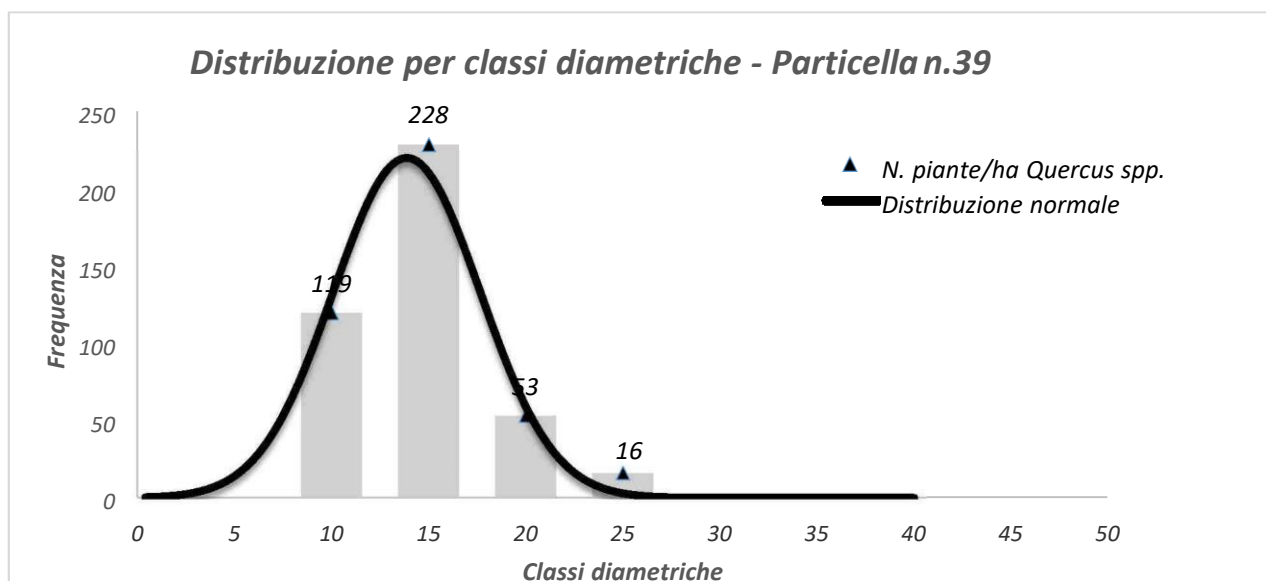
#### ORIENTAMENTO CULTURALE

Nel decennio di attuazione del P.A.F., in relazione alla giovane età del popolamento ed ai bassi livelli provvigionali, si prescrive l'osservazione di un periodo di attesa con sospensione degli interventi di taglio a favore della libera evoluzione del popolamento.

**PARTICELLA FORESTALE N.39**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	30,52	Superficie produttiva	30,52
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.039,86	Altitudine minima (m s.l.m.)	879,21
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	22,26	Diametro medio (cm)	15,95
Età media	44	Altezza media (m)	8,2
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	2.112,41	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	69,21
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	----	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	----
Anno di intervento	----		

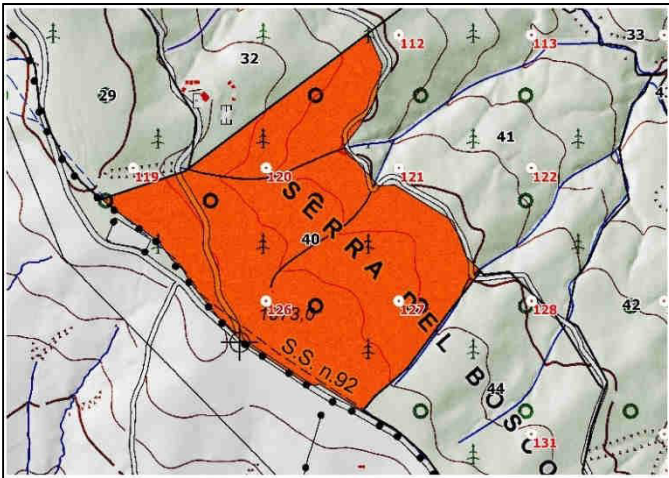
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/h a (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0,000	0,000	0,000
10	223	1,751	13,632
15	597	10,552	16,846
20	255	8,004	29,641
25	39,809	1,954	9,089
30	0,000	0,000	0,000
35	0,000	0,000	0,000
40	0,000	0,000	0,000
45	0,000	0,000	0,000
50	0,000	0,000	0,000
55	0,000	0,000	0,000
60	0,000	0,000	0,000
65	0,000	0,000	0,000
70	0,000	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>1115</b>	<b>22,261</b>	<b>69,21</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.40**

**LOCALITÀ:** Serra del Bosco

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Colturale



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella si colloca in posizione fisiografica di medio versante, in corrispondenza del margine sud-occidentale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 36,81 ha, entro un gradiente altimetrico compreso tra i valori estremi di 994 e 1098 m s.l.m. Pur essendo caratterizzata da una morfologia stazionale piuttosto esemplificata, (pendenza media del 10%), l'intera superficie risulta estesamente interessata da ampie aree a rischio molto elevato (R4) ai sensi del Piano stralcio per la difesa dal rischio idrogeologico regionale. Si segnala inoltre la localizzata presenza di affioramenti rocciosi, la diffusa superficialità del terreno L'esposizione è prevalentemente orientata ad Est.

**VIABILITÀ**

L'accesso alla particella risulta agevole in corrispondenza del limite sud-occidentale, coincidente con la S.S. n.92 ovvero con il confine territoriale amministrativo di Anzi. Da essa si dirama inoltre una pista camionabile a fondo bianco migliorato che penetrando nella copertura boscata all'altezza di un piccolo nucleo di conifere oromediterranee, si sviluppa in corrispondenza del limite superiore delle p.lle n. 40 e 41, favorendo la possibilità di transito ai mezzi forestali.



**ELEMENTI DI DISTURBO**

Taglio abusivo di materiale legnoso.

**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

Il popolamento è ascrivibile ad una fustaia monoplana a prevalenza di cerro e, in subordine, di farnetto, di media densità e vigoria. I modesti livelli provvigionali ( $125 \text{ m}^3 / \text{ha}$ ) si concentrano su un elevato numero di individui afferenti alle classi diametriche inferiori, determinando una densità elevata ( $1377 \text{ p/ha}$ ) ed un grado di copertura del 90%. Il popolamento è ascrivibile alle cerrete mesoxerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo, piuttosto rado e costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina L.*), biancospino (*Crataegus monogyna Jacq.*) e pungitopo (*Ruscus aculeatus L.*); lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

**ORIENTAMENTO CULTURALE**

Nel decennio di attuazione del P.A.F., in relazione alla giovane età del popolamento ed ai bassi livelli provvigionali, si prescrive l'osservazione di un periodo di attesa con sospensione degli interventi di taglio a favore della libera evoluzione del popolamento.

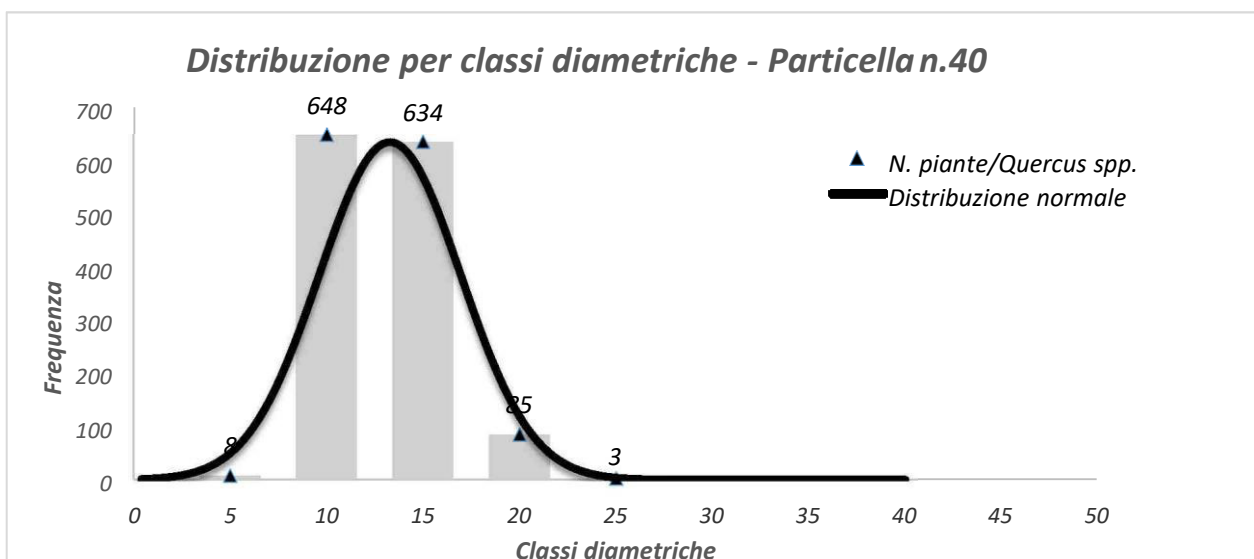


**PARTICELLA FORESTALE N.40**

**DATI DENDRO-AUXOMETRICI**

Superficie totale (ha)	36,81	Superficie produttiva	36,27
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.098,31	Altitudine minima (m s.l.m.)	994,30
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	19,11	Diametro medio (cm)	13,29
Età media	37	Altezza media (m)	11,17
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	4.628,16	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	125,72
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	----	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	----
Anno di intervento			----

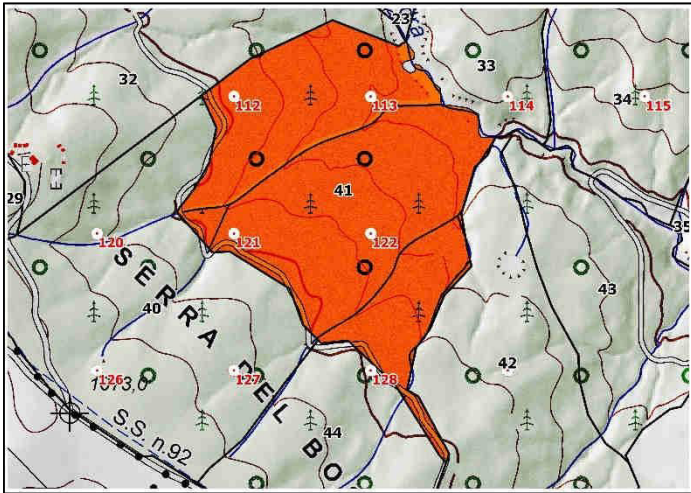
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	7,962	0,016	0,129
10	647,558	5,086	28,748
15	634,289	11,209	77,595
20	84,926	2,668	18,355
25	2,654	0,130	0,891
30	0,000	0,000	0,000
35	0,000	0,000	0,000
40	0,000	0,000	0,000
45	0,000	0,000	0,000
50	0,000	0,000	0,000
55	0,000	0,000	0,000
60	0,000	0,000	0,000
65	0,000	0,000	0,000
70	0,000	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>1377,389</b>	<b>19,109</b>	<b>125,72</b>



## PARTICELLA FORESTALE N.41

**LOCALITÀ:** Serra del Bosco

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



### DESCRIZIONE STAZIONALE

La particella si colloca in posizione fisiografica di basso versante, in prossimità del margine sud-occidentale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 37,91 ha, entro un gradiente altimetrico compreso tra i valori estremi di 900 e 1011 m s.l.m. La morfologia stazionale risulta poco articolata, (pendenza media del 15%), con la presenza due fossi, il più meridionale dei quali rappresenta il confine di particella, che dalle quote superiori secondo la direttrice SO-NE degradano presso il Vallone della Mandra. Si segnala la presenza di un'estesa area a rischio molto elevato (R4) ai sensi del Piano stralcio per la difesa dal rischio idrogeologico regionale. Si segnala inoltre la localizzata presenza di affioramenti rocciosi, la diffusa superficialità del terreno L'esposizione è prevalentemente orientata ad Est.

### VIABILITÀ

L'accesso alla particella è consentito attraverso una pista camionabile a fondo bianco migliorato che penetrando nella copertura boscata all'altezza di un piccolo nucleo di conifere oromediterranee, si sviluppa in corrispondenza del limite superiore delle p.lle n. 40 e 41, favorendo la possibilità di agevole transito ai mezzi forestali.



### DESCRIZIONE VEGETAZIONALE

Il popolamento è ascrivibile ad una fustaia monoplana adulta a prevalenza di cerro e, in subordine, di farnetto, di buona densità e vigoria. I discreti livelli provvigionali (170 m<sup>3</sup>/ha) sono prevalentemente concentrati su un elevato numero di individui (1064 p/ha) afferenti alle classi diametriche inferiori. Sono evidenti i segni di un pregresso taglio di diradamento risalente ad una decina di anni fa. Il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo, piuttosto rado e costituito da rovi (*Rubus spp.*), rosacee (*Rosa canina* L.), biancospino (*Crataegus monogyna* Jacq.) e pungitopo (*Ruscus aculeatus* L.); lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

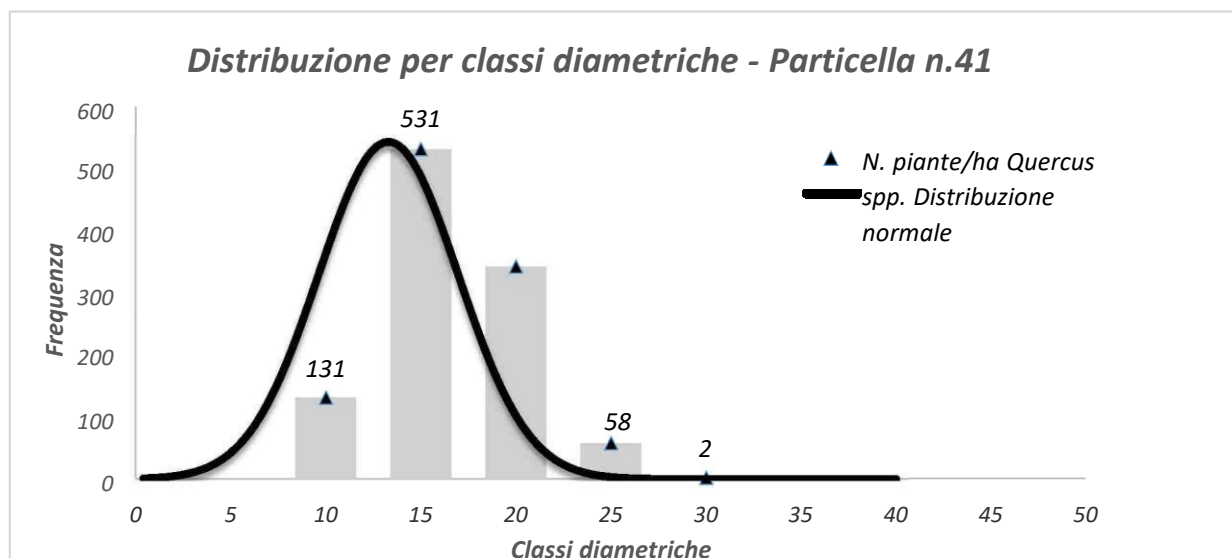
### ORIENTAMENTO CULTURALE

Nel decennio di attuazione del P.A.F., in relazione alla giovane età del popolamento ed ai bassi livelli provvigionali, si prescrive l'osservazione di un periodo di attesa con sospensione degli interventi di taglio a favore della libera evoluzione del popolamento.

**PARTICELLA FORESTALE N.41**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	37,39	Superficie produttiva	37,39
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.011,69	Altitudine minima (m s.l.m.)	900,44
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	24,15	Diametro medio (cm)	17
Età media	47	Altezza media (m)	12,54
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	6.358,95	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	170,06
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	----	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	----
Anno di intervento			----

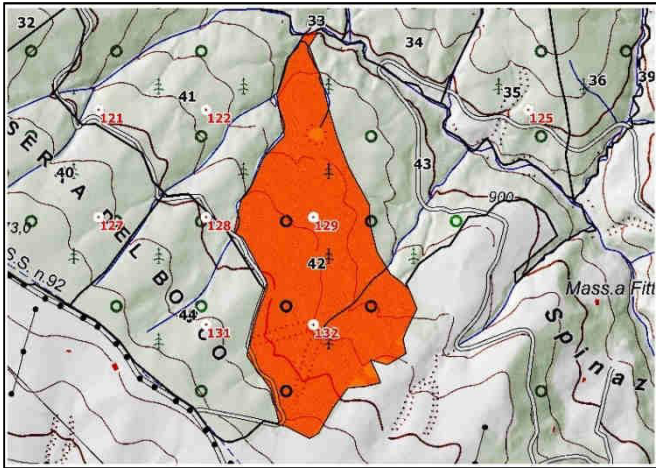
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0,000	0,000	0,000
10	131,369	1,032	8,420
15	531,449	9,391	62,780
20	342,357	10,755	75,881
25	57,723	2,833	21,343
30	1,990	0,141	1,417
35	0,000	0,000	0,221
40	0,000	0,000	0,000
45	0,000	0,000	0,000
50	0,000	0,000	0,000
55	0,000	0,000	0,000
60	0,000	0,000	0,000
65	0,000	0,000	0,000
70	0,000	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>1064,889</b>	<b>24,153</b>	<b>170,06</b>



## PARTICELLA FORESTALE N.42

**LOCALITÀ:** Serra del Bosco

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva

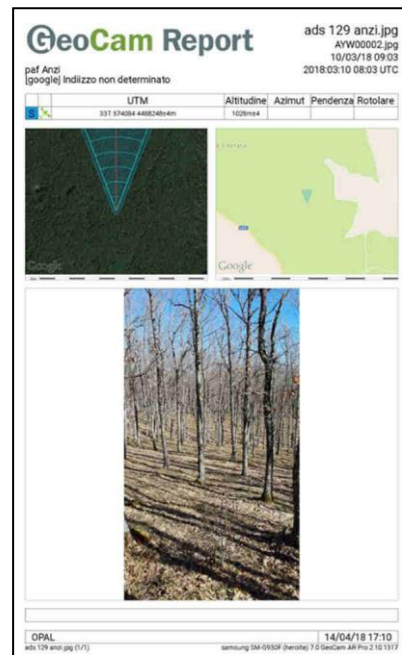


### DESCRIZIONE STAZIONALE

La particella si colloca in posizione fisiografica di medio versante, in corrispondenza del margine meridionale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 32,49 ha (di cui 31,17 boscati), entro un gradiente altimetrico compreso tra i valori estremi di 898 e 1035 m s.l.m. La morfologia stazionale risulta lievemente articolata, (pendenza media del 12%), con la presenza due fossi, di cui quello posto più a nord rappresenta la soluzione di continuità alla particella n.41, che dalle quote superiori degradano presso il Vallone della Mandra. Si segnala la presenza di un'estesa area a rischio molto elevato (R4) ai sensi del Piano stralcio per la difesa dal rischio idrogeologico regionale in corrispondenza della parte meridionale della particella. Si evidenziano inoltre la localizzata presenza di affioramenti rocciosi, la diffusa superficialità del terreno. L'esposizione è prevalentemente orientata a Sud-Est.

### VIABILITÀ

L'accesso alla particella è consentito attraverso la pista camionabile a fondo bianco migliorato che penetrando nella copertura boscata all'altezza di un piccolo nucleo di conifere oromediterranee, si sviluppa in corrispondenza del limite superiore della particella, favorendo la possibilità di agevole transito ai mezzi forestali.



### ELEMENTI DI DISTURBO

Diffusa superficialità del suolo, eccessivo carico di pascolo.

### DESCRIZIONE VEGETAZIONALE

Il popolamento è ascrivibile ad una fustaia monoplana giovane a prevalenza di cerro e, in subordine, di farnetto, di buona densità e vigoria. I discreti livelli provvigionali (173,09 m<sup>3</sup>/ha) sono prevalentemente concentrati su un elevato numero di individui (786 p/ha) afferenti alle classi diametriche inferiori, con la presenza di poche piante portaseme. Il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo, piuttosto rado. Lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

### ORIENTAMENTO CULTURALE

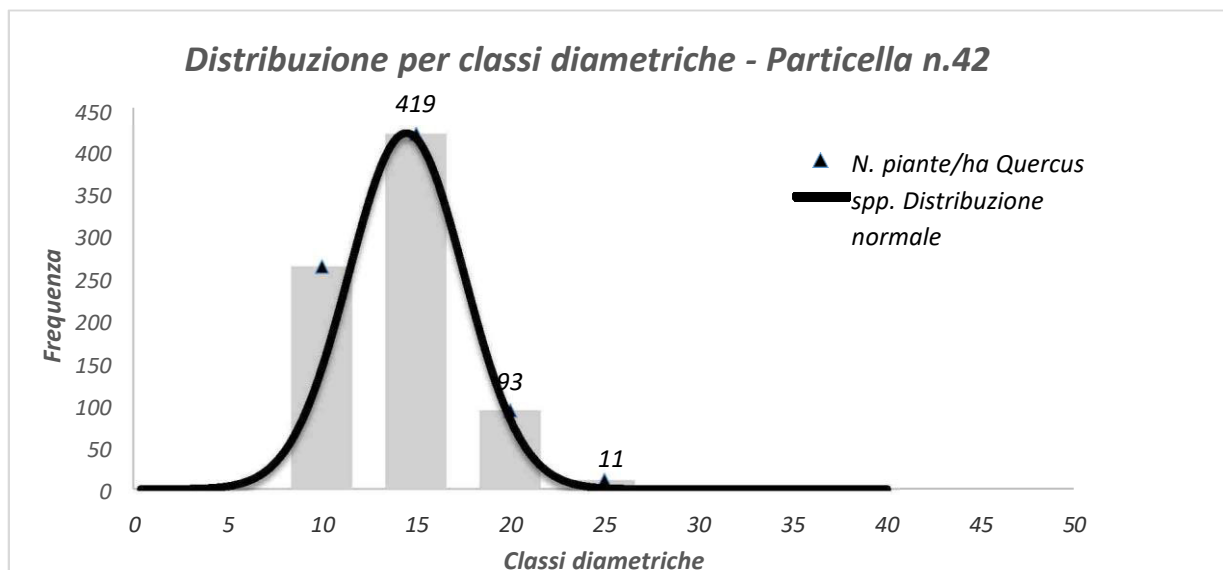
Nel decennio di attuazione del P.A.F., in relazione alla giovane età del popolamento ed ai livelli provvigionali, si prescrive l'osservazione di un periodo di attesa con sospensione degli interventi di taglio a favore della libera evoluzione del popolamento.



**PARTICELLA FORESTALE N.42**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	32,49	Superficie produttiva	31,17
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.035,89	Altitudine minima (m s.l.m.)	898,79
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	19,37	Diametro medio (cm)	14,48
Età media	52	Altezza media (m)	8
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	5.395,61	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	173,09
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	----	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	----
Anno di intervento	----		

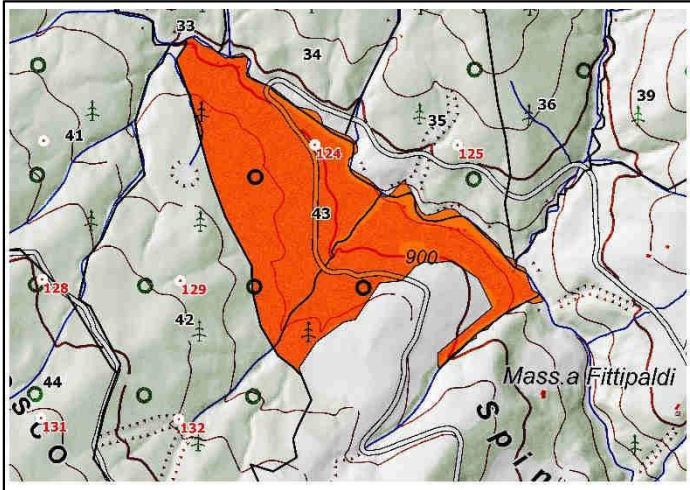
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0,000	0,000
10	263	3,095	15,751
15	419	11,115	39,821
20	93	4,377	11,037
25	11	0,782	9,789
30	0	0,000	49,831
35	0	0,000	32,817
40	0	0,000	14,047
45	0	0,000	0,000
50	0	0,000	0,000
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>786</b>	<b>19,369</b>	<b>173,09</b>



**PARTICELLA FORESTALE N.43**

**LOCALITÀ:** Spinazzo

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Produttiva



**DESCRIZIONE STAZIONALE**

La particella si colloca in posizione fisiografica di basso versante, in corrispondenza del margine meridionale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 23,96 ha (di cui 22,81 boscati), entro un gradiente altimetrico compreso tra i valori estremi di 856 e 942 m s.l.m. La morfologia stazionale appare estremamente semplificata, (pendenza media del 14%); ciononostante, a cavallo tra la p.lla 42 e 43 in corrispondenza di una accentuata incisione, si segnala la presenza di un'estesa area a rischio molto elevato (R4) ai sensi del Piano stralcio per la difesa dal rischio idrogeologico regionale. Si evidenziano inoltre la localizzata presenza di affioramenti rocciosi, la diffusa superficialità del terreno L'esposizione è prevalentemente orientata ad Est.

**VIABILITÀ**

L'accesso alla particella è consentito attraverso la strada locale a fondo pavimentato in esercizio ed in buon stato manutentivo che penetra nel bosco partendo da località Spinazzola attraversando trasversalmente l'intera particella e connettendola a quelle limitrofe consentendo un agevole transito dei mezzi forestali.

**ELEMENTI DI DISTURBO**

Eccessivo carico di pascolo in bosco.

**DESCRIZIONE VEGETAZIONALE**

Il popolamento è ascrivibile ad una fustaia monoplana giovane a prevalenza di cerro e, in subordine, di farnetto, di buona densità e vigoria. I discreti livelli provvigionali (180,89 m<sup>3</sup>/ha) sono prevalentemente concentrati su un elevato numero di individui (717 p/ha) afferenti alle classi diametriche inferiori, con la presenza di poche piante portaseme. Il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo, piuttosto rado. Lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

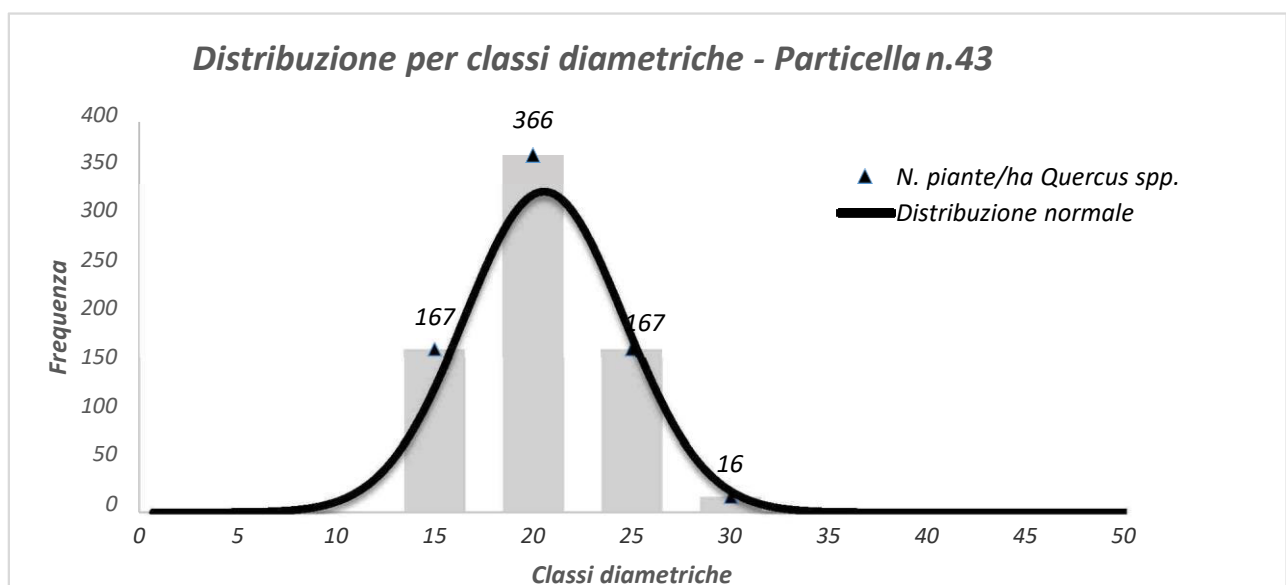
**ORIENTAMENTO CULTURALE**

Nel decennio di attuazione del P.A.F., in relazione alla giovane età del popolamento ed ai livelli provvigionali, si prescrive l'osservazione di un periodo di attesa con sospensione degli interventi di taglio a favore della libera evoluzione del popolamento.

**PARTICELLA FORESTALE N.43**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	23,96	Superficie produttiva	22,81
Altitudine massima (m s.l.m.)	942,64	Altitudine minima (m s.l.m.)	856,25
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	23,79	Diametro medio (cm)	20,56
Età media	23	Altezza media (m)	16
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	4.126,11	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	180,89
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	----	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	----
Anno di intervento	----		

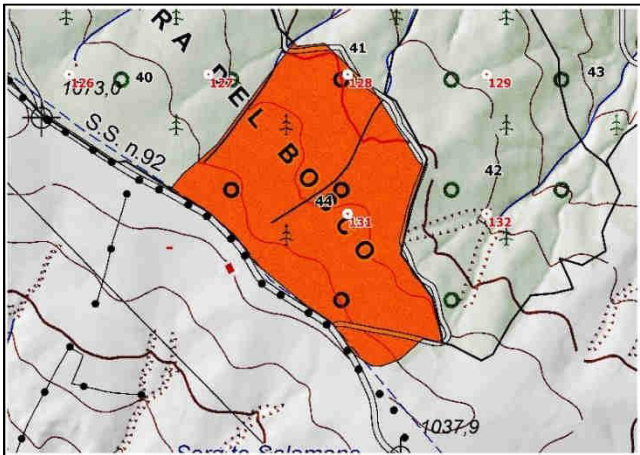
Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	0	0,000	0,000
10	0	0,000	0,000
15	167	2,955	18,392
20	366	11,506	91,561
25	167	8,207	61,863
30	16	1,126	9,076
35	0	0,000	0,000
40	0	0,000	0,000
45	0	0,000	0,000
50	0	0,000	0,000
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>717</b>	<b>23,793</b>	<b>180,892</b>



## PARTICELLA FORESTALE N.44

**LOCALITÀ:** Serra del Bosco

**COMPRESA DI RIFERIMENTO:** Colturale



### DESCRIZIONE STAZIONALE

La particella si colloca in posizione fisiografica di alto versante, in corrispondenza del margine meridionale del complesso boscato. Si estende su una superficie complessiva di 23,92 ha (di cui 23,65 boscati), entro un gradiente altimetrico compreso tra i valori estremi di 988 e 1059 m s.l.m. La morfologia stazionale appare estremamente semplificata, (pendenza media del 10%); ciononostante, in corrispondenza del limite inferiore di particella, ove si sviluppa un fosso che va inasprendosi fino a confluire in Vallone della Mandra, si segnala la presenza di un'estesa area a rischio molto elevato (R4) ai sensi del Piano stralcio per la difesa dal rischio idrogeologico regionale. Si evidenziano inoltre la localizzata presenza di affioramenti rocciosi, la diffusa superficialità del terreno L'esposizione è prevalentemente orientata ad Est.

### VIABILITÀ

L'accesso alla particella risulta agevole in corrispondenza del limite occidentale, coincidente con la S.S. n.92 ovvero con il confine territoriale amministrativo di Anzi. Da essa si dirama inoltre una pista camionabile a fondo bianco migliorato che penetrando nella copertura boscata all'altezza di un piccolo nucleo di conifere oromediterranee, si sviluppa in corrispondenza del limite superiore della particella, favorendo la possibilità di transito ai mezzi forestali.



### ELEMENTI DI DISTURBO

Eccessivo carico di pascolo in bosco.

### DESCRIZIONE VEGETAZIONALE

Il popolamento è ascrivibile ad una fustaia monoplana giovane a prevalenza di cerro e, in subordine, di farnetto, di buona densità e vigoria. I discreti livelli provvigionali (133,68 m<sup>3</sup>/ha) sono prevalentemente concentrati su un elevato numero di individui (1222 p/ha) afferenti alle classi diametriche inferiori. Il popolamento è ascrivibile alle cerrete meso-xerofile, poste sui versanti più caldi, con presenza più cospicua del farnetto e di altre specie subordinate (aceri, carpini, roverella) e con sottobosco arbustivo eliofilo e mesoxerofilo, piuttosto rado. Lo strato erbaceo presente con graminacee e asfodelo. L'assenza di rinnovazione è per lo più imputabile all'eccessivo carico di pascolo esercitato in bosco.

### ORIENTAMENTO CULTURALE

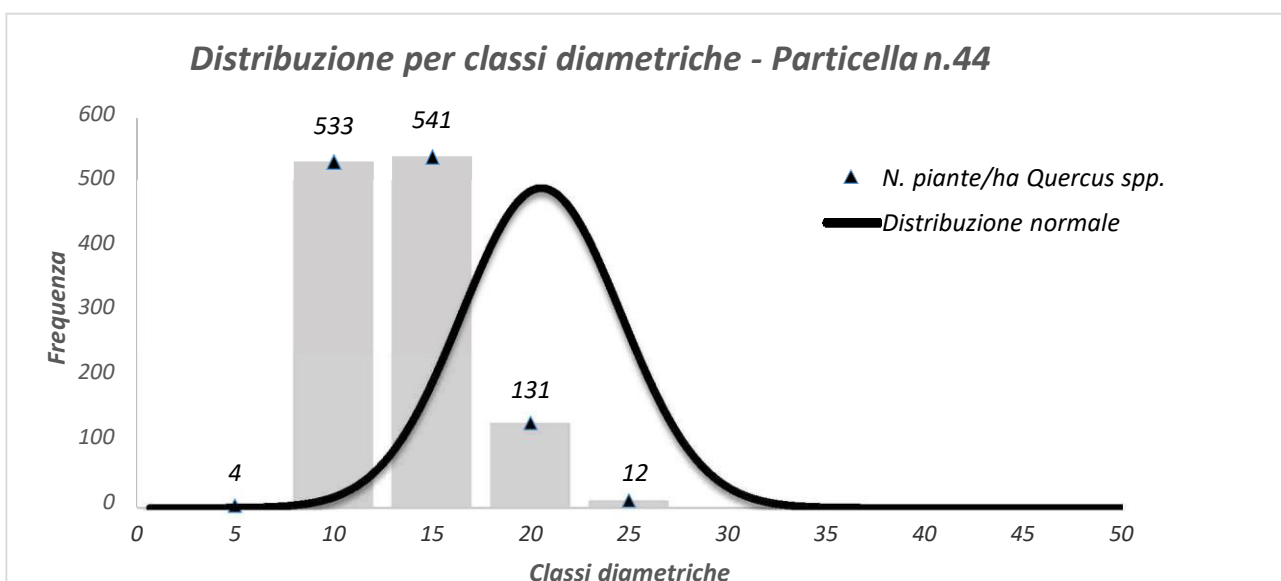
Nel decennio di attuazione del P.A.F., in relazione alla giovane età del popolamento ed ai livelli provvigionali, si prescrive l'osservazione di un periodo di attesa con sospensione degli interventi di taglio a favore della libera evoluzione del popolamento.



**PARTICELLA FORESTALE N.44**

DATI DENDRO-AUXOMETRICI			
Superficie totale (ha)	23,92	Superficie produttiva	23,65
Altitudine massima (m s.l.m.)	1.059	Altitudine minima (m s.l.m.)	988,15
G media per ettaro (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	18,48	Diametro medio (cm)	14,3
Età media	40	Altezza media (m)	10,4
Provvigione totale (m <sup>3</sup> )	3.198,02	Provvigione per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	133,68
Ripresa volumetrica (m <sup>3</sup> )	----	Ripresa per ettaro (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )	----
Anno di intervento			----

Classi	N. piante/ha farnetto e cerro	Area basimetrica/ha (m <sup>2</sup> ha <sup>-1</sup> )	Provvigione/ha (m <sup>3</sup> ha <sup>-1</sup> )
5	4	0,008	0,093
10	533	4,190	34,738
15	541	9,567	63,631
20	131	4,127	30,348
25	12	0,586	4,871
30	0	0,000	0,000
35	0	0,000	0,000
40	0	0,000	0,000
45	0	0,000	0,000
50	0	0,000	0,000
55	0	0,000	0,000
60	0	0,000	0,000
65	0	0,000	0,000
70	0	0,000	0,000
<b>Totale</b>	<b>1222</b>	<b>18,478</b>	<b>133,68</b>



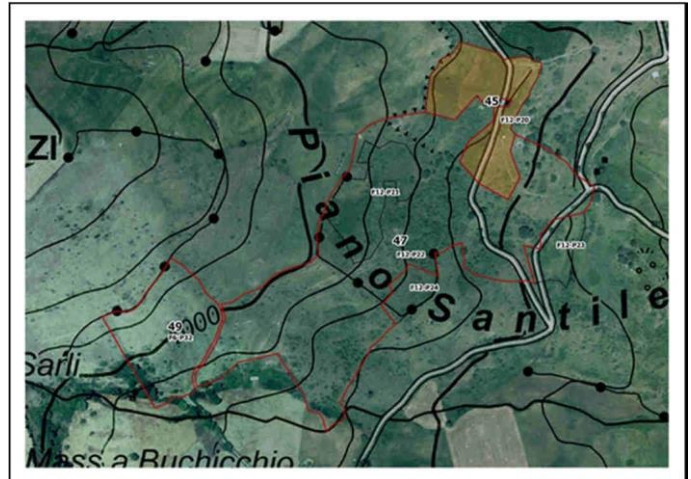
## ***Registro dei Pascoli***

**PARTICELLA N.45**

**FOGLIO N°12 - PARTICELLA N°20**

*Informazioni generali*

Località	Piano Santile
Superficie totale (Ha/Are/Ca)	2.54.45
Superficie disponibile al pascolo	0.79.96
Pendenza prevalente (%)	12%
Esposizione prevalente	Sud-Est
Posizione fisiografica	Basso versante
Accessibilità	Ottima



**Inquadramento**

La particella, ubicata in località Piano Santile, carta I.G.M. scala 1:25.000 tavoletta di Anzi 199 I SE, è censita in Catasto al Foglio di mappa scala 1:2.000 dell'U.T.M. di Potenza n.12 particella 20. Si estende su una superficie complessiva di Ha

2.52.00 dei quali, al netto della superficie concessa in fitto a privati, Ha 0.79.96 risultano disponibili al pascolo. L'intera area è delimitata da proprietà private: l'unica masseria rilevata, con la denominazione aziendale "De Stefano", si colloca a nord-est della particella. Posta in posizione fisiografica di basso versante, si caratterizza per una morfologia moderatamente acclive (pendenza media del 12%) entro un intervallo altimetrico compreso tra 900-960 m s.l.m.

**Descrizione vegetazionale**

Dal punto di vista vegetazionale, la particella è interessata dalla presenza della tipica formazione a pascolo arborato. Tra le specie vegetali, differenti sia per genere che per famiglia si annoverano principalmente leguminose e graminacee. Tra le leguminose, maggiormente presenti, si rinvencono: *Medicago lupulina* L. (erba medica lupulina), *Trifolium campestre* L. (trifoglio campestre), *Medicago polymorpha* L. (medica polimorfa), *Trifolium procumbens* L. (trifoglio campestre), *Trifolium repens* L. (trifoglio bianco); tra le specie di graminacee le specie di *Dactylis glomerata* L. (erba mazzolina), *Cynodon dactylon* L. (gramigna rossa), *Festuca arundinacea* S., *Poa pratensis* L. (erba fienarola), *Bromus hordeaceus* L. (spigolina). Tra le specie infestanti, a scarso valore foraggero, si annoverano: *Galium aparine* L. (rasparella), *Avena fatua*

**Azioni di miglioramento**

Per rinnovare il cotico erboso bisognerà intervenire eliminando i residui erbacei secchi e gli arbusti divenuti troppo alti o troppo fitti e, nei punti ove si presenta l'interruzione del prato, sarà preferibile effettuare una semina di fine estate-autunno utile per consentirne l'accestimento pre-invernale. Si consigliano, a seguito di indagini *in loco*, di utilizzare soltanto specie di graminacee (data la numerosa presenza di leguminose) ed in particolar modo del *Trifolium repens* L. (trifogli bianco). Per migliorare il prato si raccomanda di utilizzare miscugli per risemine con specie graminacee quali: *Festuca pratensis* H. (festuca dei prati), *Lolium perenne* L. (loglio comune) ed infine *Poa pratensis* L. (fienarola dei prati) apportando i seguenti quantitativi di seme: 25 kg/ha di *Lolium perenne* L. (loglio comune) e di *Festuca pratensis* H. (festuca dei prati); 10 kg/ha e per la fienarola dei prati.

**PARTICELLA N.46**

**FOGLIO N°9 - PARTICELLA N°86**

*Informazioni generali*

Località	Chiarastella
Superficie totale (Ha/Are/Ca)	4.84.14
Superficie disponibile al pascolo	0.00.00
Pendenza prevalente (%)	12%
Esposizione prevalente	Sud
Posizione fisiografica	Basso versante
Accessibilità	Buona



**Inquadramento**

La particella, ubicata in località Chiarastella, carta I.G.M. scala 1:25.000 tavoletta di Anzi 199 I SE, è censita in Catasto al Foglio di mappa scala 1:2.000 dell'U.T.M. di Potenza n.9 particella 86. Si estende su una superficie complessiva di Ha 4.84.14 concessi interamente in fitto a privati, per cui indisponibili ai fini della pianificazione del pascolo. Posta in posizione fisiografica di basso versante, si caratterizza per una morfologia moderatamente acclive (pendenza media del 13%) entro un intervallo altimetrico compreso tra 870-910 m s.l.m. L'accessibilità risulta buona sull'intera particella mediante la strada comunale a fondo naturale non migliorato in discreto stato manutentivo. L'intera area è delimitata da proprietà private.

**Descrizione vegetazionale**

Dal punto di vista vegetazionale, la particella è interessata dalla presenza della tipica formazione a pascolo arborato. Tra le specie vegetali, differenti sia per genere che per famiglia si annoverano principalmente leguminose e graminacee. Tra le leguminose, maggiormente presenti, si rinvencono: *Medica lupulina* L. (erba medica lupulina), *Trifolium campestre* L. (trifoglio campestre), *Medicago polymorpha* L. (medica polimorfa), *Trifolium procumbens* L. (trifoglio campestre), *Trifolium repens* L. (trifoglio bianco); tra le specie di graminacee le specie di *Dactylis glomerata* L. (erba mazzolina), *Cynodon dactylon* L. (gramigna rossa), *Festuca arundinacea* S., *Poa pratensis* L. (erba fienarola), *Bromus hordeaceus* L. (spigolina). Tra le specie infestanti, a scarso valore foraggero, si annoverano: *Galium aparine* L. (rasparella), *Avena fatua* L. (avena selvatica), *Helloburus bocconei* L. (elleboro di boccone) molto diffusa nel sottobosco e nota come pianta velenosa dovuta alla presenza dell'elleborina (uno steroide di saponigenina).

**Azioni di miglioramento**

Non è prevista l'esecuzione di alcuna azione di miglioramento.

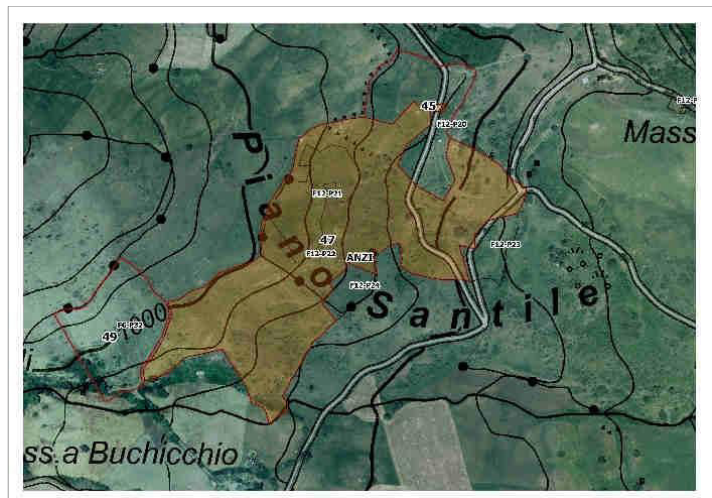


**PARTICELLA N.47**

**FOGLIO N°12 - PARTICELLE N°21 E N°22**

*Informazioni generali*

Località	Piano Santile
Superficie totale (Ha/Are/Ca)	13.68.67
Superficie disponibile al pascolo	12.01.60
Pendenza prevalente (%)	20%
Esposizione prevalente	Sud-Est
Posizione fisiografica	Basso versante
Accessibilità	Ottima



**Inquadramento**

La particella, ubicata in località Piano Santile, carta I.G.M. scala 1:25.000 tavoletta di Anzi 199 I SE, è censita in Catasto al Foglio di mappa scala 1:2.000 dell'U.T.M. di Potenza n.9 particelle 21 e 22. Si estende su una superficie complessiva di Ha 13.68.67 dei quali, al netto della superficie concessa in fitto a privati (Ha 1.67.00), Ha 12.01.60 risultano disponibili al pascolo. Posta in posizione fisiografica di basso versante, si caratterizza per una morfologia moderatamente acclive (pendenza media del 20%) entro un intervallo altimetrico compreso tra 870-1000 m s.l.m. L'intera area è delimitata da terreni di proprietà comunale. L'accessibilità risulta ottimale sull'intera particella mediante la strada comunale a fondo pavimentato in buono stato manutentivo che la attraversa secondo la direttrice N-S in corrispondenza della porzione orientale.

**Descrizione vegetazionale**

Dal punto di vista vegetazionale, la particella è interessata dalla presenza della tipica formazione a pascolo arborato. Tra le specie vegetali, differenti sia per genere che per famiglia si annoverano principalmente leguminose e graminacee. Tra le leguminose, maggiormente presenti, si rinvengono: *Medica lupulina* L. (erba medica lupulina), *Trifolium campestre* L. (trifoglio campestre), *Medicago polymorpha* L. (medica polimorfa), *Trifolium procumbens* L. (trifoglio campestre), *Trifolium repens* L. (trifoglio bianco); tra le specie di graminacee le specie di *Dactylis glomerata* L. (erba mazzolina), *Cynodon dactylon* L. (gramigna rossa), *Festuca arundinacea* S., *Poa pratensis* L. (erba fienarola), *Bromus hordeaceus* L. (spigolina). Tra le specie infestanti, a scarso valore foraggero, si annoverano: *Galium aparine* L. (rasparella), *Avena fatua* L. (avena selvatica), *Helloburus bocconei* L. (elleboro di boccone) molto diffusa nel sottobosco e nota come pianta velenosa dovuta alla presenza dell'elleborina (uno steroide di saponigenina).

**Azioni di miglioramento**

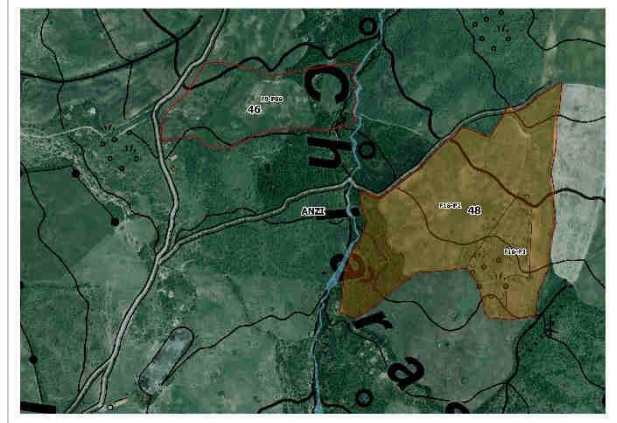
Per rinnovare il cotico erboso bisognerà intervenire eliminando i residui erbacei secchi e gli arbusti divenuti troppo alti o troppo fitti e nei punti ove si presenta l'interruzione del prato sarà preferibile effettuare una semina di fine estate-autunno utile per consentirne l'accestimento pre-invernale. Si consigliano, a seguito di indagini *in loco*, di utilizzare soltanto specie di graminacee (data la numerosa presenza di leguminose) ed in particolar modo del *Trifolium repens* L. (trifogli bianco). Per migliorare il prato si raccomanda di utilizzare miscugli per risemine con specie graminacee quali: *Festuca pratensis* H. (festuca dei prati), *Lolium perenne* L. (loglio comune) ed infine *Poa pratensis* L. (fienarola dei prati) apportando i seguenti quantitativi di seme: 25 kg/ha di *Lolium perenne* L. (loglio comune) e di *Festuca pratensis* H. (festuca dei prati); 10 kg/ha e per la fienarola dei prati.

**PARTICELLA N.48**

**FOGLIO N°16 - PARTICELLE N°2 E N°3**

*Informazioni generali*

Località	Chiarastella
Superficie totale (Ha/Are/Ca)	12.14.77
Superficie disponibile al pascolo	1.81.37
Pendenza prevalente (%)	12%
Esposizione prevalente	Sud-Ovest
Posizione fisiografica	Basso versante
Accessibilità	Ottima



**Inquadramento**

La particella, ubicata in località Chiarastella, carta I.G.M. scala 1:25.000 tavoletta di Anzi 199 I SE, è censita in Catasto al Foglio di mappa scala 1:2.000 dell'U.T.M. di Potenza n.16 particelle n. 2 e 3. Si estende su una superficie complessiva di Ha 12.14.77 dei quali, al netto della superficie concessa in fitto a privati (Ha 10.33.40), Ha 1.81.37 risultano effettivamente disponibili ai fini della pianificazione del pascolo. Posta in posizione fisiografica di basso versante, si caratterizza per una morfologia moderatamente acclive (pendenza media del 12%) entro un intervallo altimetrico compreso tra 830-906 m s.l.m. L'accessibilità risulta buona sull'intera particella mediante la strada comunale a fondo pavimentato in discreto stato manutentivo. L'area risulta delimitata da terreni di proprietà privata prevalentemente condotti a seminativo non irriguo.

**Descrizione vegetazionale**

Dal punto di vista vegetazionale, la particella è interessata dalla presenza della tipica formazione a pascolo arborato. Si riscontra la numerosa presenza di piante forestali appartenente al genere *Quercus* e da diverse specie minori afferenti al genere *Prunus*. Il prato arboreo si mostra uniforme con specie ad elevato valore nutritivo, mentre quello erboso è composto da numerose graminacee e leguminose, ed in minor numero da specie appartenenti ad altre famiglie (*Asteraceae*, *Labiatae*, *Convolvulaceae*, *Caryophyllaceae*, eccetera).

**Azioni di miglioramento**

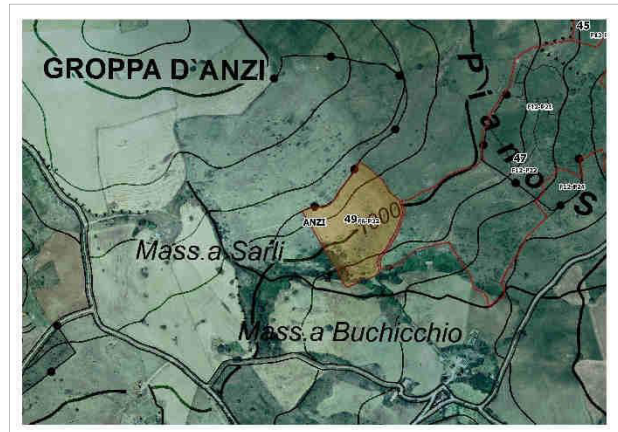
Le azioni di miglioramento sono rivolte alla ricostituzione del cotico erboso, le specie da utilizzare in consociazione sono le seguenti: *Medicago sativa* L. (erba medica), *Lotus corniculatus* L. (ginestrino), *Dactylis glomerata* L. (erba mazzolina) e *Festuca arundinacea* S. (festuca arundinacea). Il suddetto miscuglio deve contenere una bassa percentuale di semi di erba medica con valori intorno al 20% rispetto alle altre specie, al fine di evitare problemi di meteorismo nei ruminanti. A distanza di 5 anni è opportuno eseguire una trasemina di leguminose a reintegro di quelle seminate

**PARTICELLA N.49**

**FOGLIO N°6 - PARTICELLA N°32**

*Informazioni generali*

Località	Piano Santile
Superficie totale (Ha/Are/Ca)	2.74.66
Superficie disponibile al pascolo	0.00.00
Pendenza prevalente (%)	20%
Esposizione prevalente	Sud-Est
Posizione fisiografica	Medio versante
Accessibilità	Ottima



**Inquadramento**

La particella, ubicata in località Piano Santile, carta I.G.M. scala 1:25.000 tavoletta di Anzi 199 I SE, è censita in Catasto al Foglio di mappa scala 1:2.000 dell'U.T.M. di Potenza n.6 particella 32. Si estende su una superficie complessiva di Ha 2.74.66 interamente concessi in fitto a privati, per cui indisponibili ai fini della pianificazione del pascolo. L'area è delimitata lungo il margine sud-occidentale da proprietà private (Mass.a Sarli, Mass.a Buchicchio). Posta in posizione fisiografica di medio versante, si caratterizza per una morfologia moderatamente acclive (pendenza media del 20%) entro un intervallo altimetrico compreso tra 960-1038 m s.l.m. L'accessibilità risulta ottimale sull'intera particella mediante la strada comunale a fondo pavimentato in buono stato manutentivo.

**Descrizione vegetazionale**

Dal punto di vista vegetazionale, la particella è interessata dalla presenza della tipica formazione a pascolo arborato. Tra le specie vegetali, differenti sia per genere che per famiglia si annoverano principalmente leguminose e graminacee. Tra le leguminose, maggiormente presenti, si rinvengono: *Medica lupulina* L. (erba medica lupulina), *Trifolium campestre* L. (trifoglio campestre), *Medicago polymorpha* L. (medica polimorfa), *Trifolium procumbens* L. (trifoglio campestre), *Trifolium repens* L. (trifoglio bianco); tra le specie di graminacee le specie di *Dactylis glomerata* L. (erba mazzolina), *Cynodon dactylon* L. (gramigna rossa), *Festuca arundinacea* S., *Poa pratensis* L. (erba fienarola), *Bromus hordeaceus* L. (spigolina). Tra le specie infestanti, a scarso valore foraggero, si annoverano: *Galium aparine* L. (rasparella), *Avena fatua* L. (avena selvatica), *Helloburus bocconei* L. (elleboro di boccone) molto diffusa nel sottobosco e nota come pianta velenosa dovuta alla presenza dell'elleborina (uno steroide di saponigenina).

**Azioni di miglioramento**

Non è prevista l'esecuzione di alcuna azione di miglioramento.

**PARTICELLA N.50**

**FOGLIO N°12 - PARTICELLA N°40**

*Informazioni generali*

Località	Serra Aia Perano
Superficie totale (Ha/Are/Ca)	2.03.04
Superficie disponibile al pascolo	2.03.04
Pendenza prevalente (%)	18%
Esposizione prevalente	Sud-Est
Posizione fisiografica	Medio versante
Accessibilità	Ottima



**Inquadramento**

La particella, ubicata in località Serra Aia Perano, carta I.G.M. scala 1:25.000 tavoletta di Anzi 199 I SE, è censita in Catasto al Foglio di mappa scala 1:2.000 dell'U.T.M. di Potenza n.12 particella 40. Si estende su una superficie complessiva di Ha 2.03.04 attualmente non concessi dall'amministrazione comunale in fida indi per cui risultano potenzialmente disponibili al pascolo. L'intera area è delimitata da proprietà private: l'unica masseria rilevata, con la denominazione aziendale "Mass.a Bellettieri", si colloca a sud-ovest della particella. Posta in posizione fisiografica di medio versante, si caratterizza per una morfologia moderatamente acclive (pendenza media del 18%) entro un intervallo altimetrico compreso tra 780- 830 m s.l.m. L'accessibilità risulta ottimale sull'intera particella mediante la strada comunale a fondo pavimentato in buono stato manutentivo nonché grazie alla presenza di una strada carrareccia a fondo naturale migliorato.

**Descrizione vegetazionale**

La particella presenta una fisionomia vegetazionale a pascolo arborato caratterizzata da specie arboree a prevalenza di roverella e da innumerevoli piante quali: *Rosa canina* L. (rosa canina), *Spartium junceum* L. (ginestra odorosa), *Crataegus monogyna* J. (biancospino comune), *Prunus spinosa* L. (prugnolo selvatico), *Pyrus pyraster* L. (perastro selvatico); da specie erbacee spinose e da graminacee che poste in consociazioni formano un prato con basso valore foraggero. Si annovera inoltre la presenza specie appartenenti alla famiglia delle Fabaceae, Umbelliferae, Brassicaceae in minor presenza, mentre maggiormente diffuse risultano le seguenti specie appartenenti alla famiglia delle Asteraceae e Malvaceae. Il prato rispetto all'area boscata, per via dell'esposizione a sud-est, si presenta in uno stato vegetativo - fenologico più avanzato, in quanto risente molto delle alte temperature estive che aumentano l'effetto dell'evapotraspirazione, anticipando la fioritura di tali specie, al fine di sfuggire a fenomeni di siccità estiva.

**Azioni di miglioramento**

Si dovrà in primo luogo intervenire con operazioni volte a preparare il letto di semina, associando a tale azione la concimazione fosfo-azotata accompagnata da un impianto di pascoli artificiali con specie di leguminose e graminacee autoriseminanti quali: il *Lolium rigidum* L. (loietto inglese o perenne) e il *Trifolium subterraneum* L. (trifoglio sotterraneo); la tecnica di lavorazione adottata è quella della lavorazione superficiale, perseguibile attraverso una semplice frangizzolatura.

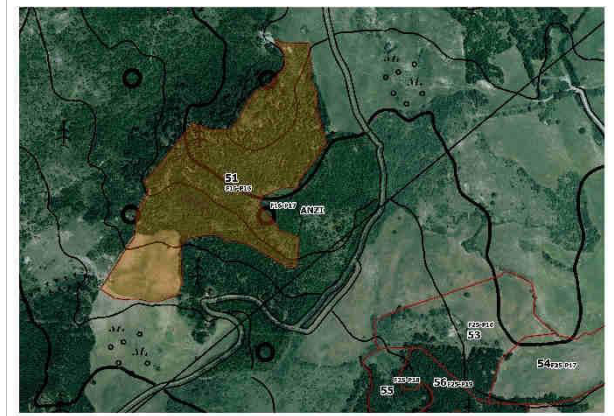


**PARTICELLA N.51**

**FOGLIO N°16 - PARTICELLA N°16**

*Informazioni generali*

Località	Piano Santile
Superficie totale (Ha/Are/Ca)	08.40.00
Superficie disponibile al pascolo	00.00.00
Pendenza prevalente (%)	11%
Esposizione prevalente	Sud
Posizione fisiografica	Basso versante
Accessibilità	Ottima



**Inquadramento**

La particella, ubicata in località Piano Santile, carta I.G.M. scala 1:25.000 tavoletta di Anzi 199 I SE, è censita in Catasto al Foglio di mappa scala 1:2.000 dell'U.T.M. di Potenza n.16 particella 16. Si estende su una superficie complessiva di Ha 08.40.00, interamente concessi in fitto a privati, per cui indisponibili ai fini della pianificazione del pascolo.

L'intera area è delimitata da proprietà private. Posta in posizione fisiografica di basso versante, si caratterizza per una morfologia moderatamente acclive (pendenza media del 11%) entro un intervallo altimetrico compreso tra 730-750 m s.l.m. L'accessibilità risulta buona sull'intera particella per effetto della presenza la strada comunale a fondo naturale migliorato, in buono stato manutentivo.

**Descrizione vegetazionale**

Dal punto di vista vegetazionale, la particella è interessata dalla presenza della tipica formazione a pascolo arborato. Tra le specie vegetali, differenti sia per genere che per famiglia si annoverano principalmente leguminose e graminacee. Tra le leguminose, maggiormente presenti, si rinvencono: *Medica lupulina* L. (erba medica lupulina), *Trifolium campestre* L. (trifoglio campestre), *Medicago polymorpha* L. (medica polimorfa), *Trifolium procumbens* L. (trifoglio campestre), *Trifolium repens* L. (trifoglio bianco); tra le specie di graminacee le specie di *Dactylis glomerata* L. (erba mazzolina), *Cynodon dactylon* L. (gramigna rossa), *Festuca arundinacea* S., *Poa pratensis* L. (erba fienarola), *Bromus hordeaceus* L. (spigolina). Tra le specie infestanti, a scarso valore foraggero, si annoverano: *Galium aparine* L. (rasparella), *Avena fatua* L. (avena selvatica), *Helloburus bocconei* L. (elleboro di boccone) molto diffusa nel sottobosco e nota come pianta velenosa dovuta alla presenza dell'elleborina (uno steroide di saponigenina).

**Azioni di miglioramento**

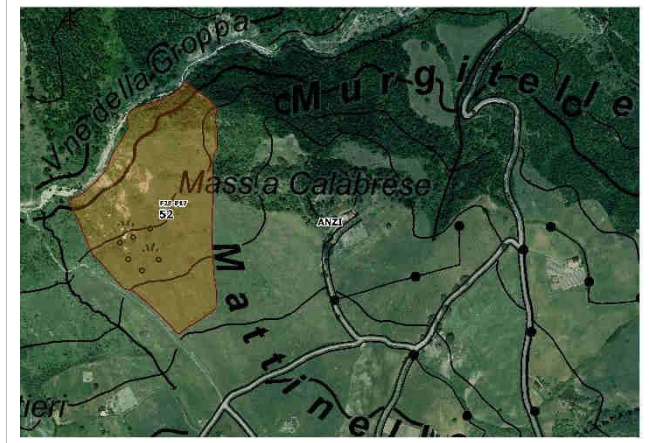
Le azioni di miglioramento sono rivolte alla ricostituzione del cotico erboso, le specie da utilizzare in consociazione sono le seguenti: *Medicago sativa* L. (erba medica), *Lotus corniculatus* L. (ginestrino), *Dactylis glomerata* L. (erba mazzolina) e *Festuca arundinacea* S. (festuca arundinacea). Il suddetto miscuglio deve contenere una bassa percentuale di semi di erba medica con valori intorno al 20% rispetto alle altre specie, al fine di evitare problemi di meteorismo nei ruminanti. A distanza di 5 anni è opportuno eseguire una trasemina di leguminose a reintegro di quelle seminate all'impianto.

## PARTICELLA N.52

### FOGLIO N°28 - PARTICELLA N°17

#### Informazioni generali

Località	Mattinella-Murgitelle
Superficie totale (Ha/Are/Ca)	7.04.71
Superficie disponibile al pascolo	0.00.00
Pendenza prevalente (%)	15%
Esposizione prevalente	Nord-Est
Posizione fisiografica	Basso versante
Accessibilità	Buona



#### Inquadramento

La particella, ubicata in località Mattinella, carta I.G.M. scala 1:25.000 tavoletta di Anzi 199 I SE, è censita in Catasto al Foglio di mappa scala 1:2.000 dell'U.T.M. di Potenza n.28 particella 17. Si estende su una superficie complessiva di Ha 7.04.71 interamente concessi in fida a privati, per cui indisponibili ai fini della pianificazione del pascolo. L'intera area è delimitata da proprietà private, tra le quali "Massa Calabrese" risulta posta in contiguità al limite orientale della particella. Alle quote inferiori il limite è rappresentato dal "Vallone della Groppa". Posta in posizione fisiografica di basso versante, si caratterizza per una morfologia moderatamente acclive (pendenza media del 15%) entro un intervallo altimetrico compreso tra 680-775 m s.l.m. L'accessibilità risulta buona sull'intera particella mediante la strada comunale a fondo pavimentato in discreto stato manutentivo ad eccezione di alcuni tratti in cui risulta disconnesso.

#### Descrizione vegetazionale

Dal punto di vista vegetazionale, la particella è interessata dalla presenza della tipica formazione a pascolo arborato. Tra le specie vegetali, differenti sia per genere che per famiglia si annoverano principalmente leguminose e graminacee. Tra le leguminose, maggiormente presenti, si rinvencono: *Medica lupulina* L. (erba medica lupulina), *Trifolium campestre* L. (trifoglio campestre), *Medicago polymorpha* L. (medica polimorfa), *Trifolium procumbens* L. (trifoglio campestre), *Trifolium repens* L. (trifoglio bianco); tra le specie di graminacee le specie di *Dactylis glomerata* L. (erba mazzolina), *Cynodon dactylon* L. (gramigna rossa), *Festuca arundinacea* S., *Poa pratensis* L. (erba fienarola), *Bromus hordeaceus* L. (spigolina). Tra le specie infestanti, a scarso valore foraggero, si annoverano: *Galium aparine* L. (rasparella), *Avena fatua* L. (avena selvatica), *Helloborus bocconei* L. (elleboro di boccone) molto diffusa nel sottobosco e nota come pianta velenosa dovuta alla presenza dell'elleborina (uno steroide di saponigenina).

#### Azioni di miglioramento

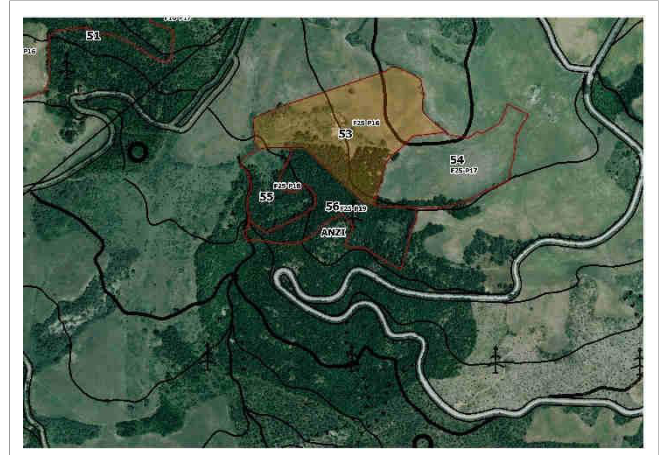
Non è prevista l'esecuzione di alcuna azione di miglioramento.

## PARTICELLA N.53

### FOGLIO N°25 - PARTICELLA N°16

#### Informazioni generali

Località	C.da Serra
Superficie totale (Ha/Are/Ca)	3.81.07
Superficie disponibile al pascolo	0.00.00
Pendenza prevalente (%)	12%
Esposizione prevalente	Sud-Est
Posizione fisiografica	Basso versante
Accessibilità	Ottima



#### Inquadramento

La particella, ubicata in località PC.da Serra, carta I.G.M. scala 1:25.000 tavoletta di Anzi 199 I SE, è censita in Catasto al Foglio di mappa scala 1:2.000 dell'U.T.M. di Potenza n.25 particella 16. Si estende su una superficie complessiva di Ha 03.81.07 interamente concessi dall'amministrazione comunale in fida a privati ragion per cui risultano indisponibili ai fini della pianificazione del pascolo. Posta in posizione fisiografica di basso versante, si caratterizza per una morfologia moderatamente acclive (pendenza compresa tra il 15 ed il 20%) entro un intervallo altimetrico compreso tra 750-800 m s.l.m. L'esposizione è prevalentemente orientata a nord-est. All'interno della particella si riscontra la presenza di un corso d'acqua a carattere torrentizio. La particella in tutte le sue direzioni confina con proprietà private ad eccezione della parte esposta a Sud-ovest che confina con la località denominata "Contrada Serra" e dista a soli 127,7 metri da una strada comunale a fondo asfaltata verso la parte orientale della particella.

#### Descrizione vegetazionale

L'area si presenta caratterizzata per il 70% da specie forestali e solo una piccola parte è dominata da specie erbacee utile per il pascolo. Nel sottobosco prevalgono specie di graminacee e nelle radure si presentano numerose specie di leguminose quali: il *Trifolium repens* (trifoglio bianco) che nella parte esposta più al nord si accresce insieme al muschio che esplica un'azione altamente rinettante nei confronti di tutte le altre specie vegetali.

#### Azioni di miglioramento

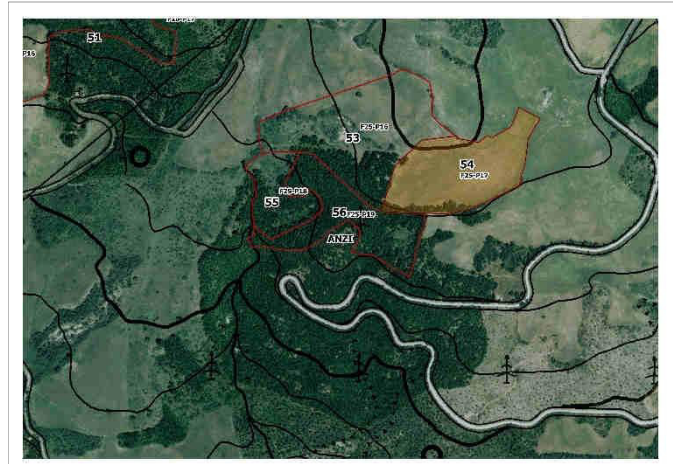
Non è prevista l'esecuzione di alcuna azione di miglioramento.

**PARTICELLA N.54**

**FOGLIO N°25 - PARTICELLA N°17**

*Informazioni generali*

Località	C.da Serra
Superficie totale (Ha/Are/Ca)	02.66.74
Superficie disponibile al pascolo	00.00.00
Pendenza prevalente (%)	10%
Esposizione prevalente	Sud
Posizione fisiografica	Basso versante
Accessibilità	Ottima



**Inquadramento**

La particella, ubicata in località C.da Serra, carta I.G.M. scala 1:25.000 tavoletta di Anzi 199 I SE, è censita in Catasto al Foglio di mappa scala 1:2.000 dell'U.T.M. di Potenza n.25 particella 17. Si estende su una superficie complessiva di Ha 02.66.74 interamente concessi dall'amministrazione comunale in fida a privati ragion per cui risultano indisponibili ai fini della pianificazione del pascolo. Posta in posizione fisiografica di basso versante, si caratterizza per una morfologia moderatamente acclive (pendenza media del 10%) entro un intervallo altimetrico compreso tra 770-790 m s.l.m. L'esposizione è prevalentemente orientata a Sud. La particella in tutte le sue direzioni confina con proprietà private. L'accessibilità risulta buona sull'intera superficie, percorrendo un sentiero posto in corrispondenza del limite superiore della particella che in direzione Nord-Est si innesta su una pista camionabile a fondo bianco migliorato.

**Descrizione vegetazionale**

L'area si presenta caratterizzata per il 70% da specie forestali e solo una piccola parte è dominata da specie erbacee utile per il pascolo. Nel sottobosco prevalgono specie di graminacee e nelle radure si presentano numerose specie di leguminose quali: il *Trifolium repens* (trifoglio bianco) che nella parte esposta più al nord si accresce insieme al muschio che esplica un'azione altamente rinettante nei confronti di tutte le altre specie vegetali.

**Azioni di miglioramento**

Non è prevista l'esecuzione di alcuna azione di miglioramento.

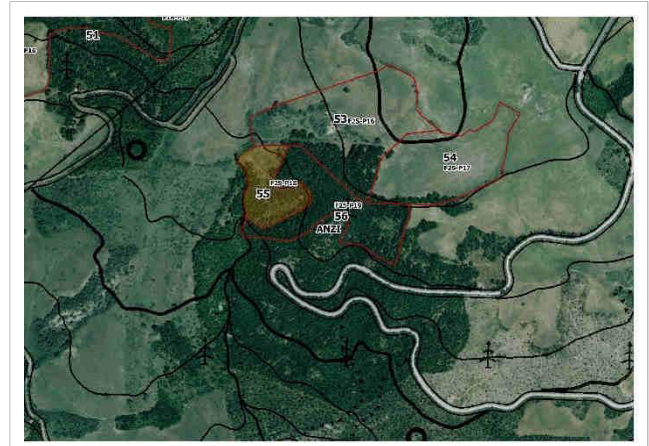


**PARTICELLA N.55**

**FOGLIO N°25 - PARTICELLA N°18**

*Informazioni generali*

Località	C.da Serra
Superficie totale (Ha/Are/Ca)	01.12.89
Superficie disponibile al pascolo	01.12.89
Pendenza prevalente (%)	12%
Esposizione prevalente	Sud-Ovest
Posizione fisiografica	Basso versante
Accessibilità	Buona



**Inquadramento**

La particella, ubicata in località C.da Serra, carta I.G.M. scala 1:25.000 tavoletta di Anzi 199 I SE, è censita in Catasto al Foglio di mappa scala 1:2.000 dell'U.T.M. di Potenza n.25 particella 18. Si estende su una superficie complessiva di Ha 01.12.89 attualmente non concessi dall'amministrazione comunale in fida a privati ragion per cui risultano disponibili ai fini della pianificazione del pascolo. Posta in posizione fisiografica di basso versante, si caratterizza per una morfologia moderatamente acclive (pendenza media del 12%) entro un intervallo altimetrico compreso tra 730-760 m s.l.m. L'esposizione è prevalentemente orientata a Sud-Ovest. La particella in tutte le sue direzioni confina con proprietà private. L'accessibilità risulta buona sull'intera superficie, percorrendo un sentiero posto in corrispondenza del limite inferiore della particella che prosegue verso le particelle limitrofe innestandosi in direzione Nord-Ovest lungo una mulattiera nei pressi di "Masseria Brancati" a ridosso di una pista camionabile a fondo bianco migliorato.

**Descrizione vegetazionale**

L'area si presenta caratterizzata per il 70% da specie forestali e solo una piccola parte è dominata da specie erbacee utile per il pascolo. Nel sottobosco prevalgono specie di graminacee e nelle radure si presentano numerose specie di leguminose quali: il *Trifolium repens* (trifoglio bianco) che nella parte esposta più al nord si accresce insieme al muschio che esplica un'azione altamente rinettante nei confronti di tutte le altre specie vegetali.

**Azioni di miglioramento**

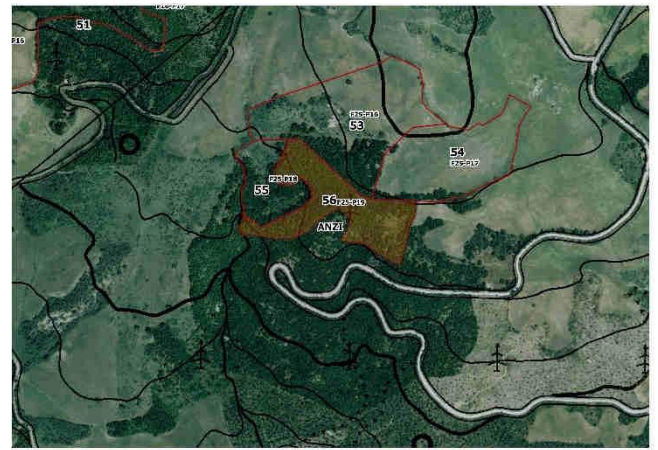
È opportuno eliminare specie poco produttive ed eseguire interventi mirati alla ricostituzione del cotico erboso, attraverso l'operazione di trasemina con nuove specie. Si dovranno utilizzare miscugli di specie contenente la *Festuca arundinacea* H. (15 kg/ha), *Dactylis glomerata* L. (erba mazzolina, 10 kg/ha), *Onobrichis viciifolia* L. (lupinella, 20 kg/ha), *Medicago sativa* L. (erba medica, 15 kg/ha).

## PARTICELLA N.56

### FOGLIO N°25 - PARTICELLA N°19

#### Informazioni generali

Località	C.da Serra
Superficie totale (Ha/Are/Ca)	02.23.21
Superficie disponibile al pascolo	00.00.00
Pendenza prevalente (%)	13%
Esposizione prevalente	Sud-Ovest
Posizione fisiografica	Basso versante
Accessibilità	Ottima



#### Inquadramento

La particella, ubicata in località C.da Serra, carta I.G.M. scala 1:25.000 tavoletta di Anzi 199 I SE, è censita in Catasto al Foglio di mappa scala 1:2.000 dell'U.T.M. di Potenza n.25 particella 18. Si estende su una superficie complessiva di Ha 01.12.89 interamente concessi dall'amministrazione comunale in fida a privati ragioni per cui risultano indisponibili ai fini della pianificazione del pascolo. Posta in posizione fisiografica di basso versante, si caratterizza per una morfologia moderatamente acclive (pendenza media del 12%) entro un intervallo altimetrico compreso tra 730-760 m s.l.m. L'esposizione è prevalentemente orientata a Sud-Ovest. La particella in tutte le sue direzioni confina con proprietà private. L'accessibilità risulta buona sull'intera superficie, percorrendo un sentiero posto in corrispondenza del limite inferiore della particella che prosegue verso le particelle limitrofe innestandosi in direzione Nord-Ovest lungo una mulattiera nei pressi di "Masseria Brancati" a ridosso di una pista camionabile a fondo bianco migliorato.

#### Descrizione vegetazionale

Dal punto di vista vegetazionale, la particella è interessata per il 90% della superficie da copertura arborea a prevalenza di specie afferenti al genere *Quercus*. Nel sottobosco prevalgono le graminacee e nelle radure si presentano numerose specie di leguminose quali: il *Trifolium repens* (trifoglio bianco) che nella parte esposta più al nord si accresce insieme al muschio che esplica un'azione altamente rinettante nei confronti di tutte le altre specie vegetali. Tra le specie infestanti, a scarso valore foraggero, si annoverano: *Galium aparine* L. (rasparella), *Avena fatua* L. (avena selvatica), *Helloborus bocconei* L. (elleboro di boccone) molto diffusa nel sottobosco e nota come pianta velenosa dovuta alla presenza dell'elleborina (uno steroide di saponigenina).

#### Azioni di miglioramento

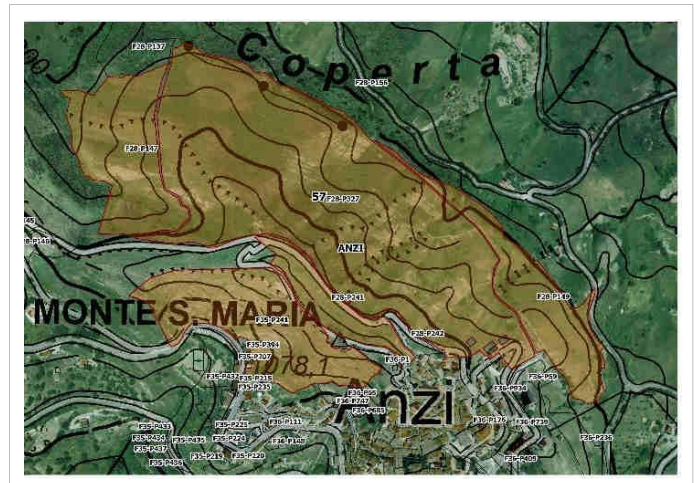
Non è prevista l'esecuzione di alcuna azione di miglioramento.

**PARTICELLA N.57**

**FOGLIO N°28- PARTICELLE N°147-149-241-  
327 FOGLIO N°35- PARTICELLA N°241**

*Informazioni generali*

Località	Monte S.Maria
Superficie totale (Ha/Are/Ca)	26.73.55
Superficie disponibile al pascolo	00.00.00
Pendenza prevalente (%)	25%
Esposizione prevalente	Sud-Est
Posizione fisiografica	Alto versante
Accessibilità	Buona



**Inquadramento**

La particella, ubicata in località monte S.Maria, carta I.G.M. scala 1:25.000 tavoletta di Anzi 199 I SE, è censita in Catasto al Foglio di mappa scala 1:2.000 dell'U.T.M. di Potenza n.28 particelle n. 147-149-241-327 e foglio n.35 particella n. 241. Si estende su una superficie complessiva di Ha 26.73.55 posta in posizione fisiografica di alto versante, entro un intervallo altimetrico compreso tra 880-1050 m s.l.m, caratterizzata per una morfologia piuttosto articolata (pendenza media del 25%), a forte rocciosità affiorante. L'accessibilità risulta tuttavia buona sul 70% della superficie, sul versante posto a Nord favorita dalla fitta rete di sentieri presenti in loc. "Fontana Coperta", mentre sul lato posto a Sud favorita dalla viabilità comunale a fondo pavimentato che si sviluppa a ridosso del centro storico.

**Descrizione vegetazionale**

La natura del substrato e la morfologia stazionale, caratterizzata da affioramenti rocciosi diffusi, rappresentano condizioni limite all'esercizio del pascolo, anche in considerazione della immediata prossimità della particella al centro abitato.

**Azioni di miglioramento**

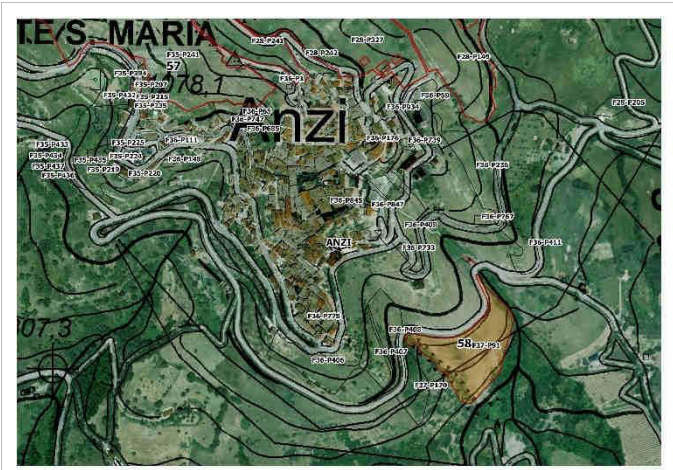
Non è prevista l'esecuzione di alcuna azione di miglioramento.

**PARTICELLA N.58**

**FOGLIO N°37 - PARTICELLA N°91**

*Informazioni generali*

Località	Potente
Superficie totale (Ha/Are/Ca)	01.43.69
Superficie disponibile al pascolo	00.00.00
Pendenza prevalente (%)	26%
Esposizione prevalente	Sud-Est
Posizione fisiografica	Medio versante
Accessibilità	Buona



***Inquadramento***

La particella, ubicata in località Potente, carta I.G.M. scala 1:25.000 tavoletta di Anzi 199 I SE, è censita in Catasto al Foglio di mappa scala 1:2.000 dell'U.T.M. di Potenza n.37 particella n. 91. Si estende su una superficie complessiva di Ha 01.43.69 posta in posizione fisiografica di medio versante, entro un intervallo altimetrico compreso tra 815-900 m s.l.m, caratterizzata per una morfologia moderatamente articolata (pendenza media del 26%), con rocciosità affiorante procedendo verso valle. L'accessibilità risulta tuttavia buona sul 100% della superficie, favorita dalla presenza della viabilità comunale a fondo pavimentato che si sviluppa a ridosso del centro storico.

***Descrizione vegetazionale***

La natura del substrato e la morfologia stazionale, caratterizzata da affioramenti rocciosi diffusi, rappresentano condizioni limite all'esercizio del pascolo, anche in considerazione della immediata prossimità della particella al centro abitato.

***Azioni di miglioramento***

*Non è prevista l'esecuzione di alcuna azione di miglioramento.*

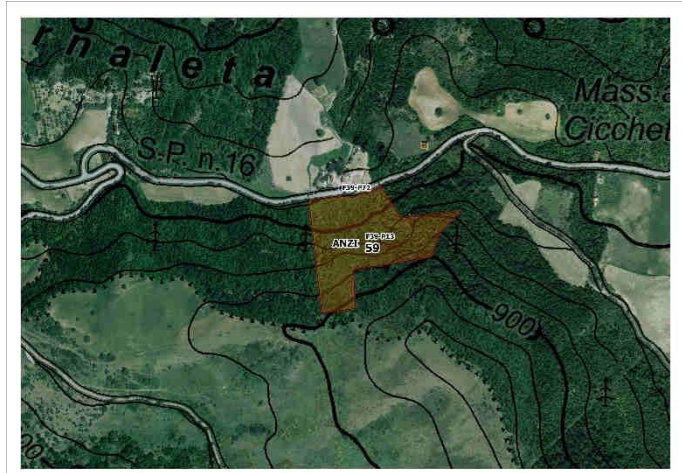


## PARTICELLA N.59

### FOGLIO N°39 - PARTICELLA N°13

#### Informazioni generali

Località	La Battaglia
Superficie totale (Ha/Are/Ca)	02.59.40
Superficie disponibile al pascolo	02.59.40
Pendenza prevalente (%)	35%
Esposizione prevalente	Nord
Posizione fisiografica	Basso versante
Accessibilità	Buona



#### Inquadramento

La particella, ubicata in località “La Battaglia”, carta I.G.M. scala 1:25.000 tavoletta di Anzi 199 I SE, è censita in Catasto al Foglio di mappa scala 1:2.000 dell’U.T.M. di Potenza n.39 particella n.13. Si estende su una superficie complessiva di Ha 02.59.40 attualmente non concessi dall’amministrazione comunale in fida a privati ragion per cui risultano disponibili ai fini della pianificazione del pascolo. Posta in posizione fisiografica di basso versante, si caratterizza per una morfologia moderatamente acclive (pendenza media del 35%) entro un intervallo altimetrico compreso tra 780-895 m s.l.m. L’accessibilità risulta ottimale sull’intera particella attraverso la strada comunale a fondo pavimentato e in buono stato manutentivo che rappresenta il limite inferiore della particella, in corrispondenza del quale si colloca la particella catastale n.72, anch’essa di proprietà comunale, che per le ridotte dimensioni (Ha 00.14.07) non è stata sottoposta a pianificazione. L’intera area è poi delimitata da pascoli arborati di proprietà privata

#### Descrizione vegetazionale

Dal punto di vista vegetazionale, la particella è interessata dalla presenza della tipica formazione a pascolo arborato. Il piano arboreo risulta dominato dalla presenza di specie appartenenti al genere *Quercus* (prevalentemente cerro e roverella) accompagnate da specie accessorie quali *Fraxinus ornus* L. (orniello) e *Ostrya carpinifolia* L. (carpino nero). Il piano arbustivo è connotato dalla cospicua presenza di *Rosa canina* L., *Sparticum Junceum* L. (ginestra), *Prunus spinosa* L. (prugnolo selvatico), *Rubus ulmifolius* S. (rovo) e nel sottobosco si rinvengono molte specie erbacee quelle più numerose sono le seguenti: graminacee, leguminose, composite, labiate, ombrellifere, da specie spinose come il *Cynara cardunculus*

#### Azioni di miglioramento

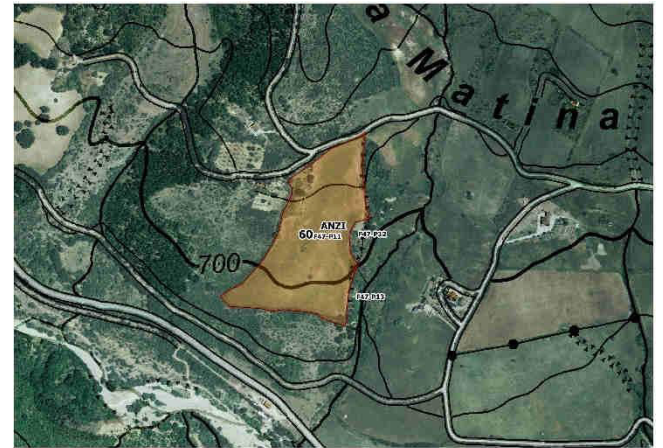
Le azioni di miglioramento consistono soltanto nell’eliminazioni delle piante e degli arbusti ormai non più produttivi, con l’obiettivo di migliorare il prato sottostante. Sono importanti anche gli interventi agronomici che mirano a migliorare la fertilità del suolo.

**PARTICELLA N.60**

**FOGLIO N°47 - PARTICELLA N°11**

*Informazioni generali*

Località	La Mattina
Superficie totale (Ha/Are/Ca)	03.97.56
Superficie disponibile al pascolo	00.00.00
Pendenza prevalente (%)	13%
Esposizione prevalente	Sud
Posizione fisiografica	Basso versante
Accessibilità	Ottima



**Inquadramento**

La particella, ubicata in località La Mattina, carta I.G.M. scala 1:25.000 tavoletta di Anzi 199 I SE, è censita in Catasto al Foglio di mappa scala 1:2.000 dell'U.T.M. di Potenza n.47 particella 11. Si estende su una superficie complessiva di Ha 03.97.56 interamente concessi dall'amministrazione comunale in fida a privati pertanto risultano indisponibili ai fini della pianificazione del pascolo.

L'intera area è delimitata da proprietà private: l'unica masseria rilevata, con la denominazione aziendale "De Stefano", si colloca a nord-est della particella. Posta in posizione fisiografica di basso versante, si caratterizza per una morfologia moderatamente acclive (pendenza media del 12%) entro un intervallo altimetrico compreso tra 900-960 m s.l.m. L'accessibilità risulta ottimale sull'intera particella mediante la strada comunale a fondo pavimentato in buono stato manutentivo.

**Descrizione vegetazionale**

La particella presenta una fisionomia vegetazionale a pascolo arborato caratterizzata dalla sporadica presenza di roverella e da innumerevoli piante quali: *Rosa canina L.* (rosa canina), *Spartium junceum L.* (ginestra odorosa), *Crataegus monogyna J.* (biancospino comune), *Prunus spinosa L.* (prugnolo selvatico), *Pyrus pyraster L.* (perastro selvatico); da specie erbacee spinose e da graminacee che poste in consociazioni formano un prato con basso valore foraggero. Si annovera inoltre la presenza specie appartenenti alla famiglia delle Fabaceae, Umbelliferae, Brassicaceae in minor presenza, mentre maggiormente diffuse risultano le seguenti specie appartenenti alla famiglia delle Asteraceae e Malvaceae. Il prato rispetto all'area boscata, per via dell'esposizione a sud-est, si presenta in uno stato vegetativo - fenologico più avanzato, in quanto risente molto delle alte temperature estive che aumentano l'effetto dell'evapotraspirazione, anticipando la fioritura di tali specie, al fine di sfuggire a fenomeni di siccità estiva.

**Azioni di miglioramento**

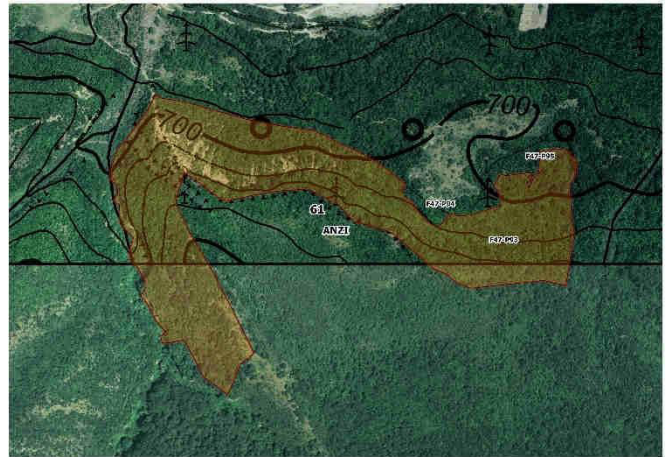
Non è prevista l'esecuzione di alcuna azione di miglioramento.

**PARTICELLA N.61**

**FOGLIO N°47 - PARTICELLA N°93**

*Informazioni generali*

Località	Manca di Anzi
Superficie totale (Ha/Are/Ca)	12.93.34
Superficie disponibile al pascolo	00.00.00
Pendenza prevalente (%)	26%
Esposizione prevalente	Sud-Est
Posizione fisiografica	Basso versante
Accessibilità	Buona



**Inquadramento**

La particella, ubicata in località "Manca di Anzi", carta I.G.M. scala 1:25.000 tavoletta di Anzi 199 I SE, è censita in Catasto al Foglio di mappa scala 1:2.000 dell'U.T.M. di Potenza n.47 particella 93. Si estende su una superficie complessiva di Ha 12.93.34 interamente concessi dall'amministrazione comunale in fida a privati pertanto risultano indisponibili ai fini della pianificazione del pascolo. Posta in posizione fisiografica di basso versante, si caratterizza per una morfologia alquanto articolata (pendenza media del 26%) entro un intervallo altimetrico compreso tra 680-825 m s.l.m. L'accessibilità risulta buona sull'intera particella mediante la strada comunale a fondo pavimentato in buono stato manutentivo che si sviluppa lungo il confine inferiore della particella. L'intera area è poi delimitata da pascoli arborati di proprietà privata.

**Descrizione vegetazionale**

Dal punto di vista vegetazionale, la particella è interessata dalla presenza della tipica formazione a pascolo arborato. Il piano arboreo è composto dalla prevalente presenza di specie quercine; nel piano dominato, tra le specie vegetali, differenti sia per genere che per famiglia, si annoverano principalmente leguminose e graminacee. Tra le leguminose, maggiormente presenti, si rinvencono: *Medica lupulina* L. (erba medica lupulina), *Trifolium campestre* L (trifoglio campestre), *Medicago polymorpha* L. (medica polimorfa), *Trifolium procumbens* L. (trifoglio campestre), *Trifolium repens* L. (trifoglio bianco); tra le specie di graminacee le specie di *Dactylis glomerata* L. (erba mazzolina), *Cynodon dactylon* L. (gramigna rossa), *Festuca arundinacea* S., *Poa pratensis* L. (erba fienarola), *Bromus hordeaceus* L. (spigolina). Tra le specie infestanti, a scarso valore foraggero, si annoverano: *Galium aparine* L. (rasparella), *Avena fatua* L. (avena selvatica), *Helloburus bocconei* L. (elleboro di boccone) molto diffusa nel sottobosco e nota come pianta velenosa dovuta alla presenza dell'elleborina (uno steroide di saponigenina).

**Azioni di miglioramento**

Non è prevista l'esecuzione di alcuna azione di miglioramento.

## PARTICELLA N.62

### FOGLIO N°48 - PARTICELLA N°18

#### Informazioni generali

Località	Manca d'Anzi
Superficie totale (Ha/Are/Ca)	02.12.72
Superficie disponibile al pascolo	02.12.72
Pendenza prevalente (%)	23%
Esposizione prevalente	Nord-Est
Posizione fisiografica	Basso versante
Accessibilità	Buona



#### Inquadramento

La particella, ubicata in località "Manca d'Anzi", carta I.G.M. scala 1:25.000 tavoletta di Anzi 199 I SE, è censita in Catasto al Foglio di mappa scala 1:2.000 dell'U.T.M. di Potenza n.48 particella 18. Si estende su una superficie complessiva di Ha 02.12.72 attualmente non concessi dall'amministrazione comunale in fida a privati pertanto risultano disponibili ai fini della pianificazione del pascolo. Posta in posizione fisiografica di basso versante, si caratterizza per una morfologia moderatamente acclive (pendenza media del 23%) entro un intervallo altimetrico compreso tra 660-760 m s.l.m. Confina a sud con *Masseria Pecoraro*, ad ovest con il *Fosso Fiore*, ed in direzione nord-est con terreni di proprietà privata. Dista nella parte orientale a circa metri 267 dalla Fiumara di Anzi ed è accessibile attraverso un tratturo che si presenta facilmente percorribile limitatamente al periodo primaverile-estivo, in relazione alla natura del fondo stradale, prevalentemente limoso, sconnesso e acclive.

#### Descrizione vegetazionale

La vegetazione si presenta composta da specie forestali riconducibili al genere *Quercus* e da specie minori consociate, che danno luogo allo strato arboreo - arbustivo, presente nel sottobosco tra queste ritroviamo le seguenti specie: *Crataegus monogina* J. (biancospino comune), *Carpinus orientalis* M. (carpino orientale), *Sorbus aucuparia* L. (Sorbo degli uccellatori), *Sorbus torminalis* L. (sorbo ciavardello), *Pyrus piraster* L. (pero selvatico), *Carpinus betulus* L. (Carpino bianco), *Rosa canina* L.; tra le specie erbacee presenti nel sottobosco abbondano le graminacee tra le quali la *Agrostis alba* S., e tra le leguminose *Lotus corniculatus* L. (ginestrino) oltre a molte varietà di trifogli spontanei.

#### Azioni di miglioramento

Le azioni di miglioramento sono più contenute in relazione alla fisionomia del soprassuolo, pertanto si potrebbe intervenire eliminando specie arbustive ed arboree non pabulari a favore di quelle più produttive e gradite dagli animali posti al pascolo come il caso del *Prunus piraster* L. (pero selvatico) e dai vari sorbi.



## PARTICELLA N.63

### FOGLIO N°48 - PARTICELLA N°52

#### Informazioni generali

Località	Coste Pincia
Superficie totale (Ha/Are/Ca)	01.67.05
Superficie disponibile al pascolo	01.67.05
Pendenza prevalente (%)	35%
Esposizione prevalente	Est
Posizione fisiografica	Alto versante
Accessibilità	Bassa



#### Inquadramento

La particella, ubicata in località *Coste Pincia*, carta I.G.M. scala 1:25.000 tavoletta di Anzi 199 I SE, è censita in Catasto al Foglio di mappa scala 1:2.000 dell'U.T.M. di Potenza n.48 particella 52. Si estende su una superficie complessiva di Ha 01.67.05 attualmente non concessi dall'amministrazione comunale in fida a privati e pertanto risultano disponibili ai fini della pianificazione del pascolo. Posta in posizione fisiografica di alto versante, si caratterizza per una morfologia marcatamente acclive (pendenza media del 35%) entro un intervallo altimetrico compreso tra 850-930 m s.l.m. L'accesso è garantito dalla presenza di una strada a fondo naturale non migliorato che a partire dal ponte in località "Varco della Regina" sbocca a ridosso della parte bassa del versante, in prossimità di località "Masseria Romana". Sono presenti dei corsi d'acqua a carattere torrentizio che sfociano poi nella fiumara di Anzi.

#### Descrizione vegetazionale

Dal punto di vista vegetazionale, la particella è interessata dalla presenza della tipica formazione a pascolo arborato. La copertura si presenta composta da specie forestali riconducibili al genere *Quercus* e da specie minori consociate, che danno luogo allo strato arboreo - arbustivo, presente nel sottobosco tra queste ritroviamo le seguenti specie: *Crataegus monogina* J. (biancospino comune), *Carpinus orientalis* M. (carpino orientale), *Sorbus aucuparia* L. (Sorbo degli uccellatori), *Sorbus torminalis* L. (sorbo ciavardello), *Pyrus piraster* L. (pero selvatico), *Carpinus betulus* L. (Carpino bianco), *Rosa canina* L.; tra le specie erbacee presenti nel sottobosco abbondano le graminacee tra le quali la *Agrostis alba* S., e tra le leguminose *Lotus corniculatus* L. (ginestrino) oltre a molte varietà di trifogli spontanei.

#### Azioni di miglioramento

Data la natura del terreno e le ridotte dimensioni delle superfici pascolabili, unica azione di miglioramento adottabile potrà essere l'esecuzione di operazioni di pulitura eliminando le specie poco pabulari o quelle che evidenziano manifestazioni patologiche, al fine di preservare le specie erbacee più utili al pascolo. È quindi consigliabile l'eliminazione delle specie arbustive infestanti, poiché sono la causa principale della riduzione della crescita del cotico erboso.