

OBIETTIVI SPECIFICI COLLEGATI ALLE MTC ALLEGATI ALLA D.G.R. 1678/2015
IT9210205 Monte Volturino

OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
Tutela habitat forestali 91M0 e 9210 e condizioni ecologiche complessive	Monitoraggio fitosanitario delle formazioni boscate limitrofe ai pozzi di petrolio
Mantenimento in buono stato di conservazione dell'habitat 6210*	Mantenimento del pascolo brado, prevedendo sistemi di rotazione, anche in funzione delle strategie riproduttive delle orchidee, e un carico di bestiame non superiore a 0,20 UBA/ha/anno nell'habitat 6210*
Tutela delle popolazioni di anfibi presenti nel sito	Monitoraggio delle popolazioni di <i>Triturus carnifex</i> , <i>Salamandrina terdigitata</i> , <i>Bombina pachipus</i>
Tutela della popolazione di <i>Canis lupus</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Canis lupus</i> e di popolazioni di ibridi
Tutela delle popolazioni di <i>Alaectoris graeca</i> e <i>Lepus corsicanus</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Alaectoris graeca</i> (corturnice) e <i>Lepus corsicanus</i> (lepre italiana)
Miglioramento della fruizione del sito	Messa in sicurezza e adeguamento della segnaletica agli standard della L.R. 52/2001, dei Sentieri del Volturino percorribili
Tutela delle orchidee	Monitoraggio delle orchidee
Conservazione/ripristino habitat 9210	Raccolta di germoplasma di <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Taxus baccata</i>
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat 9210* e 91M0	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali 91M0 9210*
Conservazione siti riproduttivi per gli anfibi (<i>rana italica</i> , <i>salamandrina terdigitata</i> , <i>triturus italicus</i>)	Individuazione e mantenimento di ambienti umidi e pozze effimere.
	Costruzione e ripristino di abbeveratoi per il bestiame e punti d'acqua "minori"
Miglioramento habitat 91M0 e 9210	Interventi selvicolturali finalizzati alla rinaturalizzazione di rimboschimenti effettuati con specie esotiche
Miglioramento della fruizione del sito e mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat presenti (6210*, 8210, 8220, 91M0 e 9210*)	Regolamentazione delle attività sportive (trekking, bird-watching, parapendio, arrampicata, orienteering, sci alpino, sci di fondo e di escursione, sci-orienteering, etc.)
Tutela degli habitat 8210 e 8220, e delle condizioni ecologiche complessive del sito	Monitoraggio di fenomeni erosivi, frane e ghiaioni mediante misure inclinometriche e piezometriche in sondaggi appositamente eseguiti in loco
Tutela degli habitat forestali e di prateria presenti 6210* 91M0 e 9210*	Monitoraggio della produttività, della composizione floristica e del carico in UBA delle aree a pascolo
Miglioramento della fruizione e tutela dell'avifauna	Predisposizione di punti di osservazione dell'avifauna (bird-watching)
Tutela dell'avifauna	Monitoraggio delle popolazioni di uccelli nidificanti in ambienti cacuminali
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat forestali: 9210* e 91M0 mediante miglioramento delle relazioni ecologiche, della complessità strutturale e specifica	Conservazione dei grandi alberi deperienti e/o morti in piedi e di un'adeguata dotazione di necromassa orientata all'evoluzione potenziale verso il modello di "bosco vetusto"
Tutela delle condizioni ecologiche complessive del sito	Monitoraggio permanente dei fenomeni di dissesto idrogeologico in aree limitrofe al SIC mediante misure inclinometriche e piezometriche in sondaggi appositamente eseguiti in loco
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat forestali: 9210* mediante miglioramento delle relazioni ecologiche, della complessità strutturale e specifica	Indennità per la conversione in alto fusto dei soprassuoli governati a ceduo in habitat prioritari (9210*)

OBIETTIVI SPECIFICI COLLEGATI ALLE MTC ALLEGATI ALLA D.G.R. 1678/2015

Mitigazione impatti sugli habitat e sulle specie e miglioramento della fruizione (6210*,91M0 e 9210*)	Adeguamento e messa in sicurezza delle piste da sci esistenti e ammodernamento degli impianti dedicati, con percorsi alternativi di impianti e piste con mitigazione degli impatti e aumento della fruizione a categorie disagiate
	Creazione di ippovie e di percorsi mountain-bike e trekking
	Realizzazione di aree attrezzate e parcheggi a valle dei sentieri, realizzati in lotti schermati con vegetazione. Incentivare l'utilizzo del trasporto pubblico e di quello individuale ecocompatibile
Conservazione popolazione di chiroteri e miglioramento condizioni ecologiche complessive del sito (habitat 91M0 e 9210*)	Interventi finalizzati alla colonizzazione di chiroterofauna fitofila all'interno di aree forestali

IT9210180 Madonna di Viggiano

OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
Tutela habitat forestali 9210*, 9180, 91M0 e condizioni ecologiche complessive del sito	Monitoraggio fitosanitario delle formazioni boscate limitrofe ai pozzi di petrolio
Conservazione/ripristino habitat 9210*, 9180, 91M0	Raccolta di germoplasma di <i>taxus baccata</i> , <i>acer spp.</i> , e <i>tilia spp.</i>
Miglioramento della fruizione del sito e delle condizioni di sostenibilità	Studio della sentieristica storica, recupero e arredo didattico dei sentieri. Recupero dei sentieri esistenti e creazione di nuovi itinerari per la fruibilità del sito, compatibilmente con le finalità di conservazione degli habitat più rappresentativi
Mantenimento in buono stato di conservazione dell'habitat 6210*	Mantenimento del pascolo brado, prevedendo sistemi di rotazione, anche in funzione delle strategie riproduttive delle orchidee, e un carico di bestiame non superiore a 0,20 UBA/ha/anno nell'habitat 6210*
Conservazione siti riproduttivi per gli anfibi (<i>rana italica</i> , <i>salamandrina terdigitata</i> , <i>triturus italicus</i>)	Individuazione e mantenimento di ambienti umidi e pozze effimere
	Costruzione di abbeveratoi per il bestiame e punti d'acqua "minori"
Tutela degli habitat forestali 9180* 91M0 9210* e di prateria 6210*	Monitoraggio della produttività, della composizione floristica e del carico in UBA delle aree a pascolo
Tutela dell'avifauna presente nel sito con particolare riferimento alle specie legate agli habitat forestali (9180*, 91M0, 9210*)	Monitoraggio della popolazione di <i>Picchio rosso mezzano</i> e della <i>Ficedula albicollis</i> e delle altre specie ornamentali di allegato presenti
Tutela delle popolazioni di <i>Alaectoris graeca</i> e <i>Lepus corsicanus</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Alaectoris graeca</i> (corturnice) e <i>Lepus corsicanus</i> (lepre italiana)
Mitigazione degli impatti sugli habitat e sulle specie	Adeguamento e messa in sicurezza delle piste da sci esistenti e ammodernamento degli impianti dedicati, con percorsi alternativi di impianti e piste con mitigazione degli impatti e aumento della fruizione a categorie disagiate
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat forestali 9180* 91M0 9210*	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali 9180* 91M0 9210*
Miglioramento della fruizione e mitigazione degli impatti ad essa correlati	Valorizzazione degli itinerari religiosi: Sentiero Monte Madonna di Viggiano anche ad una fruizione allargata (disabili, anziani e bambini) anche con percorsi alternativi
	Regolamentazione e valorizzazione delle attività sportive (trekking, bird-watching, parapendio, arrampicata, orienteering, sci alpino, sci di fondo e di escursione, sci-orienteering, etc.)
Tutela della popolazione di <i>canis lupus</i>	Azioni per la tutela del lupo
Tutela e conservazione dei rapaci	Azioni per la conservazione dei rapaci
Miglioramento della fruizione e mitigazione degli impatti ad essa correlati	Potenziamento dei servizi e delle infrastrutture a supporto dello sviluppo turistico con tecnologie innovative a basso impatto ambientale

OBIETTIVI SPECIFICI COLLEGATI ALLE MTC ALLEGATI ALLA D.G.R. 1678/2015

Mantenimento in buono stato di conservazione dell'habitat 9180*	Conservazione attiva dei tratti di vegetazione forestale formazioni del <i>Tilio-Acerion</i> con mantenimento della forma di governo ad altofusto
Miglioramento della fruizione delle valenze ambientali del sito/ mitigazione degli impatti ad essa correlati	Creazione di ippovie e di percorsi mountain-bike e trekking
Tutela degli habitat 6210*, 8210, 9180*, 91M0, 9210* e delle condizioni ecologiche complessive del sito	Monitoraggio dei processi erosivi e gravitativi e realizzazione di opere di ingegneria naturalistica per il loro contenimento
Conservazione popolazione di chiroterteri e miglioramento condizioni ecologiche complessive del sito	Incentivazione della colonizzazione di chiroterrofauna fitofila all'interno di aree forestali degradate

IT9210170 Monte Caldarosa

OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
Tutela habitat forestali 9180*, 91M0, 9210 e condizioni ecologiche complessive	Monitoraggio fitosanitario delle formazioni boscate limitrofe ai pozzi di petrolio
Miglioramento della fruizione del sito e delle condizioni di sostenibilità	Studio della sentieristica storica, recupero e arredo didattico dei sentieri. Recupero dei sentieri esistenti e creazione di nuovi itinerari per la fruibilità del sito, compatibilmente con le finalità di conservazione degli habitat più rappresentativi
Mantenimento in buono stato di conservazione/miglioramento degli habitat 9180*, 91M0, 9210*	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali 9180* - 91M0 - 9210*
Mantenimento in buono stato di conservazione/miglioramento degli habitat 6210*	Mantenimento del pascolo brado, prevedendo sistemi di rotazione, anche in funzione delle strategie riproduttive delle orchidee, e un carico di bestiame non superiore a 0,20 UBA/ha/anno nell'habitat 6210*
Tutela degli habitat forestali (9180*, 91M0, 9210*) e di prateria presenti (6210*)	Monitoraggio della produttività, della composizione floristica e del carico in UBA delle aree a pascolo
Favorire la presenza di rapaci necrofagi presenti nell'area	Attivare azioni per il sostegno dei rapaci necrofagi
Tutela delle popolazioni di anfibi presenti nel sito	Monitoraggio delle popolazioni di <i>Triturus carnifex</i> , <i>Salamandrina terdigitata</i> , <i>Bombina pachipus</i>
Conservazione di siti riproduttivi per gli anfibi	Costruzione di abbeveratoi per il bestiame e punti d'acqua "minori"
Miglioramento della fruizione e mitigazione degli impatti ad essa correlati	Regolamentazione delle attività sportive (trekking, bird-watching, parapendio, arrampicata, orienteering, sci alpino, sci di fondo e di escursione, sci-orienteering, etc.)
	Potenziamento dei servizi e delle infrastrutture a supporto dello sviluppo turistico con tecnologie innovative a basso impatto ambientale
Tutela avifauna	Monitoraggio delle popolazioni di uccelli nidificanti in ambienti cacuminali
Mantenimento in buono stato di conservazione dell'habitat 9180*	Conservazione attiva dei tratti di vegetazione forestale formazioni del <i>Tilio-Acerion</i> con mantenimento della forma di governo ad altofusto
Tutela e conservazione degli habitat presenti e miglioramento delle condizioni ecologiche complessive del sito	Monitoraggio dei processi erosivi e gravitativi e realizzazione di opere di ingegneria naturalistica per il loro contenimento
Miglioramento della fruizione delle valenze ambientali del sito	Creazione di ippovie e di percorsi mountain-bike e trekking
Conservazione popolazione di chiroterteri e miglioramento condizioni ecologiche complessive del sito	Incentivazione della colonizzazione di chiroterrofauna fitofila all'interno di aree forestali degradate

IT9210240 Serra di Calvello

OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
Tutela habitat forestali 9180*, 91M0, 9210*, 9260 e condizioni ecologiche complessive	Monitoraggio fitosanitario delle formazioni boscate limitrofe ai pozzi di petrolio

OBIETTIVI SPECIFICI COLLEGATI ALLE MTC ALLEGATI ALLA D.G.R. 1678/2015

Mantenimento in buono stato di conservazione/ miglioramento degli habitat 6210*	Mantenimento del pascolo brado, prevedendo sistemi di rotazione, anche in funzione delle strategie riproduttive delle orchidee, e un carico di bestiame non superiore a 0,20 UBA/ha/anno nell'habitat 6210*
Tutela degli habitat forestali (91M0, 9180*, 9260 e 9210*) e di prateria presenti	Monitoraggio della produttività, della composizione floristica e del carico in UBA delle aree a pascolo
Mantenimento in buono stato di conservazione/miglioramento degli habitat 9180*, 91M0, 9210* e 9260	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali 9180*- 91M0 - 9210*- 9260
Miglioramento della fruizione del sito e valorizzazione	Valorizzazione degli itinerari religiosi: Bosco Autiero - Monte Saraceno
Tutela della popolazioni di anfibi	Monitoraggio delle popolazioni di <i>Triturus carnifex</i> , <i>Salamandrina terdigitata</i> , <i>Bombina pachipus</i> ;
Tutela e conservazione degli habitat presenti e miglioramento delle condizioni ecologiche complessive del sito	Ripristino e controllo delle Sistemazioni Idraulico – Forestali
Conservazione dell'habitat 91M0 e dei nuclei di rovere	Salvaguardia del nucleo di <i>Quercus petraea</i> ssp. <i>Austrotyrrhenica</i>
Conservazione siti riproduttivi per gli anfibi	Costruzione di abbeveratoi per il bestiame e punti d'acqua "minori"
Tutela avifauna	Monitoraggio delle popolazioni di uccelli nidificanti in ambienti cacuminali
Mantenimento in buono stato di conservazione/miglioramento degli habitat 9180*	Conservazione attiva dei tratti di vegetazione forestale formazioni del <i>Tilio-Acerion</i> con mantenimento della forma di governo ad altofusto
Conservazione popolazione di chiroterri e miglioramento condizioni ecologiche complessive del sito	Incentivazione della colonizzazione di chiroterrofauna fitofila all'interno di aree forestali degradate
Tutela e conservazione degli habitat presenti e miglioramento delle condizioni ecologiche complessive del sito	Monitoraggio dei processi erosivi e gravitativi e realizzazione di opere di ingegneria naturalistica per il loro contenimento
Miglioramento habitat 9210*	Realizzazione di interventi selvicolturali mirati al reinsediamento dell'abete bianco sotto copertura del cerro
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat mediante la mitigazione di fenomeni erosivi di ruscellamento delle acque superficiali con conseguente perdita di suolo e sostanza organica	Manutenzione o realizzazione delle opere accessorie (cunette, tombini) con tecniche ecosostenibili nel rispetto degli habitat individuati ed in accordo con quanto stabilito dalla normativa vigente
Tutela e conservazione degli habitat presenti e miglioramento delle condizioni ecologiche complessive del sito	Monitoraggio permanente dei fenomeni di dissesto idrogeologico in aree limitrofe al SIC (opportunosamente scelte grazie a studi geologici e geotecnici) mediante misure inclinometriche e piezometriche in sondaggi appositamente eseguiti in loco
Realizzazione della Rete Ecologica a scala locale	Regolamentazione della fascia di rispetto e di connessione alla Rete Ecologica di Basilicata con individuazione delle aree già urbanizzate, delle aree naturali che possano fungere da corridoi ecologici, delle aree agricole potenzialmente sede di stepping stones; concertazione con i Comuni interessati dalle azioni di tutela nel mantenimento di varchi tra il SIC e le aree limitrofe; realizzazione diretta di connessioni.
Miglioramento della fruizione delle valenze ambientali del sito	Creazione di ippovie e di percorsi mountain-bike e trekking
Conservazione siti riproduttivi per gli anfibi e qualità ecologica complessiva	Realizzazione di recinzioni in legno per limitare l'accesso agli specchi d'acqua da parte degli animali al pascolo

IT9210143 Lago Pertusillo

OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
Tutela habitat forestali 91AA,91M0,9340 e condizioni ecologiche complessive	Monitoraggio fitosanitario delle formazioni boscate limitrofe ai pozzi di petrolio
Tutela habitat forestali (91AA,91M0 e 9340) e condizioni ecologiche complessive	Azioni coordinate per la prevenzione attiva degli incendi anche mediante accordi con associazioni ambientaliste per l'ausilio di volontari. Il Piano del Parco dovrà prevedere un adeguato sistema di accessi, viabilità e la segnalazione dei punti di approvvigionamento di acqua

OBIETTIVI SPECIFICI COLLEGATI ALLE MTC ALLEGATI ALLA D.G.R. 1678/2015

Miglioramento della fruizione e mitigazione degli impatti ad essa correlati	Studio della sentieristica storica, recupero e arredo didattico dei sentieri. Recupero dei sentieri esistenti e creazione di nuovi itinerari per la fruibilità del sito, compatibilmente con le finalità di conservazione degli habitat più rappresentativi
Mantenimento in buono stato di conservazione/miglioramento degli habitat 6210*	Mantenimento del pascolo prevedendo sistemi di rotazione anche in funzione delle strategie riproduttive delle orchidee, e un carico di bestiame non superiore a 0,20 UBA/ha/anno nell'habitat 6210*
Miglioramento delle condizioni ecologiche complessive del sito/ mitigazione impatti	Bonifiche aree inquinate (rimozione rifiuti solidi, liquidi, ecc.) e attivazione di azioni di sensibilizzazione per la popolazione
Tutela e conservazione degli habitat presenti e miglioramento delle condizioni ecologiche complessive del sito/Mitigazione degli impatti	Valutazione dello Stato Ecologico del Lago e redazione Progetto pilota per la riqualificazione dell'ambiente lacustre attraverso l'introduzione di specie autoctone acquatiche e caratteristiche delle sponde e creazione di un sistema di biomonitoraggio della qualità delle acque
Ripristino habitat favorendo dinamiche vegetazionali attivate	Analisi floristico-vegetazionale dei rimboschimenti artificiali presenti finalizzata alla valutazione delle dinamiche di successione ecologica per l'attuazione di interventi di rinaturalizzazione idonei al recupero degli habitat
Tutela ecosistema forestale (habitat 91AA, 91M0 e 9340) e specie protette	Monitoraggio di specie sottoposte a forte pressione antropica quali: funghi, tartufi, <i>Ruscus aculeatus</i> (Pungitopo), <i>Ilex aquifolium</i> (Agrifoglio), <i>Viscum album</i> (Vischio) poiché richieste per scopi culinari, economici, tradizionali, al fine di veicolare le informazioni per migliorare il controllo sui siti a maggior concentrazione e quindi più ricercati dai raccoglitori
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat forestali 91AA* e 91M0	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali 91AA* e 91M0
Tutela condizioni ecologiche complessive del sito	Monitoraggio sullo stato di salute animali al pascolo brado
Conservazione degli habitat mediante quantificazione del carico di ungulati selvatici	Monitoraggio degli ungulati selvatici, in particolar modo cinghiali, si rende necessario monitorare periodicamente la consistenza delle popolazioni e lo stato di salute
Ripristino habitat e miglioramento condizioni ecologiche complessive	Progetto di rinaturalizzazione dell'area della diga del Pertusillo e creazione di una banca dati con le specie da utilizzare per interventi futuri di ingegneria naturalistica
Tutela habitat e specie acquatiche e controllo stato ecologico complessivo	Monitoraggio dei parametri chimico-fisici delle acque, del livello idrico, della presenza di inquinanti attraverso la realizzazione di stazioni permanenti nei siti di rinaturalizzazione e indagini periodiche sull'intero bacino
Controllo specie aliene/ripristino habitat forestali	Interventi selvicolturali finalizzati alla rinaturalizzazione di rimboschimenti effettuati con specie esotiche
Tutela degli habitat forestali e di prateria presenti	Monitoraggio della produttività, della composizione floristica e del carico in UBA delle aree a pascolo
Tutela habitat e specie acquatiche e controllo stato ecologico complessivo	Monitoraggio delle concentrazioni di nitrati e prodotti fitosanitari particolarmente nelle adiacenze dell'asta fluviale e delle sponde derivanti dall'attività agricola, antropica e industriale.
Mantenimento in buono stato di conservazione/miglioramento dell'habitat 3280	Conservazione dell'ambiente ripariale
Mantenimento in buono stato di conservazione degli habitat (3280, 91AA, 91M0 e 9340) e delle specie vegetali presenti	Mantenimento della composizione specifica caratteristica dell'area
	Controllo di specie ruderali e invasive
Miglioramento della governance in funzione delle evidenze scientifiche riscontrate all'interno dei siti	Revisione della zonizzazione del Parco in funzione della carta degli habitat e delle evidenze scientifiche di presenza-assenza di specie ed habitat

OBIETTIVI SPECIFICI COLLEGATI ALLE MTC ALLEGATI ALLA D.G.R. 1678/2015

Potenziamento dei servizi e delle infrastrutture a supporto dello sviluppo delle attività turistiche	Gestione dell'attività di pesca sportiva da riva in seguito all'eventuale revisione della zonizzazione del parco, organizzata secondo i seguenti principi: impedire il campeggio libero e diffuso, fornendo adeguate alternative, organizzare l'uso dell'area, controllare e mantenere in sicurezza la zona, eseguire la pulizia delle aree
Miglioramento della fruizione e mitigazione degli impatti ad essa correlati	Creazione di ippovie percorsi mountain-bike e trekking, che dovranno tendere a riqualificare sentieri o vicinali già presenti, migliorando il fondo e inserendo elementi quali: staccionate a protezione delle aree più sensibili, aree sosta con panchine, cartellonistica informativa e di percorso
	Realizzazione di stazioni fisse dotate di strumentazione opportuna alla osservazione dell'avifauna, realizzazione di cartellonistica divulgativa.
Miglioramento della fruizione	Promuovere e ricercare connessioni tra la fruizione di tipo naturalistico ambientale e altri poli tematici di fruizione del territorio per razionalizzare e canalizzare i flussi turistici, realizzando itinerari tematici: archeologici, storici, culturali.
Mitigazione degli impatti correlati ad attività antropiche	Controllo dello smaltimento abusivo di rifiuti. Controllo dei prelievi idrici. Regolamentazione delle attività produttive in sponda e alveo
Realizzazione rete ecologica a scala locale	Realizzazione di moduli vegetazionali (siepi, gruppi e filari di alberi) per la salvaguardia degli habitat e delle specie
Minimizzazione rischio elettrocuzione per l'avifauna nidificante	Mitigazione degli impatti negativi derivanti dalla presenza di linee elettriche, in prossimità di siti di nidificazione di specie sensibili
Tutela degli habitat (3280, 91AA, 91M0 e 9340), e delle specie presenti e della qualità ambientale complessiva	Bonifiche aree inquinate (rimozione rifiuti solidi, liquidi, ecc.) e attivazione di azioni di sensibilizzazione per la popolazione
Miglioramento della fruizione e degli impatti ad essa correlati	Creazione di ippovie e di percorsi mountain-bike e trekking
	Regolamentazione delle attività sportive e di fruizione sul lago (canoa, vela, pesca, ecc..) vietando l'impatto sugli habitat acquatici presenti (3280).
Mantenimento delle specie ittiche autoctone e dell' habitat 3280 in buono stato di conservazione	Studio e tipizzazione dell'ittiofauna alloctona. Attuazione di programmi di eradicazione /contenimento delle specie di pesci alloctoni.
Tutela specie di avifauna	Censimento dell'avifauna nidificante e di passo
Miglioramento della fruizione e mitigazione degli impatti ad essa correlati	Divieto del campeggio libero all'interno degli habitat e regolamentazione del campeggio nel sito mediante individuazione di apposite aree dedicate
IT9210200 Monte Sirino	
OBIETTIVO SPECIFICO	MTC
Mantenimento della composizione specifica dell' habitat (9210)	Azioni di conservazione in situ per specie fortemente rarefatte (9210) l'intervento riguarda le principali essenze arboree (<i>Taxus baccata</i> , <i>Abies alba</i>) e altre specie rare erbacee e arbustive appartenenti all'area. La riproduzione di plantule sarà poi seguita dalla piantumazione nelle aree individuate con le azioni di monitoraggio
Miglioramento della fruizione e mitigazione degli impatti ad essa correlati	Studio della sentieristica storica, recupero e arredo didattico dei sentieri esistenti e creazione di nuovi itinerari per la fruibilità dei SIC, compatibilmente con le finalità di conservazione degli habitat più rappresentativi
Miglioramento/Ripristino habitat 3150	Progetto pilota per la riqualificazione dell'ambiente lacustre Lago Laudemio e Lago Zapano (esterno al sito) attraverso lo studio e eventuali programmi di reintroduzione di specie autoctone acquatiche e caratteristiche delle sponde e creazione di un sistema di biomonitoraggio della qualità delle acque

OBIETTIVI SPECIFICI COLLEGATI ALLE MTC ALLEGATI ALLA D.G.R. 1678/2015

	Interventi di rinaturalizzazione al recupero dell'habitat lacustre
Mantenimento in buono stato di conservazione per gli habitat 91M0 e 9210*	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali 91M0 9210*
Tutela ecosistema forestale (91M0 e 9210) e specie protette	Monitoraggio di specie sottoposte a forte pressione antropica quali funghi, tartufi, <i>Ruscus aculeatus</i> (Pungitopo), <i>Ilex aquifolium</i> (Agrifoglio), <i>Viscum album</i> (Vischio) poiché richieste per scopi culinari, economici, tradizionali, al fine di veicolare le informazioni per migliorare il controllo sui siti a maggior concentrazione e quindi più ricercati dai raccoglitori
Tutela habitat (91M0,9210,6210*,6170,4090) e specie presenti	Monitoraggio e controllo di ungulati selvatici in particolar modo cinghiali, si rende necessario monitorare periodicamente la consistenza delle popolazioni
Tutela delle popolazioni di <i>Alaectoris graeca</i> (corturnice) e <i>Lepus corsicanus</i> (lepre italiana)	Monitoraggio della popolazione di <i>Alaectoris graeca</i> (corturnice) e <i>Lepus corsicanus</i> (lepre italiana)
Tutela endemismi floristici	Studio della flora e della vegetazione in particolare su <i>Vicia sirinica</i> , <i>Astragalus sirinicus</i> e <i>Gentiana lutea</i>
Riduzione della frammentazione degli habitat 4090,6170,6210,91M0,9210	Mitigazione degli impatti dovuti a infrastrutture viarie nelle aree limitrofe alle strade e creazione di una banca dati con le specie da utilizzare per interventi futuri di ingegneria naturalistica
Mitigazione rischio incendi	Ripulitura fasce parafuoco e realizzazione di nuove in aree ad alto rischio. Controlli antincendio.
Mantenimento in buono stato di conservazione/ miglioramento degli habitat 6210*	Mantenimento del pascolo prevedendo sistemi di rotazione anche in funzione delle strategie riproduttive delle orchidee, e un carico di bestiame non superiore a 0,20 UBA/ha/anno nell'habitat 6210*
Potenziamento dei servizi e delle infrastrutture a supporto dello sviluppo delle attività turistiche	Incentivazioni per promuovere lo sviluppo del turismo rurale finalizzato a: integrare il reddito agricolo, sostenere l'agricoltura quale presidio del territorio, fornire ospitalità rurale contribuendo alla promozione turistica del territorio
Conservazione siti riproduttivi per gli anfibi	Costruzione di abbeveratoi per il bestiame e punti d'acqua "minori" e riqualificazione e ripristino di quelli esistenti
Controllo specie aliene	Studio e tipizzazione dell'ittiofauna alloctona
	Attuazione di programmi di eradicazione /contenimento delle specie di pesci alloctoni (<i>Carassius sp.</i>)
Conservazione delle popolazioni di anfibi presenti nei siti	Monitoraggio delle popolazioni di anfibi bioindicatori delle acque lotiche (<i>Salamandrina terdigitata</i> , <i>Rana italica</i> , <i>Salamandra salamandra</i>) e lentiche (<i>Triturus cristatus</i> , <i>Bombina pachypus</i> , <i>Lissotriton italicus</i> , <i>Rana dalmatina</i> , <i>Hyla intermedia</i> , <i>Pelophylax kl. hispanica</i> , <i>Bufo bufo</i>)
Incentivare la colonizzazione di rapaci necrofagi presenti nel sito e in aree limitrofe	Azioni per la conservazione dei rapaci necrofagi (realizzazione di carni). La localizzazione dovrebbe avvenire su terreni demaniali aperti, subpianeggianti. Messa in atto di un circolo virtuoso che consenta agli allevatori di smaltire le carcasse di animali domestici morti per cause naturali avvalendosi dello strumento del carnaio, previo consenso dell'ente di riferimento e dell'ASL
Tutela <i>Falco peregrinus</i> , <i>Aquila crysaetos</i> ed altre specie presenti	Misurazione del successo riproduttivo delle coppie di Falco pellegrino. Monitoraggio del Nibbio reale e dell'uso dello spazio (siti utilizzati per la nidificazione, siti trofici, eventuale presenza di roost invernali) Monitoraggio del Grifone, dell'Aquila reale e del Capovaccaio e uso dello spazio dell'area dell'intera ZPS
Tutela della popolazione di <i>Canis lupus</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Canis lupus</i> e di ibridi
Miglioramento della fruizione e mitigazione degli impatti ad essa correlati	Promuovere e ricercare connessioni tra la fruizione naturalistico ambientale, religiosa e culturale individuando itinerari tematici per una fruizione allargata (disabili, anziani, bambini)
	Regolamentazione delle attività sportive (trekking, bird-watching, parapendio, arrampicata, orienteering, sci alpino, sci di fondo e di escursione, sci-orienteering, etc.)
	Rafforzamento dell'offerta turistica mediante la riqualificazione di strutture ricettive con possibili incentivi per attuare gli interventi necessari ad un riavvio delle attività o ad un aumento di dualità dell'offerta di servizi.

OBIETTIVI SPECIFICI COLLEGATI ALLE MTC ALLEGATI ALLA D.G.R. 1678/2015

Miglioramento della fruizione e mitigazione degli impatti ad essa correlati	Riqualificare sentieri già presenti, migliorando il fondo e inserendo elementi quali: staccionate a protezione delle aree più sensibili, aree sosta con panchine, cartellonistica informativa e di percorso
	Creazione di ippovie e di percorsi mountain-bike e trekking
	Realizzazione di un vademecum per la fruizione consapevole del sito
	Adeguamento e messa in sicurezza delle piste da sci esistenti e ammodernamento degli impianti dedicati, con percorsi alternativi di impianti e piste con mitigazione degli impatti e aumento della fruizione a categorie disagiate
Minimizzazione rischio elettrocuzione per l'avifauna nidificante	Mitigazione degli impatti negativi derivanti dalla presenza di linee elettriche, in prossimità di siti di nidificazione di specie sensibili
Miglioramento della fruizione e mitigazione degli impatti ad essa correlati	Regolamentazione del campeggio libero all'interno degli habitat
	Monitoraggio dell'evoluzione della frequentazione turistico ricreativa e degli eventuali danni arrecati agli habitat. Sulla base dei dati raccolti sarà possibile definire la regolamentazione della fruizione turistica e del divertimento.
	Regolamentazione del campeggio libero all'interno degli habitat

IT9210195 Monte Raparo

<i>OBIETTIVO SPECIFICO</i>	<i>MTC</i>
Miglioramento della fruizione e mitigazione degli impatti ad essa correlati	Studio della sentieristica storica, recupero e arredo didattico dei sentieri esistenti e creazione di nuovi itinerari per la fruibilità del sito, compatibilmente con le finalità di conservazione degli habitat più rappresentativi
Tutela ecosistema forestale e specie protette	Monitoraggio di specie sottoposte a forte pressione antropica quali funghi, tartufi, <i>Ruscus aculeatus</i> (Pungitopo), <i>Ilex aquifolium</i> (Agrifoglio), <i>Viscum album</i> (Vischio) poiché richieste per scopi culinari, economici, tradizionali, al fine di veicolare le informazioni per migliorare il controllo sui siti a maggior concentrazione e quindi più ricercati dai raccoglitori
Tutela delle popolazioni di <i>Alaectoris graeca</i> (corturnice) e <i>Lepus corsicanus</i> (lepre italiana)	Monitoraggio della popolazione di <i>Alaectoris graeca</i> (corturnice) e <i>Lepus corsicanus</i> (lepre italiana)
Tutela degli habitat mediante quantificazione del carico di ungulati selvatici	Monitoraggio e controllo di ungulati selvatici in particolar modo cinghiali, si rende necessario monitorare periodicamente la consistenza delle popolazioni
Mitigazione rischio incendi	Ripulitura fasce parafuoco e realizzazione di nuove in aree ad alto rischio. Controlli antincendio
Mantenimento in buono stato di conservazione/miglioramento degli habitat 6210*	Mantenimento del pascolo prevedendo sistemi di rotazione, anche in funzione delle strategie riproduttive delle orchidee, e un carico di bestiame non superiore a 0,2 UBA/ha/anno nell'habitat 6210*
Mantenimento in buono stato di conservazione/miglioramento degli habitat 9180*-91M0 - 9210* - 9260	Conservazione e miglioramento degli habitat forestali 9180*- 91M0 - 9210*- 9260
Valorizzazione produzioni agro-alimentari tipiche	Incentivazioni mirate alla valorizzazione attraverso specifiche certificazioni di settore (di prodotto o di processo). Incentivazioni per favorire l'integrazione verticale finalizzata a comporre segmenti di filiere di prodotti agro-alimentari tipici dell' area del sito e aree limitrofe storicamente ad esso collegate
Promozione attività umane sostenibili	Incentivazioni per promuovere lo sviluppo del turismo rurale finalizzato a: integrare il reddito agricolo, sostenere l'agricoltura quale presidio
Conservazione siti riproduttivi per gli anfibi	Mantenimento di pozze effimere e costruzione di abbeveratoi per il bestiame e punti d'acqua "minori" e riqualificazione e ripristino di quelli esistenti
Promozione attività umane sostenibili	Valorizzazione delle tradizioni legate alla cultura contadina

OBIETTIVI SPECIFICI COLLEGATI ALLE MTC ALLEGATI ALLA D.G.R. 1678/2015

Tutela popolazioni di anfibi presenti	Monitoraggio delle popolazioni di anfibi bioindicatori delle acque lotiche (<i>Salamandrina terdigitata</i> , <i>Rana italica</i> , <i>Salamandra salamandra</i>) e lentiche (<i>Triturus carnifex</i> , <i>Bombina pachypus</i> , <i>Lissotriton italicus</i> , <i>Rana dalmatina</i> , <i>Hyla intermedia</i> , <i>Pelophylax kl. hispanica</i> , <i>Bufo bufo</i>)
Incentivare la colonizzazione di rapaci necrofagi presenti nel sito e in aree limitrofe	Azioni per la conservazione dei rapaci necrofagi (realizzazione di carnai). La localizzazione dovrebbe avvenire su terreni demaniali aperti, subpianeggianti. Messa in atto di un circolo virtuoso che consenta agli allevatori di smaltire le carcasse di animali domestici morti per cause naturali avvalendosi dello strumento del carnaio, previo consenso dell'ente di riferimento e dell'ASL
Tutela <i>Falco peregrinus</i> , <i>Aquila crysaetos</i> ed altre specie presenti	Misurazione del successo riproduttivo delle coppie di Falco pellegrino. Monitoraggio del Nibbio reale e dell'uso dello spazio (siti utilizzati per la nidificazione, siti trofici, eventuale presenza di roost invernali), del Grifone, dell'Aquila reale e del Capovaccaio e uso dello spazio dell'area dell'intera ZPS
Tutela popolazione di <i>Canis lupus</i>	Monitoraggio della popolazione di <i>Canis lupus</i> e di ibridi.
Miglioramento della fruizione e mitigazione degli impatti ad essa correlati	Regolamentazione delle attività sportive (trekking, acquatrekking, bird-watching, parapendio, arrampicata, orienteering, etc.)
Miglioramento fruizione	Riqualificazione di strutture esistenti da destinare a rifugi
	Riqualificare sentieri già presenti, migliorando il fondo e inserendo elementi quali: staccionate a protezione delle aree più sensibili, aree di sosta con panchine, cartellonistica informativa e di percorso
	Creazione di ippovie e di percorsi mountain-bike e trekking