



REGIONE BASILICATA



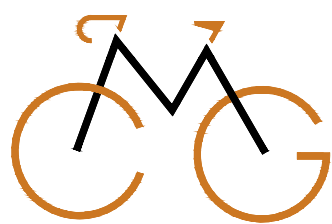
REGIONE CALABRIA



REGIONE SICILIA



## Ciclovia della Magna Grecia



# CICLOVIA MAGNA GRECIA

### Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica

STAZIONE APPALTANTE

**Regione Calabria** - Dipartimento  
Infrastrutture Lavori Pubblici  
Mobilità

IL DIRIGENTE

**Ing. Giuseppe Iritano**

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

**Ing. Roberto Luigi Ruffolo**

IL DIRETTORE ESECUTIVO DEL CONTRATTO

**Ing. Giovanna Petrungarò**

RTP progettisti



**PARCIANELLO  
PARTNERS**

Parcianello & Partners  
engineering s.r.l.



RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE TRA LE VARIE  
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

**Ing. Alessandro Placucci**

## MACROTRATTA BASILICATA - TRONCO 02 ELABORATI PROGETTUALI CICLOVIA DATABASE

Progetto	Fase	Lotto	Categoria	Sottocategoria	Progressivo	Tipo elaborato	Progressivo	Revisione	CUP	Redatto	Controllato	Approvato	Scala	Data
20088	F	BA02	TRA	SP	01	DB	01	B	J62C17000170001	Maugeri	Parcianello	Panfili	-	31/01/2022

## DESCRIZIONE DEI CAMPI DEL DATABASE DI RILIEVO

**MACROTRATTA:** definizione della macrotratta su cui insiste il tracciato. Suddivisione a carattere regionale. La numerazione delle macrotratte è la seguente:

- BA = Basilicata
- CA = Calabria
- SI = Sicilia

**TRATTA:** definizione della tratta su cui insiste il tracciato. Sono stati individuati settori di tracciato funzionale di connessione a centri di rilevanza regionale o sovraregionale, le tratte presentano lunghezze variabili che si attestano su 40km.

**ID\_TRATTO:** tratto con caratteristiche morfologiche, dimensionali, geografiche, di regolamento omogenee. I tratti hanno numerazioni progressive.

**REGIONE:** individuazione della regione in cui si localizza il tratto omogeneo d'intervento

- BASILICATA
- CALABRIA
- SICILIA

**PROVINCIA:** individuazione della provincia in cui si localizza il tratto omogeneo d'intervento

- POTENZA
- MATERA
- COSENZA
- CATANZARO
- CROTONE
- VIBO VALENTIA
- REGGIO CALABRIA
- MESSINA
- CATANIA
- SIRACUSA
- RAGUSA

**COMUNE:** individuazione del comune geografico in cui si localizza il tratto omogeneo d'intervento

**COD ISTAT:** codice Istat del Comune

**LUNGHEZZA:** lunghezza del tratto omogeneo calcolata in metri

**TIPO\_INFRA:** tipologia funzionale di infrastruttura.

- [PC] pista ciclabile
- [PC\_PED] percorso ciclopedonale

- [PED] marciapiede - percorso pedonale

- [SST] Strada senza traffico: strada con traffico motorizzato inferiore alla media di cinquanta veicoli al giorno calcolata su base annua. In presenza di 30 al codice si intende strada con limite di velocità a 30km/h.

- [SBT] strada a basso traffico: strada con traffico motorizzato inferiore alla media di cinquecento veicoli al giorno calcolata su base annua senza punte superiori a cinquanta veicoli all'ora. In presenza di 30 al codice si intende strada con limite di velocità a 30km/h.

- [ZTL] Zona a traffico limitato. In presenza di 30 al codice si intende strada con limite di velocità a 30km/h.

- [Z30] Zona 30

- [AP] Area Pedonale

- [SAT] Strada ad alto traffico: strada con traffico motorizzato superiore alla media di cinquecento veicoli al giorno calcolata su base annua. In presenza di 30 al codice si intende strada con limite di velocità a 30km/h.

- [N I] Tratto non infrastrutturato

- [DT\_AUTO] Tratto con divieto di transito eccetto autorizzati

**TIPO\_AMB:** tipologia di ambito in cui si colloca il tracciato

- [AR] Argine

- [AU] Ambito urbano

- [AE] Ambito extraurbano

**LARG\_SDF:** larghezza allo stato di fatto

**SM\_SDF:** in caso di pista ciclabile o ciclopedonale esistente, definizione del senso di marcia

- [m] Monodirezionale

- [b] Bidirezionale

**TIPPAV\_SDF:** tipologia di pavimentazione dello stato di fatto

- [CB] Conglomerato bituminoso

- [BE] Betonelle/autobloccanti

- [CC] Conglomerato cementizio

- [PN] Pietra

- [LE] Legno

- [ME] Metallo

- [ST] Stabilizzato

- [SL] Slurry

- [CD] Levocell

- [GF] Ghiaia fine

- [GG] Ghiaia grossolana

- [TE] Terra batuta/erba

- [GO] Gomma riciclata

**STRADA:** classificazione della strada su cui ricade il tratto. Se la ciclovia di progetto in sede propria è in affiancamento a una strada carrabile viene indicata la classificazione della strada carrabile.

- [SS] Strada statale

- [SR] Strada regionale

- [SP] Strada provinciale

- [SC] Strada comunale

- [+ ] Altra tipologia di strada (capezzagna, ecc)

- [- ] Tratto non ricadente lungo una strada

**ID\_MANUF:** individuazione di tratto ricadente su opera d'arte esistente. Si rimanda alle planimetrie dei singoli tratti e agli elaborati strutturali per ulteriori approfondimenti.

**PENDENZA:** Pendenza longitudinale media del tratto (%)

**TIPO\_SEZ:** codice alfanumerico di riferimento della sezione tipologica di progetto. Si rimanda all'elaborato Sezioni tipologiche per ulteriori specifiche grafiche.

**LARG\_PROG:** Larghezza di progetto

- [a] Invariata rispetto allo stato di fatto (si rimanda al campo LARG\_SDF)

- [b] = 2,00 m

- [c] = 2,50 m

- [d] = 3,00 m

- [e] = 3,50 m

- [f] = 4,00 m

- [g] = 4,50 m

**TIPO\_REGOLA:** codice alfanumerico che definisce la regolamentazione di progetto attribuita al tratto.

- [PC] pista ciclabile

- [PC\_PED] percorso ciclopedonale

- [ZTL] Zona a traffico limitato. In presenza di 30 al codice si intende strada con limite di velocità a 30km/h.

- [Z30] Zona 30

- [AP] Area Pedonale

- [SAT] Strada ad alto traffico: strada con traffico motorizzato superiore alla media di cinquecento veicoli al giorno calcolata su base annua. In presenza di 30 al codice si intende strada con limite di velocità a 30km/h.

- [DT\_AUTO] Tratto con divieto di transito eccetto autorizzati

- [DT\_FRON] Tratto con divieto di transito eccetto frontisti e ciclisti

**LATO\_STRAD:** individuazione, in caso di affiancamento a strada carrabile, del lato su cui è posta la pista. La direzione viene individuata percorrendo la pista da Venezia in direzione Foggia

-[DX]

-[SX]

**SOCCORSI:** accessibilità dei mezzi di soccorso.

-[s]si

-[n]no

**SM\_PROG:** Definizione del senso di marcia di progetto

- [m] Monodirezionale

- [b] Bidirezionale

**PAV\_PROG:** tipologia di pavimentazione di progetto

- [CB] Conglomerato bituminoso

- [BE] Betonelle/autobloccanti

- [CC] Conglomerato cementizio

- [PN] Pietra

- [LE] Legno

- [ME] Metallo

- [CD] Levocell

- [SL] Slurry

- [ST] Stabilizzato

- [GF] Ghiaia fine

- [GG] Ghiaia grossolana

- [TE] Terra batuta/erba

- [GO] Gomma riciclata

**P\_PERICOLO:** presenza di punti pericolosi ed eventuale risoluzione

-[R]risolto

-[NR]nonrisolto

-[-]nonpresente

**TIPO\_PARAP:** realizzazione di parapetto di progetto con individuazione della tipologia. Sirimanda all'elaborato 'Elementi di completamento'

-[1]parapetto in legno

-[2]parapetto in metallo

**INTERFEREN:** Individuazione di interferenze parallele al tratto

-[RA]rete aerea elettrica o telefonia

-[PI]illuminazione pubblica

-[F]fosso/canale

**ILLUMINA:** illuminazione di progetto

-[S]progetto

-[-]non prevista



MACROTRATT	TRONCO	ID_TRATTO	ID_MANUF	REGIONE	PROVINCIA	COMUNE	COD_ISTAT	LUNGHEZZA	LARG_SDF	TIPO_INFRA	SM_SDF	TIPPAV_SDF	STRADA	TIPO_AMB	PENDENZA	TIPO_SEZ	LARG_PROG	TIPO_REGOL	SM_PROG	LATO_STRAD	PAV_PROG	SOCCORSI	P_PERICOLO	TIPO_PARAP	INTERFEREN	ILLUMINA
BA	02	001		BASILICAT	MATERA	NOVA SIRI	77018	22,56	5,00	NI	b	SA	+	AE	0	G1	e	PC_PED	b		CB	S				
BA	02	002		BASILICAT	MATERA	NOVA SIRI	77018	1526,17	6,00	PC_PED	b	BE	+	AE	2	A1	a	PC_PED	b		BE	S				
BA	02	003		BASILICAT	MATERA	NOVA SIRI	77018	33,24	0,00	NI	b	TE	-	AE	0	G1	e	PC_PED	b		CB	S				
BA	02	004	01	BASILICAT	MATERA	NOVA SIRI	77018	22,13	0,00	NI	b	TE	-	AE	0											
BA	02	005		BASILICAT	MATERA	NOVA SIRI	77018	15,20	0,00	NI	b	TE	-	AE	0	G1	e	PC_PED	b		CB	S				
BA	02	006	02	BASILICAT	MATERA	NOVA SIRI	77018	45,93	0,00	NI	b	TE	-	AE	0											
BA	02	007		BASILICAT	MATERA	NOVA SIRI	77018	326,71	2,00	NI	b	TE	+	AR	0	G1	e	PC_PED	b		CB	S				
BA	02	008	03	BASILICAT	MATERA	NOVA SIRI	77018	33,83	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0											
BA	02	009		BASILICAT	MATERA	NOVA SIRI	77018	125,40	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0	H1	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	010		BASILICAT	MATERA	NOVA SIRI	77018	675,96	4,10	PC_PED	b	CB	SC	AE	0	A1	a	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	011		BASILICAT	MATERA	ROTONDELLA	77023	844,73	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0	H1	a	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	012		BASILICAT	MATERA	ROTONDELLA	77023	264,12	3,50	DT_AUTO	b	ST	+	AE	0	D1	a	DT_FRON	b		CB	S				
BA	02	013	04	BASILICAT	MATERA	ROTONDELLA	77023	43,70	6,00	DT_AUTO	b	CA	+	AE	0											
BA	02	014		BASILICAT	MATERA	ROTONDELLA	77023	439,63	5,00	DT_AUTO	b	ST	+	AE	0	D1	a	DT_FRON	b		CB	S				
BA	02	015		BASILICAT	MATERA	ROTONDELLA	77023	345,20	7,00	DT_AUTO	b	ST	+	AR	0	D1	a	DT_FRON	b		CB	S				
BA	02	016	05	BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	194,30	0,00	NI	b	TE	-	AE	1											
BA	02	017		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	768,20	0,00	NI	b	TE	-	AE	1	G1	e	PC_PED	b		CB	S				
BA	02	018		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	1353,55	4,00	DT_AUTO	b	CB	SC	AE	0	D1	a	DT_FRON	b		CB	S				
BA	02	019	06	BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	24,45	5,50	DT_AUTO	b	CB	SC	AE	0											
BA	02	020		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	1369,20	5,00	DT_AUTO	b	CB	SC	AE	0	C1	a	DT_FRON	b		CB	S				
BA	02	021	07	BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	18,87	6,50	DT_AUTO	b	CB	SC	AE	1											
BA	02	022		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	126,08	0,00	NI	b	TE	SC	AE	1	G7	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	023		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	41,32	5,00	SBT	b	CB	SC	AE	1	B1	a	30	b		CB	S				
BA	02	024		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	745,01	0,00	NI	b	TE	SC	AE	1	G17	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	025		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	2151,89	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0	G16	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	026		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	151,51	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0	H2	e	PC_PED	b	SX	CB	S				
BA	02	027		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	43,09	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0	M4	e	PC_PED	b	SX	CB	S				
BA	02	028		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	98,32	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0	H2	e	PC_PED	b	SX	CB	S				
BA	02	029	08	BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	14,10	8,00	NI	b	TE	SC	AE	0											
BA	02	030		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	152,83	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0	H2	e	PC_PED	b	SX	CB	S				
BA	02	031	09	BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	48,82	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0											
BA	02	032		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	182,06	0,00	NI	b	TE	SS106	AE	0	H2	e	PC_PED	b	SX	CB	S				
BA	02	033		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	30,22	0,00	NI	b	TE	SS106	AE	0	G7	b	PC_PED	b	SX	CB	S				
BA	02	034		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	96,63	0,00	NI	b	TE	-	AE	0	G1	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	035		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	169,72	2,50	DT_AUTO	b	CB	+	AE	0	G1	e	DT_FRON	b	DX	CB	S				
BA	02	036		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	106,01	0,00	NI	b	ST	SC	AU	0	G7	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	037		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	285,95	13,00	SAT	b	CB	SC	AU	0	G9	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	038		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	598,75	14,00	SAT	b	CB	SC	AU	0	G9	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	039		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	66,14	2,50	PED	b	BE	SC	AU	1	G9	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	040		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	81,12	9,00	SAT	m	CB	SC	AU	1	G9	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	041		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	113,79	13,00	PC_PED	b	PN	SC	AU	1	A1	a	-	b		PN	S				
BA	02	042		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	133,40	2,50	PED	b	BE	SC	AU	1	O34	f	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	043		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	153,17	3,00	PED	b	BE	SC	AU	0	O33	f	PC_PED	b	SX	CB	S				
BA	02	044		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	147,88	4,50	PC_PED	b	BE	SC	AU	0	A1	a	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	045		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	54,75	0,00	NI	b	CB	SC	AU	0	O34	f	PC_PED	b	SX	CB	S				
BA	02	046		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	55,11	1,50	PED	b	BE	SC	AU	0	O34	f	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	047		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	193,32	6,50	SAT30	b	CB	SC	AU	0	D1	a	Z30	b		CB	S				
BA	02	048		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	307,08	1,50	PED	b	BE	SC	AU	0	O35	f	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	049		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	207,47	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0	G16	e	PC_PED	b	SX	CB	S				
BA	02	050		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	438,54	0,00	NI	b	TE	SC	AE	5	G16	e	PC_PED	b	SX	CB	S				
BA	02	051		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	440,90	7,50	DT_AUTO	b	CB	SC	AE	5	D1	a	DT_FRON	b		CB	S				
BA	02	052		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	40,08	0,00	NI	b	TE	-	AE	1	G1	e	PC_PED	b		CB	S				
BA	02	053	10	BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	170,39	6,50	PC_PED	b	CB	+	AE	1											
BA	02	054		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	14,78	0,00	NI	b	TE	-	AE	1	G1	e	PC_PED	b		CB	S				
BA	02	055		BASILICAT	MATERA	POLICORO	77021	70,86	0,00	NI	b	TE	SC	AE	1	H2	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	056		BASILICAT	MATERA	SCANZANO JONICO	77031	448,70	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0	G7	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	057		BASILICAT	MATERA	SCANZANO JONICO	77031	246,97	0,00	NI	b	CB	SC	AE	3	G7	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	058		BASILICAT	MATERA	SCANZANO JONICO	77031	453,33	0,00	NI	b	TE	SC	AE	3	G7	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	059		BASILICAT	MATERA	SCANZANO JONICO	77031	1383,83	4,50	DT_AUTO	b	CB	SC	AE	2	D1	a	DT_FRON	b		CB	S				
BA	02	060		BASILICAT	MATERA	SCANZANO JONICO	77031	198,79	0,00	NI	b	TE	SC	AE	2	H1	e	PC_PED	b		CB	S				
BA	02	061		BASILICAT	MATERA	SCANZANO JONICO	77031	221,48	9,50	ZTL	b	PN	SC	AU	1	A1	a	-	b		PN	S				
BA	02	062		BASILICAT	MATERA	SCANZANO JONICO	77031	42,89	4,20	ZTL	b	PN	SC	AU	3	A1	a	-	b		PN	S				
BA	02	063		BASILICAT	MATERA	SCANZANO JONICO	77031	534,62	1,80	PED	b	BE	SC	AU	3	O33	f	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	064		BASILICAT	MATERA	SCANZANO JONICO	77031	52,75	1,00	PED	b	BE	SC	AU	3	O33	f	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	065		BASILICAT	MATERA	SCANZANO JONICO	77031	64,25	0,00	NI	b	CB	SC	AU	0	O4	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	066		BASILICAT	MATERA	SCANZANO JONICO	77031	213,70	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0	G7	e	PC_PED	b	DX	CB	S				

MACROTRATT	TRONCO	ID_TRATTO	ID_MANUF	REGIONE	PROVINCIA	COMUNE	COD_ISTAT	LUNGHEZZA	LARG_SDF	TIPO_INFRA	SM_SDF	TIPPAV_SDF	STRADA	TIPO_AMB	PENDENZA	TIPO_SEZ	LARG_PROG	TIPO_REGOL	SM_PROG	LATO_STRAD	PAV_PROG	SOCCORSI	P_PERICOLO	TIPO_PARAP	INTERFEREN	ILLUMINA
BA	02	067		BASILICAT	MATERA	SCANZANO JONICO	77031	111,19	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0	I4	e	PC_PED	b	SX	CB	S				
BA	02	068		BASILICAT	MATERA	SCANZANO JONICO	77031	60,81	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0	G16	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	069		BASILICAT	MATERA	SCANZANO JONICO	77031	440,84	3,50	DT_AUTO	b	ST	+	AE	1	D1	a	DT_FRON	b	DX	CB	S				
BA	02	070		BASILICAT	MATERA	SCANZANO JONICO	77031	106,20	0,00	NI	b	TE	SC	AE	1	H2	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	071	11	BASILICAT	MATERA	SCANZANO JONICO	77031	12,37	0,00	NI	b	TE	SC	AE	1											
BA	02	072		BASILICAT	MATERA	SCANZANO JONICO	77031	3869,26	0,00	NI	b	TE	SC	AE	2	G7	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	073		BASILICAT	MATERA	SCANZANO JONICO	77031	166,18	0,00	NI	b	BE	SC	AE	0	G1	e	PC_PED	b	SX	CB	S				
BA	02	074		BASILICAT	MATERA	SCANZANO JONICO	77031	523,48	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0	G16	e									
BA	02	075		BASILICAT	MATERA	SCANZANO JONICO	77031	201,28	7,50	SST	b	CB	+	AE	1	D1	a	PC_PED	b		CB	S				
BA	02	076	12	BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	86,40	7,50	DT_AUTO	b	CB	+	AE	1											
BA	02	077		BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	129,97	3,50	SST	b	CB	+	AE	1	D1	a	PC_PED	b		CB	S				
BA	02	078		BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	479,96	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0	I8	e	PC_PED	b	SX	CB	S				
BA	02	079		BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	2558,76	0,00	NI	b	TE	SC	AE	2	G16	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	080		BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	83,96	0,00	DT_AUTO	b	CB	SC	AE	0	G7	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	081		BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	1402,10	0,00	NI	b	TE	SC	AE	2	G16	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	082	13	BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	18,92	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0											
BA	02	083		BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	620,74	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0	G7	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	084		BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	154,00	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0	I8	e	PC_PED	b	SX	CB	S				
BA	02	085		BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	208,08	6,00	SBT	b	CB	SC	AU	2	B1	a	30	b		CB	S				
BA	02	086		BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	1673,87	5,00	DT_AUTO	b	CB	SC	AE	2	G7	a	DT_FRON	b			S				
BA	02	087		BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	1232,05	0,00	NI	b	CB	SC	AE	2	G7	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	088	14	BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	9,19	0,00	NI	b	TE	SC	AE	1											
BA	02	089		BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	981,25	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0	G7	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	090	15	BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	29,93	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0											
BA	02	091		BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	1992,87	0,00	NI	b	TE	SC	AE	1	G16	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	092		BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	1056,59	0,00	NI	b	TE	SPDXB	AE	1	G16	e	PC_PED	b	SX	CB	S				
BA	02	093	16	BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	54,27	0,00	NI	b	TE	SPDXB	AE	1											
BA	02	094		BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	583,40	0,00	NI	b	TE	SPDXB	AE	1	H2	e	PC_PED	b	SX	CB	S				
BA	02	095		BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	307,16	0,00	NI	b	TE	-	AE	0	G1	e	PC_PED	b	SX	CB	S				
BA	02	096	17	BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	152,64	7,00	SST	b		+	AE	0											
BA	02	097		BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	154,61	3,00	DT_AUTO	b	TE	+	AE	0	G1	e	DT_FRON	b		CB	S				
BA	02	098		BASILICAT	MATERA	PISTICCI	77020	1216,05	3,50	DT_AUTO	b	TE	+	AR	1	G1	e	DT_FRON	b		CB	S				
BA	02	099		BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	267,71	6,00	DT_AUTO	b	GF	+	AR	1	D1	a	DT_FRON	b		CB	S				
BA	02	100		BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	582,75	6,00	DT_AUTO	b	GF	+	AR	0	D1	a	DT_FRON	b		CB	S				
BA	02	101		BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	1299,07	6,00	DT_AUTO	b	CB	SC	AE	0	C1	a	DT_FRON	b		CB	S				
BA	02	102		BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	410,48	2,70	PC_PED	b	PN	SPBM	AU	0	G1	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	103		BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	64,79	6,50	SAT30	m	CB	+	AU	0	G9	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	104		BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	239,16	3,00	PC	b	BE	+	AU	0	A1	a	-	b		BE	S				
BA	02	105		BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	200,01	3,00	DT_AUTO	b	CB	+	AE	0	C1	a	DT_FRON	b		CB	S				
BA	02	106		BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	357,87	1,50	PED	b	CC	+	AE	0	E1	e	PC_PED	b		CB	S				
BA	02	107		BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	41,21	12,50	SAT	b	CB	SPBM	AE	0	G9	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	108		BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	534,81	4,00	PC_PED	b	CB	SPBM	AE	0	C1	a	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	109		BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	63,45	0,00	NI	b	TE	SPBM	AE	0	H1	e	PC_PED	b	DX		S				
BA	02	110		BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	1679,46	2,50	PC_PED	b	CB	SC	AE	0	E1	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	111		BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	851,15	0,00	NI	b	TE	SC	AE	1	G7	e	PC_PED	b		CB	S				
BA	02	112		BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	365,49	4,50	SBT	b	CB	SC	AE	0	C1	a	DT_FRON	b		CB	S				
BA	02	113	18	BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	23,05	4,50	SBT	b	CB	SC	AE	0											
BA	02	114		BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	222,75	7,50	SBT	b	CB	SC	AE	0	D1	a	DT_FRON	b		CB	S				
BA	02	115		BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	3768,67	4,50	SBT	b	ST	SC	AR	0	D1	a	DT_FRON	b		CB	S				
BA	02	116		BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	130,93	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0	H2	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	117		BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	105,15	0,00	NI	b	TE	SC	AE	0	I4	e	PC_PED	b	DX	CB	S				
BA	02	118		BASILICAT	MATERA	BERNALDA	77003	365,15	0,00	NI	b	TE	SC	AE		G1	e	PC_PED	b	DX	CB	S				