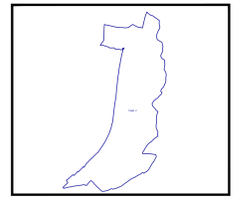


QUADRO D'UNIONE COMUNALE
 Comune: VALLE DI MADDALONI | Provincia di: CASERTA



Scala 1:25.000

SIMBOLOGIA CATASTALE

	Particella catastale		Viabilità interpodereale
	Strada pubblica		Fossi e/o rii
	Acqua pubblica		Confine di Foglio catastale

SIMBOLOGIA DEL PIANO PARTICELLARE

ESISTENTE GRUPPO	DESCRIZIONE
	Strade pubbliche
	Corsi d'acqua
	SEDE ATTUALE FERROVIA
	OGGETTO DI ALTRO INTERVENTO

SUPERFICI PER CUI NECESSITA INTEGRAZIONE PUBBLICA UTILITA'

	Superfici che si espropriano per la realizzazione di sede ferroviaria
	Superfici che si espropriano per la realizzazione di strade
	Superfici che si espropriano per la realizzazione di mitigazioni ambientali
	Superfici che si espropriano per la realizzazione di corsi d'acqua
	Superfici che si espropriano per la formazione di area interclusa
	Demolizioni
	OCC. TEMP. NON PREORDINATA ALL'ESPROPRIO
	Superfici che si assoggettano a servizi di pubblici servizi (fascia)
	Superfici che si assoggettano a servizi di pubblici servizi (sostegno)
	Aree da occuparsi in via provvisoria ai sensi dell'art. 49 del D.P.R. 8 giugno 2001 n. 327

COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:

PROGETTAZIONE:

PROGETTISTA: Ing. PIETRO MAZZOLI

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIETRO MAZZOLI

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO
1° LOTTO FUNZIONALE CANCELLO-FRASSO TELESINO E VARIANTE ALLA LINEA ROMA-NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE MADDALONI

ESPROPRI (INTEGRAZIONE DEL PD)
 COMUNE DI VALLE DI MADDALONI
 AGGIORNAMENTO DEL PIANO PARTICELLARE TAV. 4

APPALTATORE CONSORZIO CFT E DIRETTORE TECNICO Geom. C. Bianchi 04/12/2018	SCALA: 1:2000							
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAV/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	
IFIN	01	E	ZZ	BD	AQ0000	007	B	
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	E. Soliani	04/12/2018	P. Mazzoli	04/12/2018	P. Mazzoli	04/12/2018	
B	Recupero cartografia Igtm	E. Soliani	04/12/2018	P. Mazzoli	04/12/2018	P. Mazzoli	04/12/2018	

File: IFIN 0.1.E.ZZ.BD.AQ.00.0.0.007.B.dwg | n. Elab.: 04/12/2018