

CARATTERISTICHE DELLA LINEA DI CONTATTO

- L'opera è in esecuzione in 2 fasi, la prima di 1500m, la seconda di 2000m con regolazione automatica
- L'opera è in esecuzione in 2 fasi, la prima di 1500m, la seconda di 2000m con regolazione automatica
- L'opera è in esecuzione in 2 fasi, la prima di 1500m, la seconda di 2000m con regolazione automatica

ABBREVIAZIONI

TIPO	TIPO
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10

LEGENDA SIMBOLI D.L.C.

	Construzione a vista		Operazione di terra prefabbricata
	Construzione in ferro		Operazione di terra prefabbricata
	Construzione in cemento		Operazione di terra prefabbricata
	Construzione in acciaio		Operazione di terra prefabbricata
	Construzione in legno		Operazione di terra prefabbricata
	Construzione in metallo		Operazione di terra prefabbricata
	Construzione in plastica		Operazione di terra prefabbricata
	Construzione in ceramica		Operazione di terra prefabbricata
	Construzione in vetro		Operazione di terra prefabbricata
	Construzione in carta		Operazione di terra prefabbricata

COMITATINE

IRPI
 Impianti Ferroviari
 Dipartimento Regionale
 Direzione Regionale

ITALFERR
 Dipartimento Regionale
 Direzione Regionale

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

U.O. TECNOLOGIE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILLERI - FIUMEFREDDO

Lotto 2: Torrinnio (e) - Giampillieri (e)

IMPIANTI E LINEA DI CONTATTO

P.M. S.ALESSIO - PIANO CANALIZZAZIONE E CAVI TE

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

RS2S 02 B 67 PX LC0300 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev.	Data
A	1	A. Alessio	02/05/2010	F. Fagnano	02/05/2010	F. Fagnano	02/05/2010	F. Fagnano	02/05/2010

Scala 1:500

Fig. RS2S02P010300000001 CAVI E_ALESSIO

