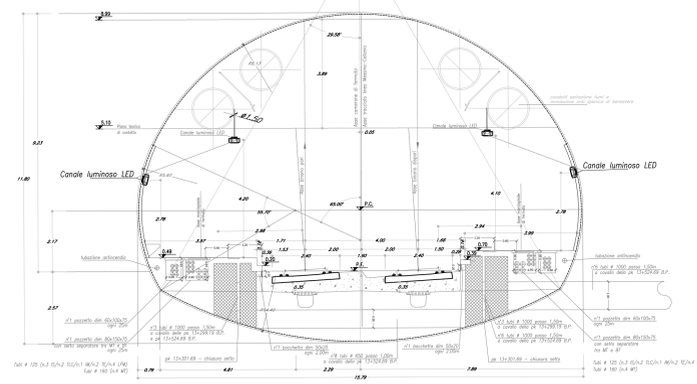
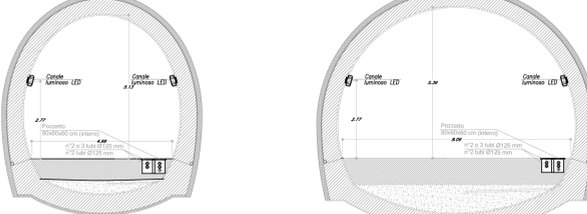


Camerone Taormina
Dal Km 13+147 al Km 13+497



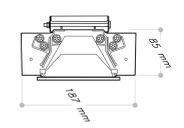
Cunicoli Taormina



LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI LFM

	Indica apparecchi alimentati da circuito di continuità (no-break)
	discesa / salita Sottopasso-Sovrappasso e salita / discesa Pensiline
	Scatola di derivazione in lega leggera 100x100x50mm - grado di protezione IP55 - morsettiera classe II
	Tubo in PVC rigido Ø32mm per distribuzione secondaria circuiti di alimentazione "Normale"
	Tubo in PVC rigido Ø32mm per distribuzione secondaria circuiti di alimentazione "No-Break"
	Canale luminoso LED 1x30 W / portacavi in acciaio zincato a caldo e verniciato, 4000 K, IK08, IP64. Lunghezza 3 metri

Canale luminoso LED



Canale luminoso LED 1x30 W / portacavi in acciaio zincato a caldo e verniciato, 4000 K, IK08, IP64.

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
UO TECNOLOGIE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FIUMEFREDDO
Lotto 1: Fiumefreddo (i) - Taormina (i) / Letojanni

IMPIANTI LFM

Stazioni e Fermate - Stazione Taormina

Planimetria e sezione Vie di Esodo con disposizione cavidotti ed apparecchiature

SCALA :
1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS2S	01	D	67	P8	LF1500	001	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	M. Arcari	Ottobre 2017	G. Legnani	Ottobre 2017	P. Cafarella	Ottobre 2017	A. Pistoia	
B	Emissione Esecutiva	M. Arcari	Gennaio 2018	G. Legnani	Gennaio 2018	P. Cafarella	Gennaio 2018	A. Pistoia	Gennaio 2018