



LEGENDA SIMBOLI	
	Lampada LED per illuminazione pensiline e sottopassi, corpo in alluminio anodizzato con vetro piano temperato spessore 4 mm, IK08, IP65, classe di isolamento II, LED 28W, 3345lm. Installazione a soffitto.
	Indica apparecchi alimentati da circuito di continuità (no-break)
	Canaletta posata nel controsoffitto - Linea "Normale"
	Canaletta posata nel controsoffitto - Linea "No-Break"
	Montante salita/discesa
	Tubo in PVC circuiti "Normale/Preferenziale"
	Tubo in PVC circuiti "No-break"

NOTA: L'illuminazione delle scale è garantita anche dall'illuminazione delle pensiline come si evince dai calcoli illuminotecnici.

COMMITTENTE:  
**RFI**  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**U.O. TECNOLOGIE SUD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LINEA SALERNO - PONTECAGNANO AEROPORTO  
 COMPLETAMENTO METROPOLITANA DI SALERNO  
 TRATTA ARECHI - PONTECAGNANO AEROPORTO**

**LF06 - STAZIONE M12 AEROPORTO DI SALERNO COSTA D'AMALFI  
 FASE 01 E FASE 02  
 LF06-C FERMATA AEROPORTO SU LS**

PLANIMETRIA NUOVO SOTTOPASSO CON DISPOSIZIONE CAVIDOTTI ED APPARECCHIATURE

SCALA:

1:100

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

NN1X 00 D 67 PA LF06C5 092 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	F. Messari	12/2020	S. Mikhael	12/2020	M. D'Alfio	12/2020	A. Presta 12/2020

File: n. Elab.: