



◀ Salerno

Battipaglia ▶

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 200x75 posata nel controsoffitto - Linea "Normale"
	Canaletta 200x75 posata nel controsoffitto - Linea "No-Break"
	Canaletta 300x75 posata nel controsoffitto
	Montante salita/discesa
	Tubo in PVC Ø25 circuiti "Normale/Preferenziale"
	Tubo in PVC Ø25 circuiti "No-break"
	Scatole di derivazione in materiale termoplastico, dim. 120x80x50mm
	Interruttore unipolare

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**

LF04 - STAZIONE M10 PONTECAGNANO
 LF04-B STAZIONE M10
 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 LF04B5 052 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	F. Masagni	12/2020	O. Di Berti	12/2020	M. D'Avolio	12/2020	A. Presta 12/2020

File: _____ n. Elab.: _____