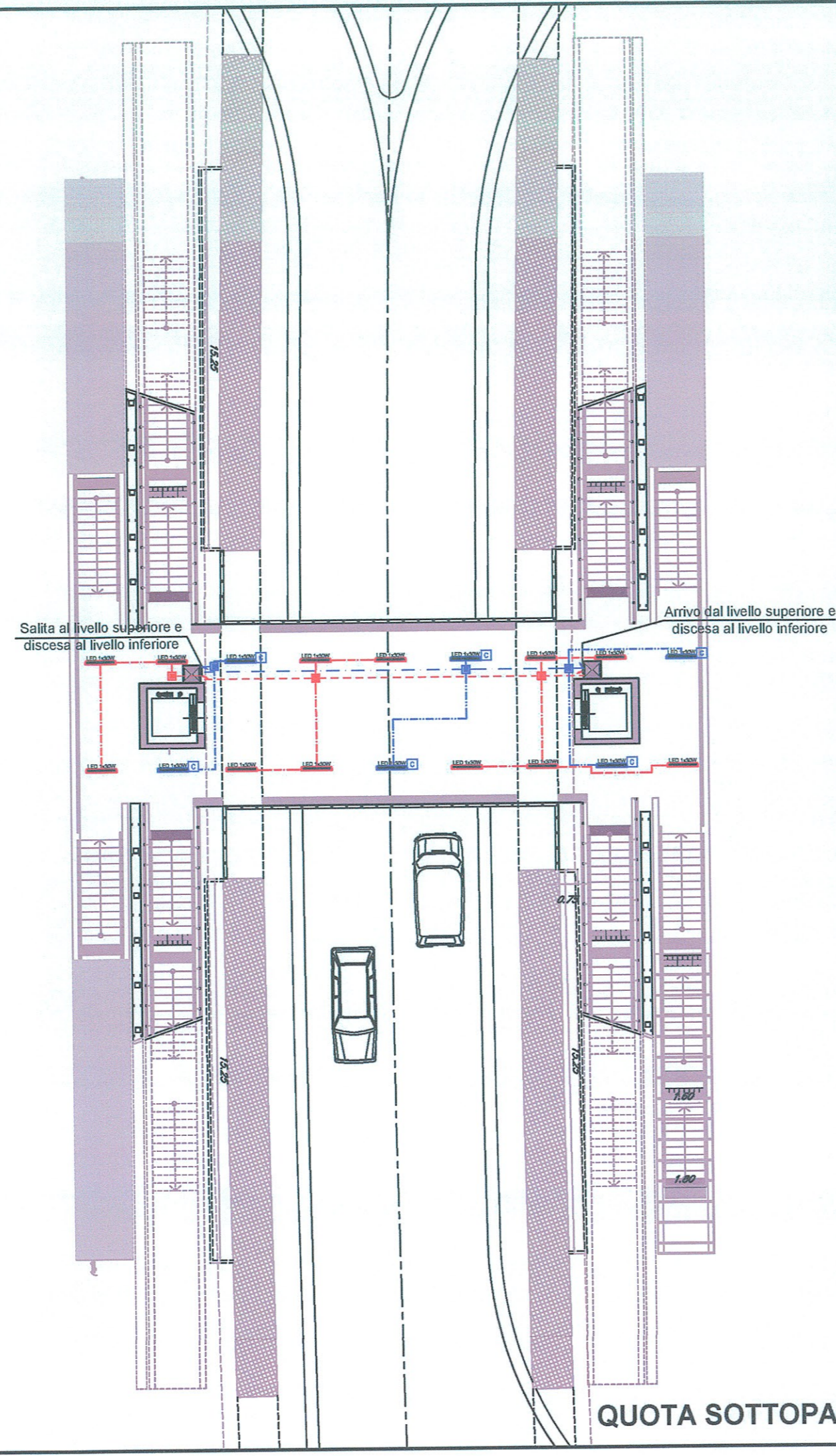


QUOTA STRADA



QUOTA SOTTOPASSO

LEGENDA SIMBOLI	
	Apparecchio illuminante IP64 IK08 classe II - Corpo in lamiera di acciaio zincato e verniciato, diffusore in vetro stratificato antivandalico ed antiabbagliante, lampade LED 30W, ottica asimmetrica - Installazione in canale in acciaio zincato e verniciato RAL (colore personalizzabile) incassato in controsoffitto
	Montante salita/discesa
	Indica apparecchi alimentati da circuito di continuità (no-break)
	Pozzetto in cls 50x50x50cm per derivazione e/o raccordo alle apparecchiature di illuminazione - Completo di setto in cls per separazione linee Normale/NB - Chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione
	Pozzetto in cls 60x60x60cm per risalita cavi dal sottopasso - Completo di setto in cls per separazione linee Normale/NB - Chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione
	Canaletta in acciaio zincato 160x100mm per distribuzione principale circuiti di alimentazione "Normale" - Staffata alla struttura della pensilina
	Canaletta in acciaio zincato 160x100mm per distribuzione principale circuiti di alimentazione "No-break" - Staffata alla struttura della pensilina
	Scatola di derivazione in lega leggera 100x100x50mm - grado di protezione IP55 - morsettiere 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"

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA  
PRODUZIONE SUD - ISOLE

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI  
VARIANTE LINEA CANCELLO - NAPOLI

FERMATA CENTRO COMMERCIALE  
PLANIMETRIA SOTTOPASSO CON UBICAZIONE CAVIDOTTI E APPARECCHIATURE

SCALA:  
1:200

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

IFOE 00 D 78 P9 LF1500 002 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	F. Massari	Luglio 2015	L. Surace	Luglio 2015	D. Aprea	Luglio 2015	 Autorizzato Direzione Sud e Isole Dott. Ing. Carlo TIBERTI Ordine Ingegneri di Napoli N° 10876	

Stampato dai Servizi  
di plottaggio ITALFERR S.p.A.  
ALBA s.r.l.

File: IFOE00D78P9L1500002A - Planimetria sottopasso.DWG

n. Elab. 319