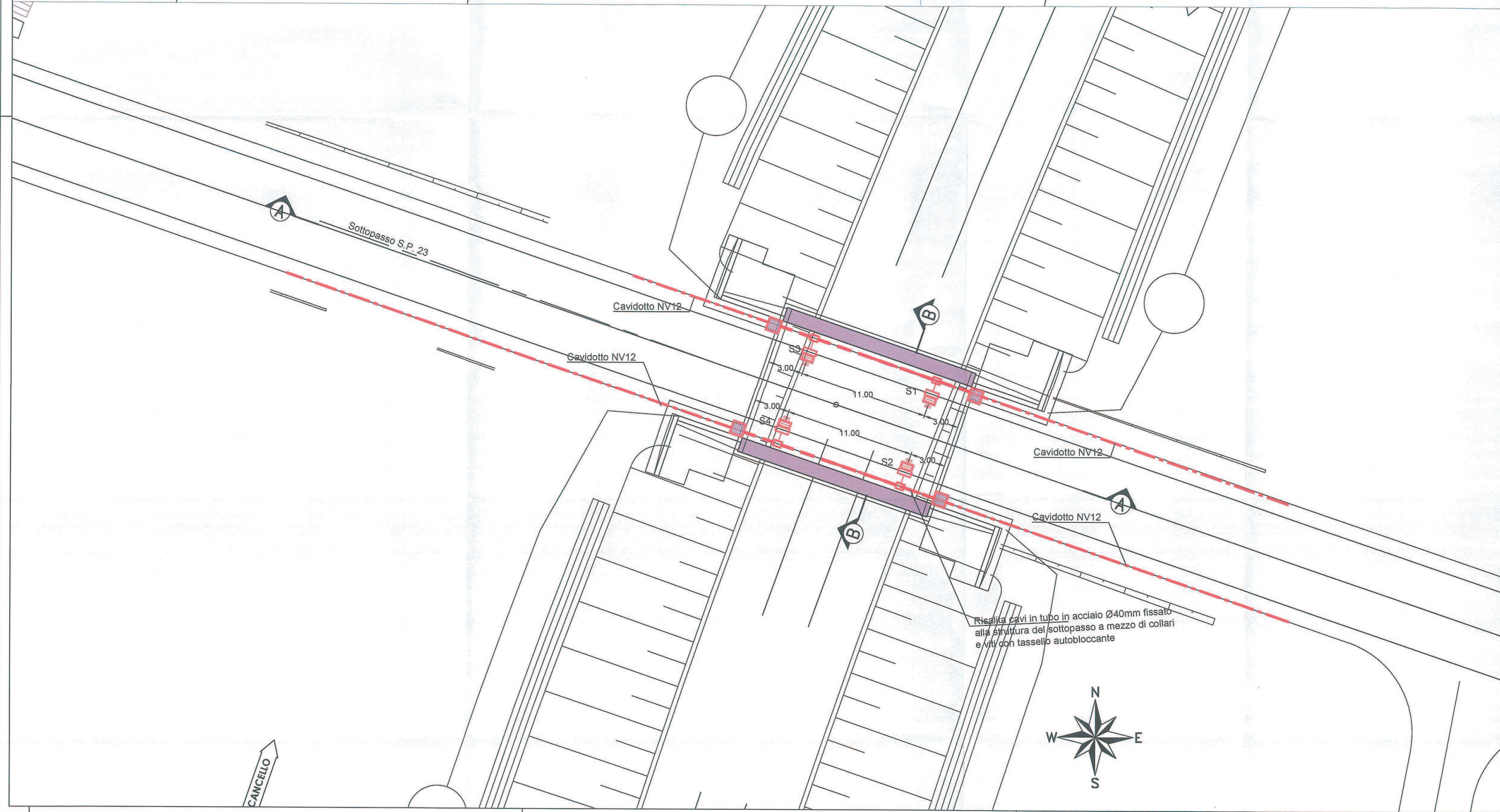
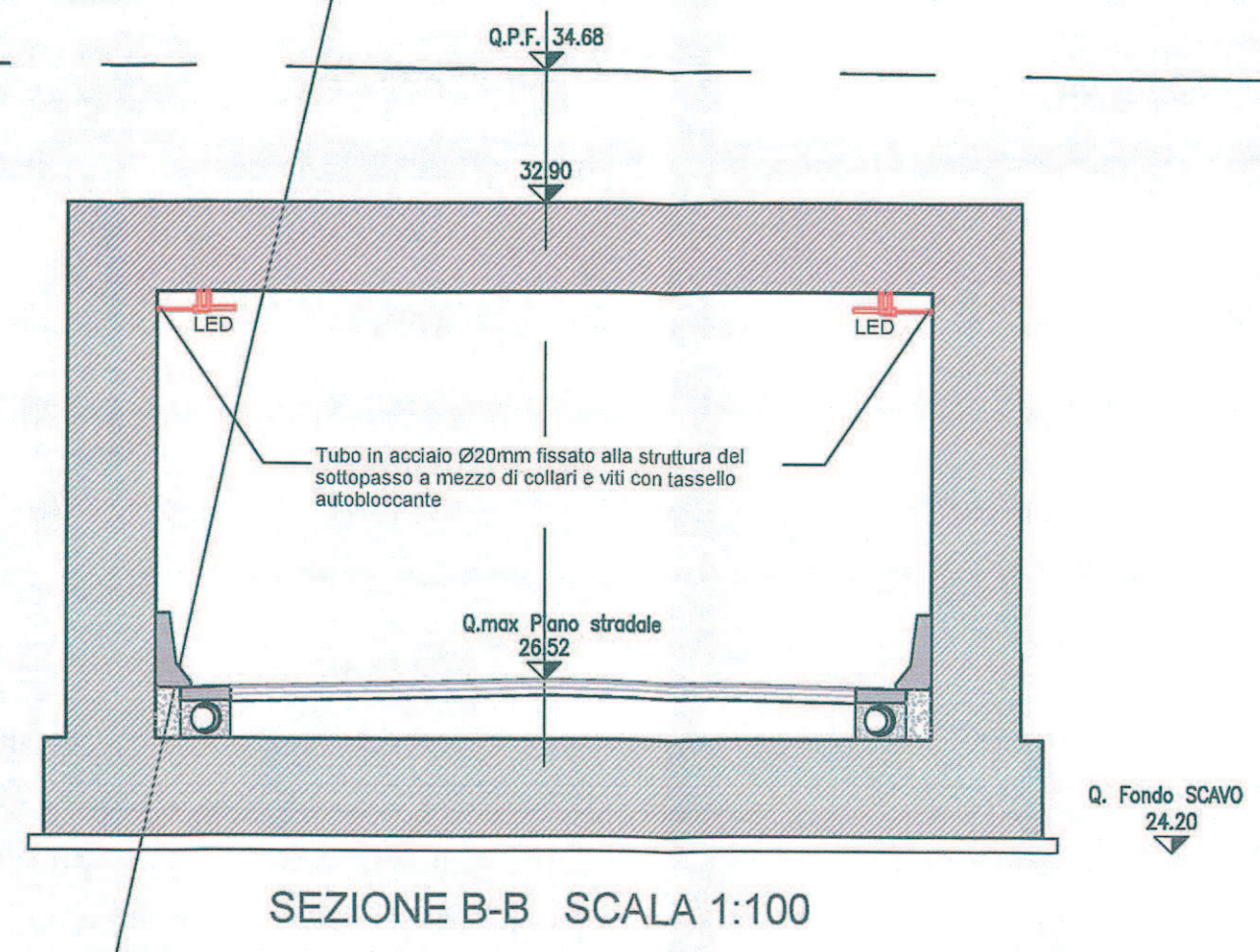
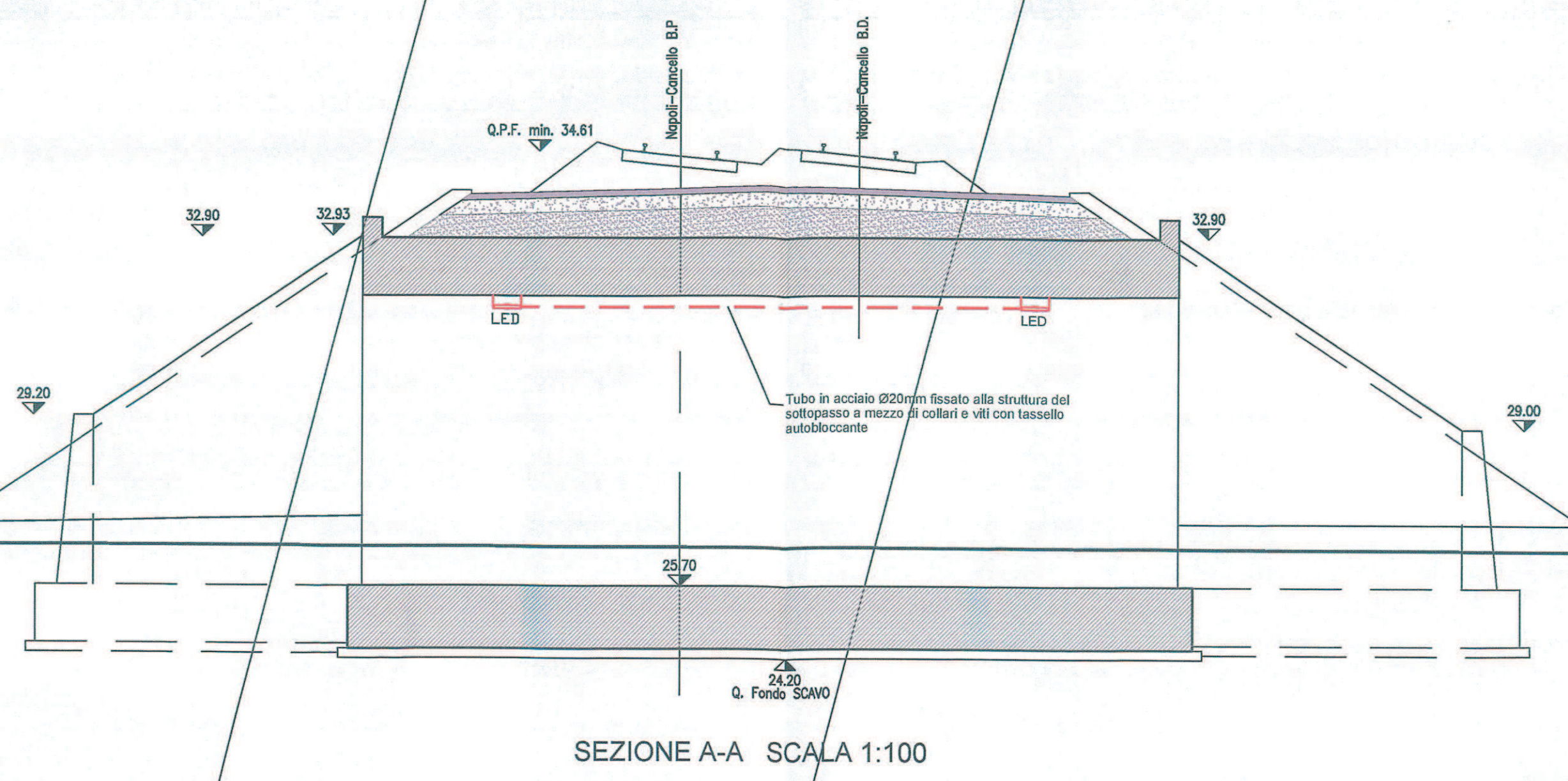


LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI LFM	
	Canalizzazione in doppio tubo PVC Ø100mm interrato
	Pozzetto di derivazione in CLS 50x50cm - Coperchio carrabile in ghisa
	Tubo in acciaio Ø20mm fissato alla struttura del sottopasso a mezzo di collari e viti con tassello autobloccante
	Apparecchio illuminante per illuminazione galleria; corpo in alluminio, diffusore in vetro temprato, grado di protezione IP66, ottica asimmetrica, lampada LED 50 W.
	Scatola di derivazione IP54 in lega leggera pressofusa con coperchio a viti e guarnizione in gomma, dim. 100x95x80mm - da fissare a mezzo di staffe e viti alla struttura del sottopasso



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
 PRODUZIONE SUD - ISOLE

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
 VARIANTE LINEA CANCELLO - NAPOLI

NUOVA VIABILITA' VIA GADELLO E SOTTOPASSO - NV12
 PIANTA E SEZIONE SOTTOPASSO (SL06)

SCALA :
 1:200

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

IFOE 00 D 78 P9 LF2600 001 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		