


LEGENDA

	Tubi in PVC FLESSIBILE a cura LFM diametro riportato in pianta
	Striscia luminosa LED perimetrale, montata con profilo in alluminio ad incasso, di lunghezza pari a 4m flusso luminoso 1350lm/m striscia 4000K, cl. isol. III, IP68; dotata di driver, in classe di isolamento II e grado di protezione IP67
	Discesa / salita Sottopasso-Sovrappasso e salita / discesa Pensiline
	Scatola di derivazione in lega leggera 100x100x50mm - grado di protezione IP55 - morsetteria classe II
	Tubo in PVC rigido Ø20mm per distribuzione secondaria circuiti di alimentazione "Normale"
	Tubo in PVC rigido Ø20mm per distribuzione secondaria circuiti di alimentazione "No-Break"
	Canalina metallica 200x100 con setto separatore staffata a parete
NB	Indica corpo illuminante alimentato da circuito no-break

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP: J84H17000930009

U.O. TECNOLOGIE NORD
PROGETTO DEFINITIVO
RADDOPPIO LINEA CODOGNO - CREMONA - MANTOVA
TRATTA PIADENA - MANTOVA

PP/ACC Piadena Fase 1 - Raddoppio lato Mantova
 Planimetria quota sottopasso - Layout apparecchiature LFM

SCALA:
 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NM25	03	D	58	P9	LF11114	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	M. Ancell	04/2020	C. Vacca	04/2020	M. Berlingieri	04/2020	M. Gambaro 04/2020

