



PF PUNTO FISSO
 AC PIASTRA COLLEGAMENTO CAVI ALIMENTAZIONE
 RAV RAMPA ALTA VELOCITA'
 RBV RAMPA BASSA VELOCITA'



PROLUNGAMENTO M5 A MONZA
 CUP : B94D1700000001
 PPM_CDM_01

E' vietata la riproduzione di questo documento senza la preventiva autorizzazione di MM Spa

MM Spa
 Via del Vecchio Politecnico, 8
 20121 Milano



Società certificata Sistema Gestione
 Qualità ISO 9001, Ambiente ISO 14001,
 Energia Servizio Idrico ISO 50001

IL DIRETTORE TECNICO
 DOTT. ING. FRANCESCO VENTURA
 Ordine degli Ingegneri Milano



IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
 FRA LE VARIE PRESTAZIONI SPECIFICHE
 DOTT. ING. MASSIMILIANO BRAMANICO
 Ordine degli Ingegneri Milano



IL PROGETTISTA RESPONSABILE
 DOTT. ING. MARCO BRAMANICO
 Ordine degli Ingegneri Milano



2	LUG. 2018	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA			
0	02.07.18	EMISSIONE	E. Melzi	E. Melzi	G. Bonaventura
Aggior.	Data	Descrizione	Disegnato	Progettato	Verificato
					Acquisito
					Approvato

Collaborazione alla progettazione
 Rifer. _____
 Scala grafica: 1 3 5 7 8

Titolo
LINEA DI CONTATTO - LAYOUT TERZA ROTAIA SCAMBIO

Sostitutisce	Dimensioni (mm)	Scala	Commissa	Lotto	Fase	Cat.	Opera	Progressivo	Foglio
Sostituito da:	297x1050	1:100	DM	0	P	I	LC	0208	