



PROLUNGAMENTO M5 A MONZA

CUP : B94D17000000001

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 VENZA  
Ordine degli Ingegneri Milano N. 14647

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE  
FRA LE VARIE PRESTAZIONI SPECIALI  
DOTT. ING. MASSIMILIANO BRAMANI  
Ordine degli Ingegneri Milano N. 18828

IL PROGETTISTA RESPONSABILE  
DOTT. ING. MARCO BRAMANI  
Ordine degli Ingegneri Milano N. 30172



Aggior.	Data	Descrizione	Disegnato	Progettato	Verificato	Acquisito	Approvato
3	Feb. 2019	Aggiornamento progetto di fattibilità tecnica ed economica					M. Guzzi
A	30.01.19	Modifica tracciato Cinisello	E. Melzi	G. Bonaccorsi	G. Bonaccorsi	M. Branca	M. Guzzi
2	Lug. 2018	Progetto di fattibilità tecnica ed economica					M. Guzzi
1	Gen. 2018	Progetto di fattibilità tecnica ed economica - FASE 1					M. Guzzi
0	08.01.18	<b>EMISSIONE</b>	E. Melzi	G. Bonaccorsi	G. Bonaccorsi	M. Branca	M. Guzzi

Collaborazione alla progettazione  
Rif. \_\_\_\_\_

Scala grafica  
1 3 5 7 8

Titolo  
**IMPIANTI DI TELECOMUNICAZIONE -  
SISTEMA DI TRASMISSIONE DATI  
SCHEMA A BLOCCHI**

Sostituisce	Dimensioni (mm)	Scala	Commissa	Lotto	Fase	Cat.	Opera	Progressivo	Foglio
Sostituito da:	630x297	-	DM	0	P	I	IT	0069	