

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

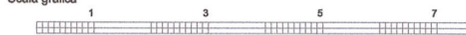


Aggior.	Data	Descrizione	Disegnato	Progettato	Verificato	Acquisito	Approvato
3	Feb. 2019	Aggiornamento progetto di fattibilità tecnica ed economica					M. Guzzi
A	30.01.19	Modifica tracciato Cinisello	E. Melzi	G. Bonaccorsi	G. Bonaccorsi	M. Branca	M. Guzzi
2	Lug. 2018	Progetto di fattibilità tecnica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

Collaborazione alla progettazione

Rif. _____

Scala grafica



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	