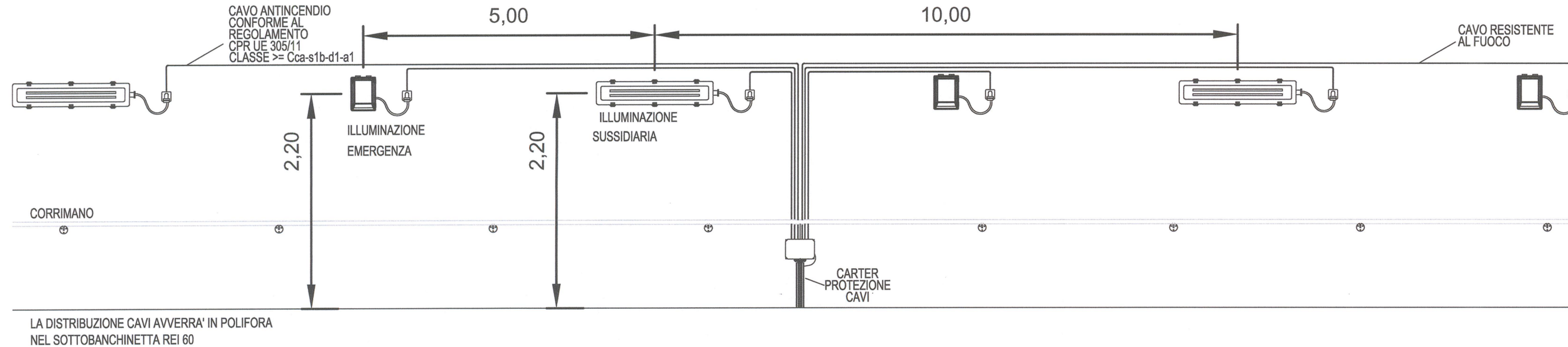


PARTICOLARE INSTALLAZIONE ILLUMINAZIONE DI GALLERIA – DETTAGLIO NON IN SCALA



LEGENDA – IMPIANTO ELETTRICO GALLERIA

	CORPO ILLUMINANTE LED 8W IP 65 – ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA ALIMENTATO CON CAVO RESISTENTE AL FUOCO
	CORPO ILLUMINANTE LED 50W IP 65 – ILLUMINAZIONE SUSSIDIARIA ALIMENTATO CON CAVO ANTINCENDIO CONFORME AL REGOLAMENTO CPR UE 305/11 CON CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO ALMENO PARI A Cca-s1b-d1-a1



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° 1484

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
FRA LE VARIE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
DOTT. ING. MASSIMILIANO BRAMANI
Ordine degli Ingegneri Milano n° 1484

IL PROGETTISTA RESPONSABILE
DOTT. ING. MARCO BRAMANI
Ordine degli Ingegneri Milano n° 1484



2	LUG 2018	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA					
0	15/06/2018	EMISSIONE					
Aggior.	Data	Descrizione	Disegnato	Progettato	Verificato	Acquisito	Approvato

Collaborazione alla progettazione

Rf. _____

Scala grafica



Titolo

**PARTICOLARE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DI GALLERIA
DISEGNO TIPO**

Sostituisce	Dimensioni (mm)	Scala	Commissa	Lotto	Fase	Cat.	Opera	Progressivo	Foglio
Sostituito da:	297x841	-	DM	0	P	I	IE0	0221	