



Impalcato quota +9.15



NAVIGATORE

NOTE

- P_Tipo "A"**
Pareti in mattoni pieni
Sp. 25-50 cm
- P_Tipo "B"**
Setti in CLS
Sp. 20-25 cm

STD-SYS_ADM-STRUTTURE	
Legenda	
	T_Profilato
	Tiranti_Solaio
	N_Pilastro
	Inc_Pil
	Rinforzo_Nodi
	Intonaci_Armati
	Rinforzo_Trave

COMMITENTE



AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Regione Lombardia
U.O. Servizi Tecnici

INTERVENTO

"SERVIZIO DI VERIFICA DELLA VULNERABILITA' SISMICA, DIAGNOSI ENERGETICA, RILIEVO GEOMETRICO, ARCHITETTONICO ED IMPIANTISTICO DA RESTITUIRE IN MODALITA' BIM, E PROGETTAZIONE DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA DA RESTITUIRE IN MODALITA' BIM PER TALUNI BENI DI PROPRIETA' DELLO STATO PRESENTI NELLA REGIONE LOMBARDIA" CUP:G89E1900320005 - CIG: 7927560D74

STATO	APPROVAZIONE COMMITTENTE					
	TIPO DI EMISSIONE					
Approvato	Prima emissione					
REV	COMMENTI					
	Disegnato da	Data	Controllato da	Data	Approvato da	Data
00	Geom.E.C. Stella	23/08/2021	Arch.L. Bongiovanni	23/08/2021	Arch.G.M. Ippolito	23/08/2021

PFTE			
Milano	Milano	Via Marina n. 5	
MIB0130	Corte dei Conti di Milano		DISCIPLINA
N° C.T.P.	N	ELABORATO	S
28	11	d	Planta carpenteria_+9.15
Formato	1:100		CODICE DOCUMENTO
			PLANPFTE5



IL RUP
(Arch. Marco Pozzoli)



PROGETTISTA
Litos PROGETTI s.r.l.
Direttore Tecnico
(Arch. Giuseppe Maria Ippolito)



IL DEC
(Ing. Francesco Garau)



PROGETTO
Litos PROGETTI s.r.l.
Arch. Giuseppe Maria Ippolito
Arch. Francesco Garau

Codice doc:Litos	ADM_Codifica	REV
2021-2053	MIB0130-ADM-MI0081001-01-DR-S-PS0004	00
		23/08/2021