



Impalcato quota -3.55



NAVIGATORE

NOTE

P_Tipo "B"
Setti in CLS
Sp. 20-25 cm

STD-SYS_ADM-STRUTTURE	
Legenda	
	N_Fondazione
	Intonaci_Armati
	Inc_Pil
	Muratura_Str

COMITENTE



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

Approvato

REV

00

APPROVAZIONE COMMITTENTE					
TIPO DI EMISSIONE					
Prima emissione					
COMMENTI					
Disegnato da	Data	Controllato da	Data	Approvato da	Data
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	n	ELABORATO	S	
28	11	a	Planta carpenteria -3.55	CODICE DOCUMENTO	
Formato	dwg/PDF		1:100	PLAN/PFTE2	

	IL RUP (Arch. Marco Pozzoli)		PROGETTISTA Litos PROGETTI s.r.l. Direttore Tecnico (Arch. Giuseppe Maria Ippolito)	
	IL DEC (Ing. Francesco Garau)			

Codice doc:Litos	ADM_Codifica	REV
2021-2050	MIB0130-ADM-MI0081001-LG2-DR-S-PS0001	00
		23/08/2021