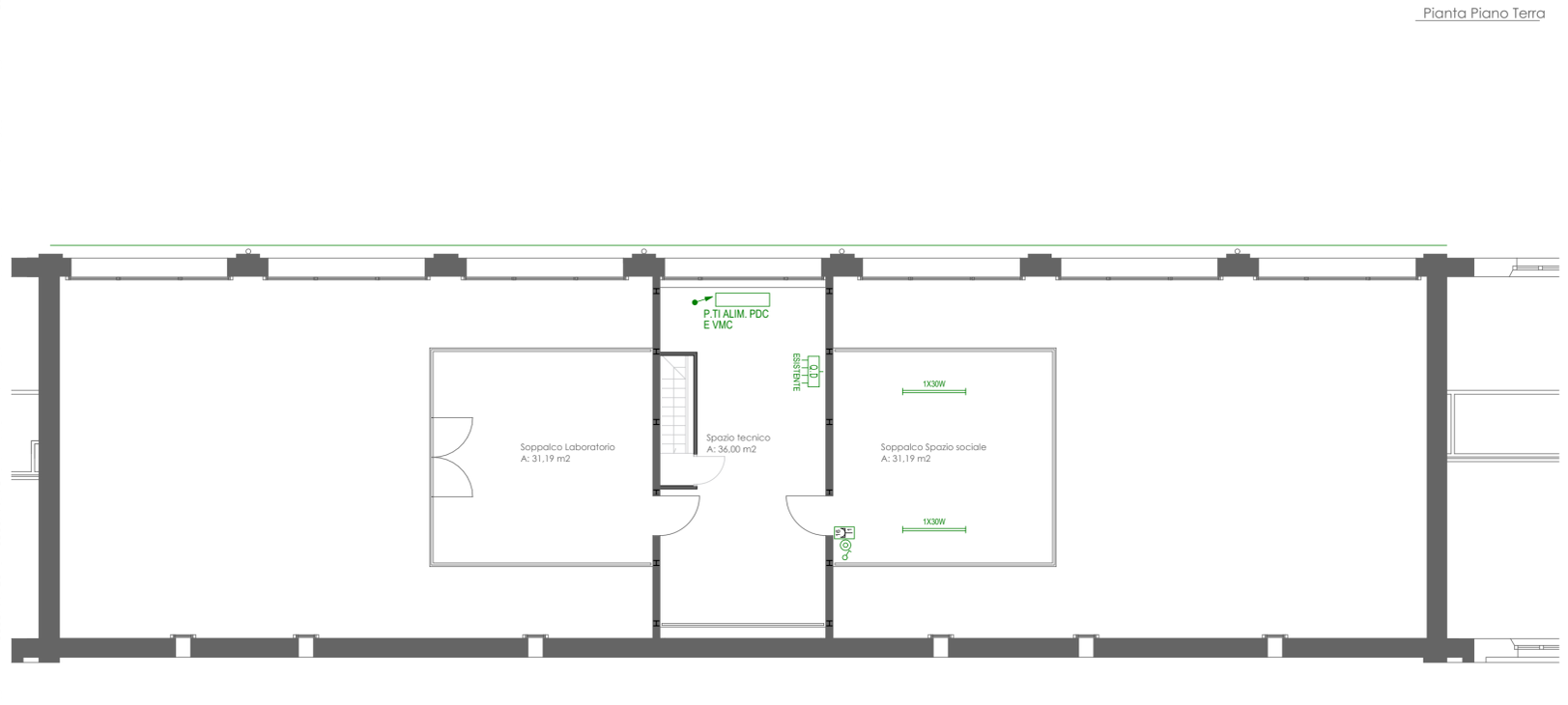


c:\337 - Comune di Parma - Proc. - 05/08/2024_0200717_B Documento firmato digitalmente da: Ilardi_Igor con certificato valido dal 17/01/2022 al 17/01/2025 e con firma qualificata damiano chiarini con certificato valido dal 24/11/2023 al 27/11/2026 e con firma qualificata



Pianta Piano Terra



Pianta Soppalco

	PULSANTE ANNULLO
	LAMPADA DI SEGNALAZIONE
	PULSANTE A TIRANTE NEI BAGNI
	PERELLA NELLE CAMERE DI DEGENZA
	RIFLETTORE
	STRIP LED 24W/m
	LED PANEL 40W
	CORPO ILLUMINANTE AL NEON
	CORPO ILLUMINANTE AL NEON
	SCATOLA DI DERIVAZIONE
	CAMPANELLO
	QUADRETTO PROTETTO ASD - IP44 TIPO GW 68 202 1 UNEL 2 PRESE CEE 1P+N+T 1 PRESA CEE 3P+T 16A
	PUNTO DI CONSEGNA E GRUPPO DI MISURA ENERGIA ELETTRICA
	INTERRUTTORE UNIPOLARE
	INTERRUTTORE BIPOLARE
	INTERRUTTORE A PULSANTE
	INTERRUTTORE DEVIATORE
	INTERRUTTORE INVERTITORE
	CORPO ILLUMINANTE DI EMERGENZA
	PUNTO LUCE
	ELETTROVENTOLA
	BIPRESA MONOFASE 10/16A+T (rossa= rete CA)
	PRESA MONOFASE 10/16A+T CON CONTATTI DI TERRA LATERALI (Unel) (rossa = rete CA)
	TP= PRESA TELEFONICA, TD= PRESA DATI, TV= PRESA TV
	QUADRO ELETTRICO
	STAZIONE INTERFONICA DA PARETE - CITOFONO E CAMPANELLO
	NODO EQUIPOTENZIALE
	PROIETTORE
	SENSORE CREPUSCOLARE
	GRUPPO PRESE: 2 UNEL P30 2 ITALIANA 1UNEL P30 ROSSA 1TD 1TP
	GRUPPO PRESE: 1 UNEL P30 2 ITALIANA BIPASSO 1 TD
	POZZETTO
	COLLEGAMENTO ASCENDENTE/DISCENDENTE
	CONDUTTURA VERTICALE PASSANTE
	BARRIERA FRANGIFIAMMA ATTRAVERSAMENTO ORIZZONTALE
	BARRIERA FRANGIFIAMMA ATTRAVERSAMENTO VERTICALE
	PULSANTIERA D'EMERGENZA
	COMPLESSO AUTONOMO DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA
	POSA INTERRATA
	POSA ESTERNA



Responsabile Unico del Progetto
Arch. Anna Ferrara
Progettazione Architettonica
Arch. Damiano Chiarini
Progettazione Impianti Meccanici
Ing. Igor Ilardi
Progettazione Impianti Elettrici
Ing. Igor Ilardi

CUP I96D19000110004 - CUI L00162210348202400019
COMPLETAMENTO E ADEGUAMENTO CENTRO DEL RIUSO P.LE SICILIA
 Via Calabria 3_43121_Parma (PR)

Progetto Esecutivo					
	data	descrizione	redatto da:	controllato da:	approvato da:
01	08.07.2024	emissione	M.T.	I.I.	A. F.
02					
03					
04					
05					
06					

Progetto Impianti	
titolo elaborato:	TAVOLA:
Stato di Progetto: Impianti elettrici: Planimetrie	303
formato	630x594
scala	1:100