



COMUNE DI VOLPIANO

Piazza Vittorio Emanuele II, 12 - 10088 Volpiano



IL RUP
GEOM. MIRELLA SCALISE

PNRR: MISSIONE M5C2 - INVESTIMENTO 2.1 "RIGENERAZIONE URBANA"
FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION EU

REALIZZAZIONE NUOVA BIBLIOTECA CIVICA PRESSO
EX SEDE CROCE BIANCA
CUP J71E20000250003

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

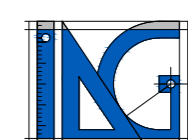
(art. 23 del D.lgs.50/2016)

Edizione: MAGGIO 2023

Categoria: IMPIANTO ELETTRICO E SPECIALE		Commissa: W23_004	
Oggetto: Impianto di distribuzione principale e forza motrice - rete dati		Fase: ES	
Pianta piano a quota ± 0.00 m			
File:	ES.EL.001.01.dwg	Scala:	1:100
Redatto:	A.F.	Verificato:	G.D.B.
Approvato:	G.D.B.	Foglio:	01/01
Revisione:		Revisione:	00

Revisi:	n°	Data:	Descrizione:
	00	04-05-2023	Emissione

IL PROGETTISTA:



ING. GIANCARLO DI BELLA
Studio Associato di Ingegneria IDG
Piazza Castello 31 10073 Cirié (TO)
Tel. 0119211478 / 3483797326
E-mail: info@studioidg.it
P.IVA 09266220012

STATO DI PROGETTO
Pianta piano a quota ± 0.00 m
scala 1:100



LEGENDA SIMBOLI GRAFICI IMPIANTO FORZA MOTTRICE	
	Quadro elettrico
	Alimentazione impianti meccanici
	Torretta a pavimento composto da: N° 2 Prese UNEL 2P+T 10/16A N° 2 Prese bypass 2P+T 10/16A - N° 2 prese RJ45 Cat. 6 (solo spazio predisposizione)
	N° 1 Prese UNEL 2P+T 10/16A N° 2 Prese bypass 2P+T 10/16A - N° 2 prese RJ45 Cat. 6 (solo spazio predisposizione)
	Cassetta di derivazione per distribuzione in tubazione
	Presse Bypass 2P+T 10/16A in scatola portafrutto da posa a parete
	Pulsante a tirante per chiamata dai servizi igienici
	Pulsante di reset chiamata dai servizi igienici
	Avvisatore ottico ed acustico di chiamata dai servizi igienici
	Presse dati tipo RJ45 Cat.6 predisposizione Access Point Wi-Fi (n.ro 3 punti dati per Wi-Fi)
	Sola predisposizione di spazio per presa dati tipo RJ45 Cat.6A entro scatola a parete/sotto scrivania