



ILLUMINAMENTO:  
- UFFICI 500 lux  
- ZONE PASSAGGIO 200 lux

LEGENDA ELETTRICO

	PUNTO LUCE PANEL LED 32W DIMMERABILE		PULSANTE A TIRANTE		VENTILATORE ASPIRATORE
	PUNTO LUCE PANEL LED 32W		PULSANTE TACITAZIONE CHIAMATA		ANTENNA WI-FI PER DISTRIBUZIONE SEGNALE
	FARETTO AD INCASSO A LED 22W		PRESA CON CONTATTO DI TERRA 16A		SCATOLA DI DERIVAZIONE
	LAMPADA D'EMERGENZA AUTOALIMENTATA 11W EQUIVALENTI		PRESA USB		QUADRO ELETTRICO
	LAMPADA D'EMERGENZA AUTOALIMENTATA 8W EQUIVALENTI		PRESA DI RETE RJ45		ARMADIO RACK
	SENSORE CONTROLLO LUMINOSITA'		PRESA TELEFONO		GRUPPO STATICO DI CONTINUITA' UPS
	INTERRUTTORE UNIPOLARE		PRESA TV		CONDUTTORE DISCENDENTE/ASCENDENTE
	PULSANTE LUCI		POSTAZIONE DI LAVORO		CAVIDOTTO SOTTOTRACCIA IN TUBO PVC FLESSIBILE
	RILEVATORE PRESENZA PER ACCENSIONE LUCI		RONZATORE CON SPIA LUMINOSA PER CHIAMATA BAGNO		



Regione Lombardia

Provincia di Brescia

Comune di Edolo



M5C1 INVESTIMENTO 1.1

Oggetto:

**POTENZIAMENTO DEI CENTRI PER L'IMPIEGO**  
Adeguamento funzionale con ampliamento del centro per l'impiego esistente nel territorio di Edolo (BS), in attuazione del piano di potenziamento dei centri per l'impiego e delle politiche attive del lavoro di cui al D.M. 74/2019 e ss.mm.ii.

Scala: 1:50	Numero: 06	CUP: G21D23000120003
----------------	---------------	-------------------------

Il Progettista e Direttore dei Lavori:

**Arch. Piercarlo Donati**

R.U.P.:

**Geom. Fabio Albertoni**

Collaboratori:

Progettista Impianto Elettrico:

**Ing. Sergio Damiola**

Coordinatore Sicurezza:

**Arch. Piercarlo Donati**

Nome:

**PLANIMETRIA DI PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO**

Verificato da:

Data:  
03/10/2024

Data e Numero Revisione:

PROGETTO ESECUTIVO