



	CONTATORE ENERGIA ATTIVA
	QUADRO ELETTRICO
	CENTRALE IMPIANTI SPECIALI
	POZZETTO ISPEZIONABILE
	POZZETTO CON DISPENSORE DI TERRA VERTICALE
	DISPENSORE DI TERRA VERTICALE
	COLLETTORE DI TERRA
	LOCALE EGUALIZZATO / PUNTO DI EGUALIZZAZIONE
	DISPENSORE DI TERRA ORIZZONTALE (CORDA CUI/CONDUTTORE PE)
	CONDUTTORIA SOTTOTRACCIA
	CONDUTTORIA A PARETE
	CONDUTTORIA INTERRATA
	PERCORSO MONTANTE
	PERCORSO DISCESA
	CANALE METALLICO / PVC A VISTA
	SCATOLA DI DERIVAZIONE IP 55 MIN.
	INTERRUTTORE MT 01
	INTERRUTTORE
	DEVIATORE
	INVERTITORE
	INTERRUTTORE DIMMERABILE
	PULSANTE
	PULSANTE A TIRANTE
	PULSANTE LUMINOSO
	RELEVATORE DI PRESENZA
	PULSANTERIA
	COMANDO APRICHIUDI
	PULSANTE DI SGANCIO
	PUNTO LUCE A SOFFITTO
	PUNTO LUCE A PARETE
	PLAFONIERA DI ARREDO LED 42W
	STRIP LED TIPO PERIMETRALE - SOFFITTO O SEGNA-PASSO
	FARETO INCASSATO LED DIAM 220mm 30W SISTEMA DALI
	FARETO INCASSATO LED DIAM 220mm 42W SISTEMA DALI
	FARETO INCASSATO LED DIAM 220mm 30W
	APPLIQUE DI ARREDO LED BIEMMISSIONI 25W IP65
	APPLIQUE DI ARREDO LED DALI BIEMMISSIONI 25W IP65
	PROIETTORE REGOLABILE DALI PER INTERNI
	PUNTO LUCE A SOFFITTO / A PARETE CON RILEVATORE DI PRESENZA
	LAMPADA ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA S.E. IP42 500lm AUT. 3H
	LAMPADA ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA S.E. IP65 700lm AUT. 3H
	LAMPADA ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA S.E. IP20 80lm SU SCATOLA 503 AUT. 3H
	INDICATORE DI VIA DI FUGA S.A.
	TORRETTA PRESE (VEDI PARTICOLARE)
	PRESA 1016A CON INTERRUTTORE MNATURIZZATO
	PRESA 1016A O SHUCKO
	PRESA TELEFONO / DATI

STATO DI PROGETTO - PIANTA PIANO SECONDO (Scala 1:100)

# STATO DI PROGETTO

NOTE  
La presente tavola grafica si riferisce esclusivamente agli aspetti impiantistici; per quanto riguarda gli aspetti architettonici ed edili fare riferimento esclusivamente alle specifiche tavole grafiche.

## Comune di Padova



**Settore Lavori Pubblici**

### "RISTRUTTURAZIONE MPX" VIA BONPORTI - PADOVA

CIG B5FC2A518F CUP H97B24000140007 Cod. Progetto LLPP EDP 2025/044

**PROGETTISTA OPERE ARCHITETTONICHE  
DIRETTORE DEI LAVORI**  
**Arch. Eleonora Strada**  
indirizzo: via Sorio n° 89 - 35141 Padova  
email: studioarch.strada@gmail.com  
www.architetturacustica.eu

**Arch. Ivan Iobstraibizer**  
indirizzo: via San Pietro n° 77 A - 35139 Padova  
email: ivan@iobstraibizer.eu

**COORDINATORE PER LA SICUREZZA  
PROGETTISTA ANTINCENDIO  
PROGETTISTA IMPIANTI**  
**Ing. Davide Sabbadin**  
indirizzo: via Tombolan Fava n° 47 - 35129 Padova  
email: info@sdprogetti.it

FASE	AREA	TIPO ELABORATO
GC gestione commessa	PI pianificazione	IA impianti antincendio
IP indagini preliminari	UR urbanistica	SI sicurezza
PF progetto di fattibilità	AR architettonico	CO contabilità
PD progetto definitivo	SI strutture	W sistemazioni a verde e viabilità
PE progetto esecutivo	SE geologia e idrogeologia	IO interni opere
AP appalto	IE impianti elettrici e speciali	RE rapporti con enti
DL direzione lavori	IM impianti termo-meccanici	SA servizi accessori
		EE elenco elaborati
		EG elaborati grafici
		RE relazioni
		CM computi metrici e stime
		CC capitolati e contratti
		EP elenco prezzi
		AP analisi prezzi
		LL lista delle lavorazioni
		GL giornale dei lavori
		RC registro di contabilità
		SL stato di avanzamento lavori
		PM piano manutenzione
		VE verbali
		LC lettere e comunicazioni

TITOLO TAVOLA: Impianto illuminazione e forza motrice - Piano Secondo - Stato di Progetto

SIGLA: APPR_075 IE EG 12 R0	file n° 075
DATA: 24/11/2025	PFTE ESECUTIVO
SCALA: 1:100	
FILE: APPR_075 IE EG 12 R0 - Impianto Illuminazione e FM - Piano Secondo SDP	<b>PROGETTO</b>

**CAPO SETTORE LAVORI PUBBLICI**  
Dott. Danilo Guarti  
Settore Lavori Pubblici Comune di Padova

**RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO**  
arch. Domenico Lo Bosco  
Settore Lavori Pubblici Comune di Padova