



# COMUNE DI PADOVA

Settore Lavori Pubblici

## PROGETTO ESECUTIVO

### SCUOLE DELL'INFANZIA COMUNALI - REALIZZAZIONE DI IMPIANTI DI RAFFRESCAMENTO ESTIVO

CUP: H97H21006190007

CROCIFISSO  
WOLLEMBORG  
MAGO DI OZ  
MUNARI  
CREMONESE  
SAN LORENZO  
ROSSI  
SANT'OSVALDO

Progetto: LLPP EDP 2022/050

Nome file:  
ALLEGATO\_1\_Elenco\_elaborati

Data: 11/04/2023 Rev.02

Oggetto elaborato: **ELABORATI GENERALI**

**ELENCO ELABORATI DI PROGETTO**

Sigla elaborato:

**Rel.00**

Progettista:  
Ing. Davide Ferro

IPT Project S.r.l.  
Via Uruguay,20  
35127 - Padova



IPT Project srl



Capo settore:

Ing. Matteo Banfi

RUP:

Geom. Renato Gallo

**COMUNE DI PADOVA - SETTORE LAVORI PUBBLICI**  
**SCUOLE DELL'INFANZIA COMUNALI – REALIZZAZIONE DI IMPIANTI DI RAFFRESCAMENTO**  
**ESTIVO**  
**PROGETTO ESECUTIVO: LLPP EDP 2022/050**  
**ELENCO ELABORATI**

	NOME FILE	CODICE ELABORATO	DESCRIZIONE ELABORATO
			<b>ELABORATI GENERALI</b>
00	ALLEGATO_1_Elenco_elaborati.pdf	Rel.00	Elenco elaborati di progetto
01	APPR_01_EDP_Relazione_tecnica_descrittiva.pdf	Rel.01	Relazione generale, specialistica e dimensionamento degli impianti
02	APPR_02_EDP_Cap_Spec_Tec.pdf	Rel.02	Capitolato speciale d'appalto - norme tecniche
03	APPR_03_EDP_Schema_contratto.pdf	Rel.03	Schema di contratto
04	APPR_04_EDP_Elenco_Prezzi.pdf	Rel.04	Elenco prezzi
05	APPR_05_EDP_Computo_metrico.pdf	Rel.05	Computo metrico estimativo
06	APPR_06_EDP_Quadro_Economico.pdf	Rel.06	Quadro economico
07	APPR_07_EDP_Cronoprogramma.pdf	Rel.07	Cronoprogramma
08	APPR_08_EDP_PSC.pdf	Rel.08	Piano di sicurezza e coordinamento
09	APPR_09_EDP_Fascicolo_Opera.pdf	Rel.09	Fascicolo dell'opera
10	APPR_10_EDP_Piano_Manutenzione.pdf	Rel.10	Piano di manutenzione
11	APPR_11_EDP_Quadro_Inc_Man.pdf	Rel.11	Quadro incidenza manodopera
12	APPR_12_EDP_Analisi_Prezzi.pdf	Rel.12	Analisi prezzi
			<b>ELABORATI GRAFICI</b>
13	APPR_13_EDP_Inq_Gen.pdf	T.01	Inquadramento generale - Estratti cartografici
14	APPR_14_EDP_Mec_Crocifisso.pdf	T.02	Impianto di raffrescamento scuola Crocifisso
15	APPR_15_EDP_Mec_Wollemborg.pdf	T.03	Impianto di raffrescamento scuola Wollemborg
16	APPR_16_EDP_Mec_Mago.pdf	T.04	Impianto di raffrescamento scuola Mago di Oz'
17	APPR_17_EDP_Mec_Munari.pdf	T.05	Impianto di raffrescamento scuola Munari
18	APPR_18_EDP_Mec_Cremonese.pdf	T.06	Impianto di raffrescamento scuola Cremonese
19	APPR_19_EDP_Mec_Lorenzo.pdf	T.07	Impianto di raffrescamento scuola San Lorenzo
20	APPR_20_EDP_Mec_Rossi.pdf	T.08	Impianto di raffrescamento scuola Rossi
21	APPR_21_EDP_Mec_Osvaldo.pdf	T.09	Impianto di raffrescamento scuola Sant'Osvaldo
22	APPR_22_EDP_EI_Wollemborg.pdf	E.01	Schema modifica QE per impianto di raffrescamento scuola Wollemborg
23	APPR_23_EDP_EI_Mago.pdf	E.02	Schema modifica QE per impianto di raffrescamento scuola Mago di Oz'
24	APPR_24_EDP_EI_Munari.pdf	E.03	Schema modifica QE per impianto di raffrescamento scuola Munari
25	APPR_25_EDP_EI_Cremonese.pdf	E.04	Schema modifica QE per impianto di raffrescamento scuola Cremonese
26	APPR_26_EDP_EI_Lorenzo.pdf	E.05	Schema modifica QE per impianto di raffrescamento scuola San Lorenzo
27	APPR_27_EDP_EI_Rossi.pdf	E.06	Schema modifica QE per impianto di raffrescamento scuola Rossi
28	APPR_28_EDP_EI_Osvaldo.pdf	E.07	Schema modifica QE per impianto di raffrescamento scuola Sant'Osvaldo