

## PROGETTO ESECUTIVO

committente: **COMUNE DI PADOVA**  
Via del Municipio, 1 - 35122 - Padova (PD)

progetto: **Manutenzione straordinaria degli impianti meccanici a servizio dei Musei agli Eremitani e della sede di via Porciglia n°10**

## IMPIANTI ELETTRICI

### QUADRO INCIDENZA MANODOPERA

revisione n.

data:

oggetto:

disegnato da:

J.R.

controllato da:

D.Z.

approvato da:

D.Z.

nome file: APPR\_14\_Quadro\_Incidenza\_Manodopera\_Impianti Elettrici

data: 04/12/2019

scala:



# APPR\_14

COMUNE DI PADOVA Via del Municipio, 1 - 35122 - Padova (PD)								
Manutenzione straordinaria degli impianti meccanici a servizio dei Musei agli Eremitani e della sede di via Porciglia n°10								
PROGETTO ESECUTIVO								
QUADRO INCIDENZA DELLA MANODOPERA								
TARIFFA	DESCRIZIONE	CME			INCIDENZA MANODOPERA			
		Q.TA'	PREZZO UNITARIO	PREZZO TOTALE	PREZZO UNITARIO	PREZZO TOTALE	% Incidenza	
1 NP.41	ADEGUAMENTO IMPIANTI ELETTRICI ESISTENTI SOMMANO	1,00	4.712,00 €	4.712,00 €	€ 516,64	€ 516,64	10,96%	
2 14 M.01.62.03	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC - diam.25mm SOMMANO m	900,00	4,94 €	4.446,00 €	€ 3,40	€ 3.060,00	68,83%	
3 14 M.01.62.04	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC - diam. 32mm SOMMANO m	250,00	5,20 €	1.300,00 €	€ 3,40	€ 850,00	65,38%	
4 NE.160	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 2,5 mmq. SOMMANO m	1520,00	1,16 €	1.763,20 €	€ 0,03	€ 45,60	2,59%	
5 NE.161	LINEA IN CAVO FG17 UNIPOLARE ISOLATA IN PVC Sez. 1 x 4 mmq. SOMMANO m	510,00	1,31 €	668,10 €	€ 0,03	€ 15,30	2,29%	
6 NE.173	PUNTI ALIMENTAZIONE 3x2,5 mmq IN CAVO FG17 SOMMANO cadauno	13,00	90,57 €	1.177,41 €	€ 3,23	€ 41,99	3,57%	
7 NE.174	PUNTI ALIMENTAZIONE 3x1,5 mmq IN CAVO FG17 SOMMANO cadauno	2,00	96,84 €	193,68 €	€ 3,23	€ 6,46	3,34%	
8 NE.175	PUNTI ALIMENTAZIONE 3x4 mmq IN CAVO FG17 SOMMANO cadauno	2,00	124,43 €	248,86 €	€ 3,23	€ 6,46	2,60%	
9 NE.184	PUNTI ALIMENTAZIONE 5x1x4 mmq IN CAVO FG17 SOMMANO cadauno	3,00	137,34 €	412,02 €	€ 3,23	€ 9,69	2,35%	
10 NE.50	Tubazione plastica rigida con marchio IMQ tipo autoest. a norme CEI-EN 50086-1- 2-3 per installazione a vista compresi anche gli accessori di fissaggio. - diam. 63mm SOMMANO m	50,00	43,82 €	2.191,00 €	€ 1,61	€ 80,50	3,67%	
11 NE.51	Cavidotti corrugati a doppia parete per posa interrata a norme CEI-EN 50086-1- 2-4 con resistenza allo schiacciamento di 450 NEWTON - diam. 160mm SOMMANO m	120,00	11,21 €	1.345,20 €	€ 1,61	€ 193,20	14,36%	
12 NE.52	CAVO UNIPOLARE FLESSIBILE FG16M16 0,6/1 kV, sezione nominale:- 120 mm² SOMMANO m	260,00	14,63 €	3.803,80 €	€ 0,81	€ 210,60	5,54%	
13 NE.53	CAVO UNIPOLARE FLESSIBILE FG16M16 0,6/1 kV, sezione nominale:- 240 mm² SOMMANO m	390,00	27,13 €	10.580,70 €	€ 0,81	€ 315,90	2,99%	
14 NP.35	COLLEGAMENTI ELETTRICI A SERVIZIO DEGLI IMPIANTI MECCANICI (REGOLAZIONE E CONTROLLO DEL COMPLESSO) SOMMANO a corpo	1,00	3.038,79 €	3.038,79 €	€ 1.033,28	€ 1.033,28	34,00%	
15 NP.42	INSTALLAZIONE NUOVE APPARECCHIATURE DI PROTEZIONE - QUADRO ELETTRICO GENERALE BASSA TENSIONE (ESISTENTE) SOMMANO a corpo	1,00	833,38 €	833,38 €	€ 64,58	€ 64,58	7,75%	
16 NP.42A	INSTALLAZIONE NUOVE APPARECCHIATURE DI PROTEZIONE - QUADRO ELETTRICO CENTRALE TERMICA P2 (ESISTENTE) SOMMANO a corpo	1,00	2.208,86 €	2.208,86 €	€ 161,45	€ 161,45	7,31%	
17 NP.42B	INSTALLAZIONE NUOVE APPARECCHIATURE DI PROTEZIONE - QUADRO ELETTRICO SOTTOCENTRALE ARIA P2 (ESISTENTE) SOMMANO a corpo	1,00	248,84 €	248,84 €	€ 48,44	€ 48,44	19,47%	
18 NP.42C	INSTALLAZIONE NUOVE APPARECCHIATURE DI PROTEZIONE - QUADRO ELETTRICO POMPE P2 (ESISTENTE) SOMMANO a corpo	1,00	1.290,56 €	1.290,56 €	€ 129,16	€ 129,16	10,01%	
19 NP.42D	NUOVO QUADRO ELETTRICO A SERVIZIO DELLE NUOVE ELETTROPOMPE ADIACENTE AL QUADRO ELETTRICO STC-NORD (ESISTENTE) SOMMANO a corpo	2,00	1.388,66 €	2.777,32 €	€ 161,45	€ 322,90	11,63%	
20 NP.42F	NUOVO QUADRO ELETTRICO A SERVIZIO DELLE NUOVE ELETTROPOMPE E GRUPPO FRIGO ADIACENTE AL QE CT VIA PORCIGLIA (ESISTENTE) SOMMANO a corpo	1,00	1.958,06 €	1.958,06 €	€ 161,45	€ 161,45	8,25%	
21 NP.43	SPOSTAMENTO IMPIANTI ELETTRICI ESISTENTI - ESTRATTORE LOCALE CENTRALE TERMICA SOMMANO a corpo	1,00	190,97 €	190,97 €	€ 32,29	€ 32,29	16,91%	
				€ 45.388,75	16,10%			