



COMUNE DI DOSOLO

REGIONE LOMBARDIA
PROVINCIA DI MANTOVA
PIAZZA GARIBALDI, 3
46030 - DOSOLO (MN)



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

***LAVORI DI EFFICIENTAMENTO
ENERGETICO DELL'IMPIANTO
ELETTRICO DEGLI SPOGLIATOI DEL
CAMPO DA CALCIO DI DOSOLO.
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E
RESILIENZA (PNRR)
MISSIONE 2 - COMPONENTE 4 -
INVESTIMENTO 2.2
CUP: F74J23000410006***

IL PROFESSIONISTA

REGIONE LOMBARDIA

PROVINCIA DI MANTOVA

COMUNE DI DOSOLO

ELABORATO

TAVOLA N.

**PER. IND.
ENRICO TAINO**

PROGETTAZIONE E CONSULENZE
ELETTRICHE ED ILLUMINOTECNICHE

VIA MASCAGNI, N.10 - 46031 BAGNOLO SAN VITO (MN)
CELL: 346-7282169 - MAIL: ENRICO.TAINO@VIRGILIO.IT

13

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

COMMITTENTE

COMUNE DI DOSOLO

PIAZZA GARIBALDI, 3
46030 DOSOLO (MN)

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

ARCH. RIGGARDO BELFANTI

COMUNE DI DOSOLO
PIAZZA GARIBALDI, 3
46030 DOSOLO (MN)

DATA

GIUGNO 2023

SCALA

**LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELL'IMPIANTO ELETTRICO DEGLI
SPOGLIATOI DEL CAMPO DA CALCIO DI DOSOLO**

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Data: 26/06/2023

Art.	DESCRIZIONE	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO UNITARIO	TOTALE
	ADEGUAMENTO IMPIANTO ELETTRICO ESISTENTE				
	QUADRO ELETTRICO				
1.1	Quadro generale	NR	1	€ 2.725,00	€ 2.725,00
	TUBO RIGIDO IN PVC				
2.2	Tubo rigido in PVC diametro 25 mm	MT	100	€ 9,03	€ 902,50
2.3	Tubo rigido in PVC diametro 32 mm	MT	50	€ 10,80	€ 540,00
2.4	Tubo rigido in PVC diametro 40 mm	MT	30	€ 13,70	€ 411,00
2.5	Tubo rigido in PVC diametro 50 mm	MT	30	€ 25,89	€ 776,63
	CAVO ELETTRICO TIPO FS17 450/750V				
3.1	Cavo FS17 450/750V sezione 1,5 mmq	MT	200	€ 1,20	€ 240,00
3.2	Cavo FS17 450/750V sezione 2,5 mmq	MT	200	€ 1,44	€ 287,50
	IMPIANTI A VISTA				
4.1	Punto luce semplice/emergenza	NR	22	€ 59,02	€ 1.298,39
4.2	Punto luce interrotto	NR	17	€ 80,52	€ 1.368,85
4.5	Punto presa bipasso 10/16A	NR	1	€ 66,40	€ 66,40
4.6	Punto presa UNEL 10/16A	NR	15	€ 66,40	€ 996,03
4.7	Punto presa TD/TF compresa quota per cavo	NR	1	€ 94,76	€ 94,76
4.13	Punto comando a pulsante	NR	1	€ 74,50	€ 74,50
4.14	Punto comando pulsante a tirante	NR	1	€ 85,86	€ 85,86
4.15	Punto allarme ottico acusti per servizi disabili	NR	1	€ 88,97	€ 88,97
4.16	Punto allarme ottico per riempimento serbatoio acqua	NR	1	€ 117,32	€ 117,32
4.18	Punto termostato ambiente (escluso il termostato)	NR	5	€ 59,02	€ 295,09
4.19	Punto alimentazione apparecchiature impianto idraulico	NR	10	€ 59,02	€ 590,18
	PLAFONIERA D'EMERGENZA A LED				
6.1	Plafoniera d'emergenza modello Exiway led 38718 marca Schneider od equivalente 600 lumen IP65	NR	7	€ 125,63	€ 879,38
	IMPIANTO DI TERRA				
7.1	Verifica e ripristino della funzionalità dell'impianto esistente	A CRP	1	€ 218,75	€ 218,75
	TOTALE ADEGUAMENTO IMPIANTO ELETTRICO ESISTENTE				€ 12.057,09
	EFFICIENTAMENTO ENERGETICO				
	APPARECCHI ILLUMINANTI A LED				
8.1	F.p.o. di plafoniera modello 3F LINDA LED marca 3F FILIPPI od equivalente codice 58605 33,5W alimentatore DALI	NR	20	€ 128,13	€ 2.562,50
8.2	F.p.o. di plafoniera modello CLY marca PERFORMANCE IN LIGHTING od equivalente 17W	NR	13	€ 95,50	€ 1.241,50
	IMPIANTO FOTOVOLTAICO PER FISSAGGIO SU LAMIERA GRECATA				
9.1	Impianto fotovoltaico potenza 10,66kWp per fissaggio su lamiera grecata	A CRP	1	€ 19.069,69	€ 19.069,69
	TOTALE EFFICIENTAMENTO ENERGETICO				€ 22.873,69
	ONERI DELLA SICUREZZA				
	ONERI DELLA SICUREZZA				
ODS	Oneri della sicurezza non soggetti a ribasso d'asta	A CRP	1	€ 698,62	€ 698,62
	TOTALE ONERI DELLA SICUREZZA				€ 698,62
	RIEPILOGO				
1	Adeguamento impianto elettrico esistente				€ 12.057,09
2	Efficientamento energetico				€ 22.873,69
3	Impianto parti comuni				€ 699,23

Data: 26/06/2023					
Art.	DESCRIZIONE	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO UNITARIO	TOTALE
	TOTALE LAVORAZIONI				€ 35.630,00

Bagnolo San Vito (MN), giugno 2023

Il Progettista

Per. Ind. Enrico Taino