

Comune di CERDA

Provincia

Palermo

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### OGGETTO

Approvazione progetto esecutivo per l'intervento dei "Lavori di efficientamento energetico in alcuni immobili di proprietà comunali, e precisamente l'immobile in cui ha sede l'Ufficio Tecnico, l'immobile cui ha sede l'Ufficio Attività Sociale e l'immobile cui hanno sede l'Aula Consiliare, La Biblioteca e il Comando Polizia Municipale"

**CUP: J94D23000800006 CIG: A00E392CD5**

### COMMITTENTE

COMUNE DI CERDA



Il Progettista

Istruttore Direttivo Tecnico  
(Geom. Salvatore Mimmedi Spalta)

Descrizione	Quantità	COSTO UNITARIO	COSTO TOTALE	Costo totale
Fornitura e posa in opera di pannello solare fotovoltaico con potenza nominale di 430W, modello monocristallino costruito con elevati standard qualitativi e un'efficienza del 21,3%, ottima tolleranza di potenza positiva da-0 a +5V, ottima resistenza ai carichi neve o vento, certificati secondo norme IEC 61215 e IEC61730	86	€ 325,00	27.950,00 €	
Sito di Via Roma 133	46	€ 325,00	14.950,00 €	14.950,00
Sito di Via Roma 192	22	€ 325,00	7.150,00 €	7.150,00
Sito di Piazza Russo n.1	18	€ 325,00	5.850,00 €	5.850,00
Struttura portante per tetti a falde , in alluminio lega EN AB 46100 compreso di accessori di fissaggio e ancoraggio, a copertura di tutti e tre sistemi per lunghezza totale	190	€ 65,00	12.350,00 €	12.350,00
Inverter da 10 Kw trifase , efficienza al 98,2% , potenza di picco 9000 Wp, con 2 MPPT a bordo , conforme alle norme CEI 0-21 ,EN/IEC 62109,EN/IEC 62109-2 E IEC 62116	3	€ 4.400,00	13.200,00 €	13.200,00
Quadri -cavi e accessori per la perfetta regola d'arte	3	€ 1.800,00	5.400,00 €	5.400,00
Oneri di sicurezza - Linea Vita di sicurezza a norma 81/2008	3	€ 1.300,00	3.900,00 €	3.600,00
				62.500,00 €

