



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



**MINISTERO
DELL'INTERNO**



Comune di San Cataldo

(Libero Consorzio Comunale di Caltanissetta)

SETTORE 5° - LAVORI PUBBLICI E PATRIMONIO

**OGGETTO: LAVORI DI ADEGUAMENTO, MESSA IN SICUREZZA ED EFFICIENTAMENTO
ENERGETICO DELLA DIREZIONE DIDATTICA STATALE "SAN CATALDO II" -
SCUOLA SAN GIUSEPPE CIG _____ CUP H39I24000210006**

**Ex PNRR M2C4: Tutela del territorio e della risorsa idrica - I2.2: Interventi per la resilienza, la
valorizzazione del territorio e l'efficienza energetica dei Comuni.**



QUADRO ECONOMICO

San Cataldo li, 28.08.2024

IL Progettista Geom. Pietro Cangelosi

Il R.U.P. Ing. Alfredo Ragolia



Ing. Alfredo RAGOLIA

Il Responsabile del Settore 5°

Lavori Pubblici e Patrimonio

Ing. Alfredo Ragolia

QUADRO ECONOMICO DI PROGETTO

A) SOMME a BASE D'APPALTO			
1) lavori a misura (1)		113.557,50	
2) Costo manodopera ricompreso in 1)		41.872,26	
A.1) IMPORTO A BASE DI GARA (A1) soggetto a ribasso		113.557,50	
- Importo non soggetti a ribasso (Oneri DUVRI) a sommare all'importo a base di gara	1.000,00	1.000,00	
- Costo attuazione P.S.C. non soggetti ribasso	0,00	0,00	
A.2) IMPORTO COMPLESSIVO A BASE DI GARA		114.557,50	114.557,50
B) SOMME a DISPOSIZIONE dell'AMMINISTRAZIONE			
01) Imprevisti e arrotondamenti	280,60	280,60	
02) Art.45 D.Lgs. n. 36/2023 (Compenso incentivante)	2.271,15	2.271,15	
03) Art.2 c.4 D.Lgs. n. 36/2023 (Copertura assicurativa personale tecnico)	1.000,00	1.000,00	
04) Spese tecniche relative alla progettazione etc...	0,00	0,00	
05) Oneri di scarica, prove di laboratorio e IVA	500,00	500,00	
06) Spese per ANAC ed acquisizione pareri	35,00	35,00	
07) IVA SUI LAVORI 10%	11.355,75	11.355,75	
B) TOTALE SOMME a DISPOSIZIONE dell'AMMINISTRAZIONE		15.442,50	15.442,50
TOTALE IMPORTO PROGETTO (A.2+B)			130.000,00

San Cataldo li, 28.08.2024

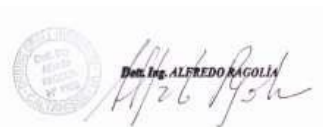
Il Progettista

Geom. Pietro Cangelosi



Il R.U.P.

Ing. Alfredo Ragolia



Il Responsabile del Settore 5°

Lavori Pubblici e Patrimonio

Ing. Alfredo Ragolia