



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



COMUNE DI
SCANDICCI

EFFICIENTAMENTO ENERGETICO NUOVO IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE SCUOLA ELEMENTARE DINO CAMPANA APPROVAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO - CUP G73C22000380006

Settore 5 - Servizi Tecnici e LL.PP.

**Piazzale della Resistenza,
1 - 50018 Scandicci (FI)**
ufflavpubbl@comune.scandicci.fi.it

RUP
**RESPONSABILE UNICO
DEL PROCEDIMENTO**
Ing. Gabriele Passeri

(Atto PNRR)

Missione 2: rivoluzione verde e transizione ecologica; Componente C4: tutela del territorio e della risorsa idrica; Investimento 2.2: interventi per la resilienza, la valorizzazione del territorio e l'efficienza energetica dei comuni - Risorse confluite di cui all'articolo 1 commi 29 e ss. della L. n. 160/2019

PROGETTAZIONE

ARCHITETTONICA
Arch.

STRUTTURALE
Ing.

IMPIANTISTICA
Per. Ind. Paolo Consigli
Per. Ind. Andrea Lari

SICUREZZA
Geom.

ELABORATO

Scuola D. Campana Elenco Prezzi Unitari

PROGETTO ESECUTIVO

CODICE ELABORATO

NUMERO ELABORATO

FASE REVISIONE

I M E P

0 1

3 0

CARTELLA:	FILE NAME:	NOTE:	PROT.	SCALA:
5				
4				
3				
2				
1				
0	EMISSIONE	Luglio 2022	UTC	UTC UTC
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

COMPUTO METRICO

OGGETTO: COSTI SICUREZZA
EFFICIENTAMENTO ENERGETICO
NUOVI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE
SCUOLA E. FERMI - SCUOLA R. LEVI MONTALCINI

COMMITTENTE:

Scandicci, 15/07/2022

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	LAVORI A CORPO							
1 SIC-01	ALLESTIMENTO DI CANTIERE, consistente in: - manutenzione e pulizia di servizio igienico e locale appoggio dato dall'Appaltatore oppure dal noleggio per tutta la durata dei lavori, manutenzione e pulizia di wc chimico e baracca da posizionare in area esterna; - realizzazione impianto elettrico di cantiere; - installazione, manutenzione e gestione per tutte la durata dei lavori di recinzioni mobili e transenne ove occorrenti interne ed esterne; - cartellonistica di sicurezza; - oneri per redazione ed applicazione di P.S.S. e P.O.S. cantiere					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	200,00	200,00
2 SIC-02	IMPIEGO DI TRABATTELLI E PONTI PER LAVORI IN QUOTA, per tutta la durata dei lavori, impiego di trabatelli, ponti ed attrezzature omologate e marcate CE per lavori in quota. trabatelli					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	650,00	650,00
3 SIC-03	ONERI PER SFASAMENTO TEMPORALE E SPAZIALE DELLE LAVORAZIONI INTERFERENTI CON LE ATTIVITA' DEI LOCALI. Le lavorazioni saranno svolte anche durante gli orari di servizio dei lavoratori della struttura. I presenti oneri sono riferiti sia allo sfasamento delle lavorazioni dell'Appaltatore che allo sfasamento rispetto alle attività istituzionali della struttura. Infatti durante l'orario di scuola, occorrerà tramite il direttore dei lavori coordinarsi sulla tempistica e lavorazione eseguibile nei singoli locali e negli spazi comuni. Per quest'ultimi (scale e corridoi) l'appaltatore dovrà garantire tramite proprio personale una regolazione degli accessi e dei percorsi in base alle lavorazioni in atto. sfasamento					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	750,00	750,00
4 SIC-04	ONERI PER INTERFERENZE DOVUTE ALLA PRESENZA DI PERSONALE ESTERNO Costituisce un maggior onere rispetto alla voce precedente, in quanto durante la presenza di personale esterno le attività dovranno concentrarsi, sempre previa indicazione del direttore dei lavori, nei locali disponibili con le avvertenze di cui alla voce SIC-03 interferenze					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	800,00	800,00
	Parziale LAVORI A CORPO euro							2'400,00
	T O T A L E euro							2'400,00
	Scandicci, 15/07/2022							
	Il Tecnico							
	----- ----- ----- ----- ----- ----- -----							
	A R I P O R T A R E							