

Comune di SCICLI

Provincia di RG

Computo metrico estimativo

LAVORI

Computo metrico estimativo relativo ai lavori di manutenzione straordinaria di terne perimetrali ed iedifci all'interno del cimiero monumentale di Scicli.

	COMUNE DI SCICLI	
IMPRESA		
CONTRATTO		
N° Repertorio	del	-
Registrato il	- Presso	
al n°	Mod.	
Volume	Foglio	
Prezzario	Sicilia Lavori Pubblici 2024	
Progettista	GEOM. ANGELO TORILLA	
Progettista	GEOM. ANGELO TORILLA	
		IL TECNICO
		12 120,1100
Data	10/11/2025	



TARIFFA DESIGNAZIONE BET EAVONI	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI			Quantità	IMPORTI €		
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantitu	Prezzo	Totale
VOCI A MISURA								
1 Dismissione di lastre di marmo per pavimentazion	ni, soglie, davanzali,							
SIC24_21.1.7 pedate ed alzate di gradini e simili, comp								
dell'eventuale sottostrato di collante e/o di ma								
fino ad uno spessore di cm 2, nonché l'oner								
materiale di risulta sul cassone di raccolta, esc rifiuto.	luso ii trasporto a							
	lo pard act							
pavimentazione camminamenti terna perimetra	ie nord-est		3,25	3,80		12,35		
		3,00	10,00	3,00		90,00		
		16,00	3,75	2,35		141,00		
		16,00	6,40	3,30		337,92		
	Sommano m²	10,00	3, .	0,00			20.40	11 010 2
	Sommano m-					581,27	20,49	11.910,2
2 Demolizione di massetti di malta, calcestruzzi	magri, gretonati e							
SIC24_21.1.9 simili, di qualsiasi spessore, compreso il caric								
risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto	a rifiuto.							
(Vedi voce numero 1 (m² 581,27))		581,27			5,00	2.906,35		
	Sommano m² x cm	·			ŕ	2.906,35	2,17	6.306,7
	Sommano in X cin					2.300,33	2,17	0.300,7
3 Fornitura e posa in opera di spianata di malta,	in preparazione del							
SIC24_12.1.1 piano di posa della impermeabilizzazione, con	malta fine di calce							
dello spessore di almeno 2 cm, tirata con regolo	•							
delle superfici, sia piane che inclinate, e quanto a	altro necessario per							
dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.								
(Vedi voce numero 1 (m² 581,27))		581,27				581,27		
	Sommano m²					581,27	9,01	5.237,24
4 Fornitura e posa in opera di impermeabilizz	_							
SIC24_12.1.3 prefabbricata a base di bitume dello spessore m armatura in poliestere e una flessibilità al freddo								
con destinazione d'uso certificata dal produt								
intermedio, strato a finire , multistrato a vista.								
posta a qualsiasi altezza, per superfici orizzont	tali od inclinate, in							
unico strato, in opera a caldo, con giunti sovrapp								
cm, compresa spalmatura del sottofondo								
bituminosa, compresi risvolti di raccordo con								
altezza minima di 20 cm, tiri in alto, ed ogni altro per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte	-							
(Vedi voce numero 1 (m² 581,27))		F04 27				F04 27		
<u> (Veur voce numero 1 III 381,271)</u>		581,27				581,27		
	Sommano m²					581,27	19,44	11.299,8
Trosporto alla pubblisha diseavisha del serrupa	in aui si asasuana i							
5 Trasporto alle pubbliche discariche del comune IC24_21.1.25 lavori o nella discarica del comprensorio di cui								
medesimo o su aree autorizzate al conferime	•							
classificabili non inquinanti provenienti da lavori								
del perimetro del centro edificato, per mezzo di	autocarri a cassone							
scarrabile, compreso il nolo del cassone, es	sclusi gli oneri di							
conferimento a discarica.								
pavimentazione camminamenti terna perimetra	le nord-est	581,00			0,07	40,67		
smaltimento calcinacci da blocchi edifici cimiteri	li	15,00				15,00		
	Sommano m³	,				55,67	38,71	2.154,9
T. Control of the con	JOHIIIIdHU III					١٥,٥٥	30,/1	2.134,9
6 Picchettatura di intonaco interno od esterno co	on qualsiasi mezzo.							
6 Picchettatura di intonaco interno od esterno co								
	carico del materiale							
IC24_21.1.10 compresi l'onere per la pulitura delle pareti ed il	carico del materiale							

Committente: COMUNE DI SCICLI

SIC24_21.3.1. ri 1 si	DESIGNAZIONE DEI LAVORI RIPORTO Sommano m²	<i>par. ug.</i> 87,00	lung.	larg.	H/peso	· Quantità ·	Prezzo	<i>Totale</i> 36.909,12
SIC24_21.3.1. ri 1 sc								36.909,12
SIC24_21.3.1. ri 1 sc	Sommano m²	87,00						
SIC24_21.3.1. ri 1 sc						87,00 87,00	3,54	307,98
d n a si co co tu g g re a d ti ir a a re si co	Risanamento di strutture intelaiate in cemento armato per ricostituzione della malta copri ferro con conservazione della sezione originaria mediante: asportazione della parte degradata del calcestruzzo con i contorni dell'intervento tagliati verticalmente e per una profondità che consenta un riporto di malta di almeno 1 cm di spessore; irruvidimento della superficie dell'intervento, anche mediante bocciardatrice o altri mezzi idonei, per la creazione di asperità di circa 5 mm; asportazione della ruggine dell'armatura e successivo trattamento della stessa con boiacca passivante composta da resine flessibilizzanti e specifici agenti anticorrosivi. Il grattamento dei ferri d'armatura con boiacca cementizia dovrà garantire efficacia anticorrosiva ed elevata alcalinità, grazie alla reazione superpozzolanica dei componenti del sistema; idrolavaggio da pressione per la pulitura e la saturazione della superficie d'intervento e rifacimento del copri ferro di almeno 2 cm con malta dixotropica antiritiro strutturale (dotata di certificazione CE 1504-3 ra), costituita da cementi speciali, aggregati silicei selezionati, ribrorinforzata, addizionata con specifici additivi antiritiro, mpermeabilità intrinseca, resistenze al dilavamento, resistenze all'abrasione, resistenza alla carbonatazione, stabilità dimensionale, resistenza agli aggressivi atmosferici ed elevatissima adesione al supporto. La malta strutturale tixotropica dovrà garantire le reguenti caratteristiche minime: - legame di aderenza: >= 2 MPa-resistenza a compressione 28 gg: >= 45 MPa - resistenza a flessione: >= 7 MPa - resistenza alla carbonatazione; 0.5 m - caratteristiche chimiche: Resistenza alla carbonatazione; 0.5 m - caratteristiche chimiche: Resistenza alla aggressioni solfatiche per ogni m² d'intervento e per i primi 2 cm di spessore							
	d'intervento e per i primi 2 cm di spessore							
((vedi voce numero 6 (m" 90.00))	90,00				90,00		
8 C N.P.01	Sommano m² Operaio qualificato					90,00	106,80	9.612,00
1	per controllo visivo, pulitura loculi dissestati, sistemazioni lesioni e/o fessure, pulizia spazi e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte	37,00				57,00		
	Sommano h					57,00	34,53	1.968,21
N.P.02	Operaio comune							
	per controllo visivo, pulitura loculi dissestati, sistemazioni lesioni e/o fessure, pulizia spazi e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte Sommano h					57,00	30,97	1.765,29
	Sommano n Totale -					57,00	30,97	50.562,60
								·
	TOTALE A MISURA							50.562,60
	TOTALE							50.562,60
D	Data 10/11/2025 Il Tecnico							