

Comune di Guspini



COMPLETAMENTO DEI LAVORI DI COSTRUZIONE DI LOCULI CIMITERIALI E MANUTENZIONE DI COLOMBARI

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Elaborato :

B3

Prot. n. _____

del _____

Data:

Agosto 2015

Aggiornamento:

del _____

Approvazione:

Del. G.P. n. _____

del _____

Scala:

-

OGGETTO:
ELENCO DEI PREZZI

Il Responsabile del Procedimento:

Dott. Ing. Maria Claudia Serafini

Il Progettista:

Ing. Antonio Floris

Il Direttore dei Lavori:

Ing. Antonio Floris

Il Coordinatore della Sicurezza
in fase di progettazione e di esecuzione:

Ing. Antonio Floris

Studio di Ingegneria
Ing. Antonio Floris

COMPLETAMENTO DEI LAVORI DI COSTRUZIONE DI LOCULI
CIMITERIALI E MANUTENZIONE DI COLOMBARI

NUM. ART.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE ARTICOLO	U.M.	PREZZO
	D	VOCI FINITE		
	D.0012	OPERE IN FERRO		
	D.0012.0022	Opere di ferro		
1	D.0012.0022.0033	Fornitura trasporto e posa in opera di scala in alluminio su ruote al servizio dei loculi in quota costituita da struttura da tubolari e lamiera, il tutto da eseguirsi in conformità al dettaglio esecutivo progettuale in analogia a quanto già realizzato ed in servizio presso i colombari esistenti, così come da foto allegata. Ogni onere compreso per dare l'opera completa e funzionante e quindi compreso il sistema di movimento su quattro ruote in gomme, la cremagliera completa di cuscinetti da ancorare alla base del colombario lungo l'intero sviluppo frontale, le compensazioni della struttura da realizzare in base all'effettiva pendenza del pavimento su cui scorre ed ancora ogni altro onere e magistero anche non espressamente menzionato per dare il sistema perfettamente funzionante	cad.	€ 1 950,00
2	D.0004.0030.0023	ONERE PER LA RISTRUTTURAZIONE DI COLOMBARO ESISTENTE Sez. 53 : Onere per la ristrutturazione di colombaro esistente comprendente: 1) Ispezione accurata della guaina impermeabilizzante in copertura, rimozione delle parti deteriorate e distaccate, rifacimento integrale con l'applicazione una nuova guaina bituminosa monostrato da 4 mm di spessore + scaglie d'ardesia armata con tessuto non tessuto di poliestere, inclusi la riparazione o sostituzione dei bocchettoni e dei pluviali, il ripristino del canale di gronda compresi i tratti verticali che dovranno essere anch'essi impermeabilizzati previa mano di primer bituminoso dopo aver rimosso le parti distaccate e ricostituito lo spessore originale da finire intonacato e tinteggiato secondo le stesse modalità indicate ai punti 2 3 4; 2) riparazione dei cornicioni, lesene, velette e le altre decorazioni comprendente la demolizione dei tratti in distacco qualunque sia il materiale, la rimozione del copriferro ammolorato fino alla messa nudo del ferro, la spazzolatura dello stesso per eliminare le parti corrose, e la successiva passivazione con idoneo prodotto tipo mapefer o sanofer dato fino ricoprimento totale del ferro, la formazione di un nuovo copriferro con malta cementizia tipo mapegrout tissotropico dello spessore adeguato dato anche in più strati con spessore non superiore ai 3 cm fino ripristinare le sagome esistenti; la formazione di uno strato di base con malta premiscelata fibrorinforzata, tixotropica, a basso modulo elastico, per la riparazione localizzata di intonaci cementizi, tipo fibromix 41, le successive due mani di rasante minerale impermeabile, elastico ad altissima traspirabilità, bicomponente a base cementizia di colore bianco, tipo cp1, finitura al civile, con l'interposizione di una rete di rinforzo in polipropilene annegata nella prima mano di rasante atta a contenere le fessurazioni; 3) riparazione dell'intonaco delle pareti laterali, comprendente la demolizione dei tratti distaccati, la pulizia e spazzolatura del supporto da tutte le parti friabili, la sarcitura delle fessure, e la formazione di uno strato di base con malta premiscelata fibrorinforzata, tixotropica, a basso modulo elastico, per la riparazione localizzata di intonaci cementizi, tipo fibromix 41, le successive due mani di rasante minerale impermeabile, elastico ad altissima traspirabilità, bicomponente a base cementizia di colore bianco, tipo cp1, finitura al civile, con l'interposizione di una rete di rinforzo in polipropilene annegata nella prima mano di rasante atta a contenere le fessurazioni; 4) la tinteggiatura di tutto il colombaro a due mani previa mano di aggrappante di pittura acril silossinaca tipo paint air colore a scelta della direzione lavori; 5) lo smontaggio dei pluviali e di tutti gli altri elementi di decoro e successivo rimontaggio che possano impedire la corretta esecuzione delle lavorazioni suddette la rimozione delle macerie il trasporto e oneri di conferimento a		

Studio di Ingegneria Ing. Antonio Floris		COMPLETAMENTO DEI LAVORI DI COSTRUZIONE DI LOCULI CIMITERIALI E MANUTENZIONE DI COLOMBARI		
NUM. ART.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE ARTICOLO	U.M.	PREZZO
3	D.0004.0030.0024	<p>discarica;</p> <p>6) fornitura e posa in opera di scossalina in lamiera di alluminio finitura opaca per una larghezza di cm 70, messa in opera in corrispondenza delle velette di copertura, compresi sistemi di ancoraggio alla struttura, formazione di giunti, angoli, sovrapposizioni ed ogni altra lavorazione necessaria.</p> <p>Compreso qualunque altro per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.</p> <p>ONERE PER LA RISTRUTTURAZIONE DI COLOMBARO ESISTENTE Sez. 54 : Onere per la ristrutturazione di colombaro esistente comprendente:</p> <p>1) Spezione accurata della guaina impermeabilizzante in copertura, rimozione delle parti deteriorate e distaccate, rifacimento integrale con l'applicazione una nuova guaina bituminosa monostrato da 4 mm di spessore + scaglie d'ardesia armata con tessuto non tessuto di poliestere, inclusi la riparazione o sostituzione dei bocchettoni e dei pluviali, il ripristino del canale di gronda compresi i tratti verticali che dovranno essere anch'essi impermeabilizzati previa mano di primer bituminoso dopo aver rimosso le parti distaccate e ricostituito lo spessore originale da finire intonacato e tinteggiato secondo le stesse modalità indicate ai punti 2 3 4;</p> <p>2) riparazione dei cornicioni, lesene, velette e le altre decorazioni comprendente la demolizione dei tratti in distacco qualunque sia il materiale, la rimozione del copriferro ammalorato fino alla messa nudo del ferro, la spazzolatura dello stesso per eliminare le parti corrose, e la successiva passivazione con idoneo prodotto tipo mapefer o sanofer dato fino ricoprimento totale del ferro, la formazione di un nuovo copriferro con malta cementizia tipo mapegrout tixotropico dello spessore adeguato dato anche in più strati con spessore non superiore ai 3 cm fino ripristinare le sagome esistenti; la formazione di uno strato di base con malta premiscelata fibrorinforzato, tixotropica, a basso modulo elastico, per la riparazione localizzata di intonaci cementizi, tipo fibromix 41, le successive due mani di rasante minerale impermeabile, elastico ad altissima traspirabilità, bicomponente a base cementizia di colore bianco, tipo cp1, finitura al civile, con l'interposizione di una rete di rinforzo in polipropilene annegata nella prima mano di rasante atta a contenere le fessurazioni;</p> <p>3) riparazione dell'intonaco delle pareti laterali, comprendente la demolizione dei tratti distaccati, la pulizia e spazzolatura del supporto da tutte le parti friabili, la sarcitura delle fessure, e la formazione di uno strato di base con malta premiscelata fibrorinforzato, tixotropica, a basso modulo elastico, per la riparazione localizzata di intonaci cementizi, tipo fibromix 41, le successive due mani di rasante minerale impermeabile, elastico ad altissima traspirabilità, bicomponente a base cementizia di colore bianco, tipo cp1, finitura al civile, con l'interposizione di una rete di rinforzo in polipropilene annegata nella prima mano di rasante atta a contenere le fessurazioni;</p> <p>4) la tinteggiatura di tutto il colombaro a due mani previa mano di aggrappante di pittura acril silossinaca tipo paint air colore a scelta della direzione lavori;</p> <p>5) lo smontaggio dei pluviali e di tutti gli altri elementi di decoro e successivo rimontaggio che possano impedire la corretta esecuzione delle lavorazioni suddette la rimozione delle macerie il trasporto e oneri di conferimento a discarica;</p> <p>6) fornitura e posa in opera di scossalina in lamiera di alluminio finitura opaca per una larghezza di cm 70, messa in opera in corrispondenza delle velette di copertura, compresi sistemi di ancoraggio alla struttura, formazione di giunti, angoli, sovrapposizioni ed ogni altra lavorazione necessaria.</p> <p>Compreso qualunque altro per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.</p>	a corpo	€ 7 931,78
			a corpo	€ 7 166,12

Studio di Ingegneria
Ing. Antonio Floris

COMPLETAMENTO DEI LAVORI DI COSTRUZIONE DI LOCULI
CIMITERIALI E MANUTENZIONE DI COLOMBARI

NUM. ART.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE ARTICOLO	U.M.	PREZZO
4	D.0004.0030.0025	<p>ONERE PER LA RISTRUTTURAZIONE DI COLOMBARO ESISTENTE Sez. 52 : Onere per la ristrutturazione di colombaro esistente comprendente:</p> <p>1) Ispezione accurata della guaina impermeabilizzante in copertura, rimozione delle parti deteriorate e distaccate, rifacimento integrale con l'applicazione una nuova guaina bituminosa monostrato da 4 mm di spessore + scaglie d'ardesia armata con tessuto non tessuto di poliestere, inclusi la riparazione o sostituzione dei bocchettoni e dei pluviali, il ripristino del canale di gronda compresi i tratti verticali che dovranno essere anch'essi impermeabilizzati previa mano di primer bituminoso dopo aver rimosso le parti distaccate e ricostituito lo spessore originale da finire intonacato e tinteggiato secondo le stesse modalità indicate ai punti 2 3 4;</p> <p>2) riparazione dei cornicioni, lesene, velette e le altre decorazioni comprendente la demolizione dei tratti in distacco qualunque sia il materiale, la rimozione del copriferro ammalorato fino alla messa nudo del ferro, la spazzolatura dello stesso per eliminare le parti corrose, e la successiva passivazione con idoneo prodotto tipo mapefer o sanofer dato fino ricoprimento totale del ferro, la formazione di un nuovo copriferro con malta cementizia tipo mapegrout tissotropico dello spessore adeguato dato anche in più strati con spessore non superiore ai 3 cm fino ripristinare le sagome esistenti; la formazione di uno strato di base con malta premiscelata fibrorinforzata, tixotropica, a basso modulo elastico, per la riparazione localizzata di intonaci cementizi, tipo fibromix 41, le successive due mani di rasante minerale impermeabile, elastico ad altissima traspirabilità, bicomponente a base cementizia di colore bianco, tipo cp1, finitura al civile, con l'interposizione di una rete di rinforzo in polipropilene annegata nella prima mano di rasante atta a contenere le fessurazioni;</p> <p>3) riparazione dell'intonaco delle pareti laterali, comprendente la demolizione dei tratti distaccati, la pulizia e spazzolatura del supporto da tutte le parti friabili, la sarcitura delle fessure, e la formazione di uno strato di base con malta premiscelata fibrorinforzata, tixotropica, a basso modulo elastico, per la riparazione localizzata di intonaci cementizi, tipo fibromix 41, le successive due mani di rasante minerale impermeabile, elastico ad altissima traspirabilità, bicomponente a base cementizia di colore bianco, tipo cp1, finitura al civile, con l'interposizione di una rete di rinforzo in polipropilene annegata nella prima mano di rasante atta a contenere le fessurazioni;</p> <p>4) la tinteggiatura di tutto il colombaro a due mani previa mano di aggrappante di pittura acril silossinaca tipo paint air colore a scelta della direzione lavori;</p> <p>5) lo smontaggio dei pluviali e di tutti gli altri elementi di decoro e successivo rimontaggio che possano impedire la corretta esecuzione delle lavorazioni suddette la rimozione delle macerie il trasporto e oneri di conferimento a discarica;</p> <p>6) fornitura e posa in opera di scossalina in lamiera di alluminio finitura opaca per una larghezza di cm 70, messa in opera in corrispondenza delle velette di copertura, compresi sistemi di ancoraggio alla struttura, formazione di giunti, angoli, sovrapposizioni ed ogni altra lavorazione necessaria.</p> <p>Compreso qualunque altro per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.</p>	a corpo	€ 7 166,12
5	D.0004.0030.0026	<p>ONERE PER LA RISTRUTTURAZIONE DI COLOMBARO ESISTENTE Sez. 23 -24 : Onere per la ristrutturazione di colombaro esistente comprendente:</p> <p>1) Ispezione accurata della guaina impermeabilizzante in copertura, rimozione delle parti deteriorate e distaccate, rifacimento integrale con l'applicazione una nuova guaina bituminosa monostrato da 4 mm di spessore + scaglie d'ardesia armata con tessuto non tessuto di poliestere, inclusi la riparazione o sostituzione dei bocchettoni e dei pluviali, il ripristino del canale di gronda</p>		

Studio di Ingegneria
Ing. Antonio Floris

COMPLETAMENTO DEI LAVORI DI COSTRUZIONE DI LOCULI
CIMITERIALI E MANUTENZIONE DI COLOMBARI

NUM. ART.	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE ARTICOLO	U.M.	PREZZO
		<p>compresi i tratti verticali che dovranno essere anch'essi impermeabilizzati previa mano di primer bituminoso dopo aver rimosso le parti distaccate e ricostituito lo spessore originale da finire intonacato e tinteggiato secondo le stesse modalità indicate ai punti 2 3 4;</p> <p>2) riparazione dei cornicioni, lesene, velette e le altre decorazioni comprendente la demolizione dei tratti in distacco qualunque sia il materiale, la rimozione del copriferro ammalorato fino alla messa nudo del ferro, la spazzolatura dello stesso per eliminare le parti corrose, e la successiva passivazione con idoneo prodotto tipo mapefer o sanofer dato fino ricoprimento totale del ferro, la formazione di un nuovo copriferro con malta cementizia tipo mapegrout tissotropico dello spessore adeguato dato anche in più strati con spessore non superiore ai 3 cm fino ripristinare le sagome esistenti; la formazione di uno strato di base con malta premiscelata fibrorinforzato, tixotropica, a basso modulo elastico, per la riparazione localizzata di intonaci cementizi, tipo fibromix 41, le successive due mani di rasante minerale impermeabile, elastico ad altissima traspirabilità, bicomponente a base cementizia di colore bianco, tipo cp1, finitura al civile, con l'interposizione di una rete di rinforzo in polipropilene annegata nella prima mano di rasante atta a contenere le fessurazioni;</p> <p>3) riparazione dell'intonaco delle pareti laterali, comprendente la demolizione dei tratti distaccati, la pulizia e spazzolatura del supporto da tutte le parti friabili, la sarcitura delle fessure, e la formazione di uno strato di base con malta premiscelata fibrorinforzato, tixotropica, a basso modulo elastico, per la riparazione localizzata di intonaci cementizi, tipo fibromix 41, le successive due mani di rasante minerale impermeabile, elastico ad altissima traspirabilità, bicomponente a base cementizia di colore bianco, tipo cp1, finitura al civile, con l'interposizione di una rete di rinforzo in polipropilene annegata nella prima mano di rasante atta a contenere le fessurazioni;</p> <p>4) la tinteggiatura di tutto il colombaro a due mani previa mano di aggrappante di pittura acril silossinaca tipo paint air colore a scelta della direzione lavori;</p> <p>5) lo smontaggio dei pluviali e di tutti gli altri elementi di decoro e successivo rimontaggio che possano impedire la corretta esecuzione delle lavorazioni suddette la rimozione delle macerie il trasporto e oneri di conferimento a discarica;</p> <p>6) fornitura e posa in opera di scossalina in lamiera di alluminio finitura opaca per una larghezza di cm 70, messa in opera in corrispondenza delle velette di copertura, compresi sistemi di ancoraggio alla struttura, formazione di giunti, angoli, sovrapposizioni ed ogni altra lavorazione necessaria.</p> <p>Compreso qualunque altro per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.</p>	a corpo	€ 13 401,90
		<p>Il presente ELENCO PREZZI è composto da Nr. 5 Voci di prezzo.</p>		