

# COMUNE DI PADOVA

## AREA LL.PP.

Settore Lavori Pubblici

ELENCO ANNUALE 2023

## PROGETTO ESECUTIVO LOTTO 2

**LLPP EDP 2023/045- Cimiteri cittadini - Realizzazione nuovi ossari 2023**

**LLPP EDP 2023/045**

**IMPORTO COMPLESSIVO: € 150.000,00**

N° Progetto <b>EDP 2023/045</b>  Nome file <b>EPU.pdf</b>  Data <b>Novembre 2023</b>	CUP  _____  CIG  _____	Elaborato  <b>ELENCO PREZZI UNITARI</b>	
Progettisti	R.U.P.	Capo Settore	Capo Area
geom. Francesco Pavanini	Arch. Diego Giacon		

## **LLPP EDP 2023-045**

### **LOTTO 2 - Cimiteri cittadini - Realizzazione di nuovi ossari 2023**

#### **A1.01.01**

##### **OPERE IN ALLUMINIO, MARMO, E FINITURE per 176 ossari presso il cimitero di Arcella.**

Fornitura e posa in opera di n.1 blocco con n. **176 celle** singole con struttura in alluminio suddivise in 2 facciate (88 + 88 = 176 celle ) addossate di schiena in modo da creare un'unica struttura.

TELAIO frontale del blocco di cm **364\*282\*150**, in profilati di alluminio estruso ed anodizzato naturale tipo UNI9006/1 di sez. mm 25\*25x2 completo di alettature portalastra; sistema di montaggio modulare, completo di giunti pressofusi ed inserti di autodilatazione.

**DISPOSIZIONE DELLE CELLE: 8 file sovrapposte \* 11 colonne di ossari singoli per facciata.**

La struttura reticolare ottenuta ha caratteristiche antisismiche e resistenza totale agli agenti atmosferici; pannellature divisorie interne delle celle in lastra pressopiegata di alluminio 10/10 mm, e pannello di chiusura frontale in alluminio.

La finitura esterna prevista per le singole cellette è in pietra naturale di colore chiaro (marmo Carrara), usualmente presente nelle costruzioni funerarie dei cimiteri del Comune di Padova. Per le cornici laterali si userà il marmo Bardiglio.

Le lastre di marmo vengono fissate alla struttura con borchie in bronzo di forma circolare del diametro pari a mm 35, passo 5MA avvitate su barra filettata inserita nei montanti della struttura;

Il prospetto anteriore viene così ad essere costituito dalla giustapposizione delle lastre in marmo di chiusura che definiscono tale superficie senza lasciar intravedere alcun elemento metallico della struttura.

Ciascuna lastra di chiusura sarà provvista di numerazione; per il cimitero di Arcella con numeri in bronzo, carattere "romano" di altezza cm 3 fissati alla lastra con doppio perno;

Un ulteriore targhetta in alluminio anodizzato 100\*200 mm identificherà il numero del blocco.

La copertura ed i tamponamenti frontali e laterali saranno in marmo bianco Carrara e Bardiglio come la struttura esistente;

Cad. € 35.200,00 (trentacinquemiladuecento/00)

#### **A1.01.02**

##### **OPERE IN ACCIAIO, MARMO, E FINITURE per 70 ossari presso il cimitero di Camin.**

Fornitura e posa in opera di intelaiatura in acciaio di profilo 40\*20 mm da fissare alla struttura in cls del nicchione esistente per la finitura di n. **70 celle** singole delle dimensioni di circa cm 41\*4, completo di alette portalastra saldate nella parte inferiore di ciascuna cella;

Compreso pannello di chiusura frontale in alluminio.

La finitura esterna prevista per le singole cellette è in pietra naturale di colore chiaro (marmo Carrara), usualmente presente nelle costruzioni funerarie dei cimiteri del Comune di Padova.

Le lastre di marmo vengono fissate alla struttura con borchie in bronzo di forma circolare del diametro pari a mm 30, passo 5MA avvitate su barra filettata inserita nei montanti della struttura; Numerazione delle celle: dal n. 454 al n. 523 compresi.

Il prospetto anteriore viene così ad essere costituito dalla giustapposizione delle lastre in marmo di chiusura che definiscono tale superficie.

Compresa la posa di lamiera preverniciata per il tamponamento della prima colonna di celle in angolo che non è usufruibile, e la posa di lamiera sullo zoccolo e nelle cornici in cls laterali.

Cad. € 7.300,00 (settemilatrecento/00)

#### **A1.01.03**

##### **OPERE IN ALLUMINIO, MARMO, E FINITURE per 432 ossari presso il cimitero Maggiore.**

Fornitura e posa in opera di strutture in alluminio e marmo come di seguito elencato per dare finiti n. 432 ossari;

Fornitura e posa in opera di n. 6 blocchi posti schiena-schiena a due a due, da 72 ossari ciascuno (n. 12 colonne \* n. 6 file sovrapposte) per un totale di 432 ossari, con struttura in alluminio; telaio frontale del blocco m. 4.40\*2,30 in profili di alluminio a sezione mm 25\*25\*2, assemblati per mezzo di giunzioni in alluminio pressofuso. Cella ossario, larghezza\*altezza\*profondità cm 33\*33\*71 ingombro libero minimo interno, realizzata in lamiera di alluminio spessore 2 mm (n. 5 pareti) pressopiegata e fissata ai tubolari con viti d'acciaio; provvista di foro diam. 10 mm in corrispondenza dell'angolo sinistro superiore di fondo, lastra di alluminio fissata basculante con viti laterali nella parte alta per chiusura frontale della cella.

Finitura esterna delle celle ossario: Lapide anteriore di ogni singola cella in marmo bianco Carrara cm 34\*34, spessore cm 2, smussata agli angoli per un perfetto appoggio alla vite filettata della borchia, e bisellata nei 4 lati esterni.

Veletta (cornice) superiore orizzontale di coronamento in marmo bianco Carrara spess. cm 2, altezza cm 10, bisellata

nei 4 lati esterni; Zoccolo inferiore orizzontale in marmo bianco Carrara spess. cm 2, altezza cm 12, bisellato nei 4 lati esterni; cornici laterali in marmo spess. cm 2, tutta altezza, largh. cm 12, bisellata nei 4 lati esterni; il tutto fissato alla struttura in alluminio con appositi collanti. Numerazione progressiva delle celle dal n. 577 al n. 618 con targhette in alluminio adesive serigrafate delle dimensioni di mm 40\*20 fissate nella parte alta a sinistra di ogni lastra di chiusura. La struttura in alluminio sarà completamente occultata dalle lastre di rivestimento. Fpo in n. 6 piastre adesive in alluminio serigrafato dimensioni cm 20\*10 con l'indicazione della serie ossari individuali (dal n. nn al n. nn); Fpo di n. 91 borchie di fissaggio per ogni fronte dei nicchioni ossari; la borchia in bronzo di diam. 40 mm sarà avvitata a barra filettata di diam. nn 4 fissata alla struttura in prossimità delle crociere con prodotto bloccafiletti;

Cad. € 86.460,00 (ottantaseimilaquattrocentosessanta/00)

Progetto:

Geom. Francesco Pavanini

II RUP SETTORE LAVORI PUBBLICI  
Arch. Diego Giacon