

**Comune di Villasalto**  
Provincia di Cagliari

pag. 1

**DISCIPLINARE TECNICO**

**DESCRIZIONE delle LAVORAZIONI** allegate al Capitolato  
D.P.R. 554/99, art.45, comma 3, lettera a

**OGGETTO:** "SISTEMAZIONE, MESSA A NORMA E COSTRUZIONE DI NUOVI  
LOCULI NEL CIMITERO COMUNALE" - VARIANTE IV Lotto Funzionale.

**COMMITTENTE:** Comune di Villasalto

VILLASALTO, 21/02/2012

**IL TECNICO**  
Dott. ing. Ciriaco Sannio

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELLE LAVORAZIONI
	<p><b>CONTENUTO GENERALE</b></p> <p>Questo elaborato è allegato e parte integrante del Capitolato Speciale d'Appalto. Il documento riporta, ad integrazione degli aspetti non pienamente deducibili dagli elaborati grafici del progetto esecutivo, tutti gli elementi necessari per una compiuta definizione tecnica ed economica dell'oggetto dell'appalto, così come previsto dall'articolo 45, comma 3, lettera a) del D.P.R. 554/99.</p> <p><b>ORGANIZZAZIONE DELL'ELABORATO</b></p> <p>L'elaborato riporta le lavorazioni che devono essere eseguite dall'impresa aggiudicatrice contraddistinte dallo stesso codice di tariffa riportato nell'Elenco Prezzi Unitari con appropriata descrizione generale. Alla descrizione generale della lavorazione segue l'elenco dettagliato di tutti gli interventi pertinenti alla lavorazione stessa.</p> <p style="text-align: center;"><b><u>LAVORI A MISURA</u></b></p>
1 D.1030.1060. 01- AN	<p>TRASPORTO dei materiali di risulta, asciutti o bagnati, provenienti dagli scavi, COMPRESI I MAGGIORI ONERI PER IL TRASBORDO DA MEZZO PICCOLO A MEZZO GRANDE, DATA LA LOCALIZZAZIONE DEGLI SCAVI compreso la sistemazione degli stessi in discarica ed escluso l'eventuale costo di conferimento a discarica autorizzata con percorrenza entro i limiti di distanza di 30 km, compreso il ritorno a vuoto</p> <p>ELENCO DETTAGLIATO DEGLI INTERVENTI: - PER PICCOLI RIFIUTI DA DEMOLIZIONI</p>
2 D.1030.1080 - AN	<p>INDENNITA' DI CONFERIMENTO A DISCARICA autorizzata di materiali provenienti dagli scavi, valutati per il volume effettivamente conferito, escluso il trasporto - DA PAGARSI DIETRO PRESENTAZIONE DI FATTURA E/O FORMULARIO REGOLARMENTE VIDIMATO SECONDO NORMA</p> <p>ELENCO DETTAGLIATO DEGLI INTERVENTI: - PER PICCOLI RIFIUTI DA DEMOLIZIONI</p>
3 D.1080.1100. 03- AN	<p>CALCESTRUZZO A RESISTENZA CARATTERISTICA (Rck), con DURABILITA' CARATTERISTICA per esposizione in ambiente (XC1), di CONSISTENZA FLUIDA (S5) e confezionato con aggregati della DIMENSIONE MASSIMA di 20 mm. (Dmax20), fornito in opera con l'impiego di gru, pompe, elevatori, etc., fino ad un'altezza massima di m. 25.00 e per grandi sbracci, per STRUTTURE IN ELEVAZIONE DI STRUTTURE CIVILI O INDUSTRIALI quali PILASTRI DI SEZIONE FINO a 900 cmq, SCALE, MURI DI SPESSORE FINO a 20 cm, altrimenti detti sottili, SOLAI MISTI, SOLETTE DI SPESSORE FINO a 15 cm, o simili. Gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, compresa la vibratura con vibratore di adeguata dimensione per strutture sottili e l'innaffiamento dei getti ed escluse le armature metalliche.con Rck 30</p> <p>ELENCO DETTAGLIATO DEGLI INTERVENTI: - PER COPPIA LOCULI LUNGHEZZA PER SEZIONE</p>
4 D.1060.1020 - AN	<p>CASSEFORME in legname grezzo per getti di calcestruzzo armato per PILASTRI, TRAVI, CORDOLI, MURI RETTI ETC, fino a m 4 di altezza dal sottostante piano di appoggio comprese armature di sostegno, chioderie, legacci, disarmanti, sfrido e compreso altresì il disarmo, la pulizia e il riaccatastamento del legname valutate per l'effettiva superficie dei casseri a contatto con il getto, COMPRESI INOLTRE GLI ONERI PER PICCOLI TRATTI FUORI TERRA A VISTA, NONCHÈ L'USO DI SMUSSI IN PLASTICA PER SMUSSARE LO SPIGOLO VIVO DEL CLS.</p> <p>ELENCO DETTAGLIATO DEGLI INTERVENTI: - TAPPI LATERALI - PER COPPIA LOCULI LUNGHEZZA PER SEZIONE</p>
5 D.4060.1020. 03- AN	<p>RETE ELETTROSALDATA costituita da tondini di acciaio ad aderenza migliorata a maglie quadre in pannelli standard, fornita in opera compresi sfridi, tagli, eventuali legature, sovrapposizioni etc.. con filo FI 8-10, maglia 15x15 - 20x20</p> <p>ELENCO DETTAGLIATO DEGLI INTERVENTI: - PER COPPIA LOCULI LUNGHEZZA PER SEZIONE</p>
8 D.1120.1140. 02- AN	<p>MANTO IMPERMEABILE AUTOESTINGUENTE E RESISTENTE AL FUOCO CON FINITURA DELLA FACCIA SUPERIORE IN SCAGLIE DI ARDESIA, COSTITUITO DA DUE MEMBRANE PREFABBRICATE ELASTOPLASTOMERICHE ARMATE IN COMPOSITO ORGANICO SINTETICO, reazione al fuoco Classe 1, spessore complessivo 8 mm, applicate a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto finitura faccia superiore colore rosso o verde</p> <p>ELENCO DETTAGLIATO DEGLI INTERVENTI: - PER COPPIA LOCULI LUNGHEZZA PER SEZIONE</p>
9 VILL_LOCU LI- 001	<p>LOCULI SU DUE FILE - Prezzo per Fornitura e posa in opera di n°1 loculo posto come da progetto nella fascia inferiore del cimitero di Villasalto, disposto su due file sovrapposte. avrà le seguenti caratteristiche: <i><b>Il loculo monoblocco prefabbricato portante per adulti (modulo base per la costruzione di colombari), conforme al Regolamento di Polizia Mortuaria del D.P.R. 285/90 e prodotto in stabilimento con sistema di Qualità certificato secondo la Norma ISO 9001:2000, ha le seguenti caratteristiche tecniche:</b></i> - <i><b>Il manufatto</b></i>, delle dimensioni esterne di cm. 90x240x82, e interne di cm. 80x235x70, (con tolleranze pari a + o - mm.5) con pareti dello spessore di cm.5, viene realizzato interamente fuori opera sottoponendo il getto del calcestruzzo a vibrazione, al fine di ottenerne la massima compattezza e garantirne l'impermeabilità ai liquidi e ai gas; - <i><b>Il calcestruzzo</b></i> è realizzato con inerti naturali di cava, cemento tipo "42.5", dosato a 400 kg/mc, classe di resistenza Rck 30/37 e classe di esposizione XA2; viene armato con rete elettrosaldata tipo FeB44k del diametro di mm. 5, a maglia 15x15 cm, in ragione di kg. 14 per loculo. Il getto viene eseguito</p>

