

**Oggetto: Realizzazione e gestione dell'impianto di cremazione in Via Villanova (SP 72).
Scheda Tecnica per lo Studio di Fattibilità Tecnico-Economica.**

La realizzazione dell' "Impianto di cremazione di Via Villanova" avrà i seguenti parametri progettuali:

A) parametri generali:

- area complessiva intervento (compresi accessi, parcheggi e impianto) mq. 1012,00 (m 22 x 46)
- viabilità e parcheggio mq. 242,00
- aree verdi mq. 250,00
- importo presunto delle opere (spese tecniche ed iva inclusa): € 1.800.000,00.

B) parametri fabbricato:

- area coperta fabbricato circa mq. 200 (m 22 x 9), che comprenderà:
 - o area reception;
 - o uffici per attività amministrative;
 - o camera mortuaria – zona condizionamento salme;
 - o area tecnica con superficie adeguata all'accoglimento di n. 2 forni crematori;
 - o sala commiato.

C) Parametri tecnologici di massima:

- n. 2 forni crematori;
 - o operatività in continuo;
 - o possibilità di operare con bare in presenza di zinco;
 - o sistema filtrante dimensionato per due forni crematori con funzionamento continuo;
 - o sistema di gestione dell'impianto in automatico;
 - o sistema di caricamento feretri in automatico con pesatura diretta;
 - o adattamento dei parametri di processo automatico in funzione del peso della salma;
 - o sistema di iniezione reagenti in automatico;
 - o doppio bruciatore;
 - o monitoraggio e allerta anche da remoto.
- n. 16 postazioni di refrigerazione;
- n. 1 frantumatore;
- sistema di monitoraggio ambienti da remoto.

D) Tipologia e quantificazione di massima delle opere in progettazione:

- OG1	€ 600.000,00
- OG 11	€ 750.000,00
- Oneri sicurezza	€ 30.000,00
- Somme a disposizione	€ 420.000,00
Totale	€ 1.800.000,00



Estratto PI Vigente – Via Villanova (SP 72)