



COMUNE DI FABRO

Provincia di Terni

LAVORI DI AMPLIAMENTO
DEL CIMITERO DI CARNAIOLA

PROGETTO
PRELIMINARE

Tav. 3

STUDIO DI PREFATTIBILITA'
AMBIENTALE

Rapp.: -----

Data _____

Area Tecnica - Servizio Lavori Pubblici

Geom. Sergio Niri _____

Geom. Simone Manieri _____

Piazza Carlo Alberto, 15 - 05015 Fabro (TR)

Tel. 0763/831020-831028 - Fax 0763/831120 - e-mail: tecnico@comune.fabro.tr.it

STUDIO DI PREFATTIBILITA' AMBIENTALE

Il presente studio è relativo ai lavori di costruzione di nuovi loculi nel cimitero della Frazione Carnaiola del Comune di Fabro che prevede la realizzazione di complessivi n. 36 loculi.

Il progetto prevede la realizzazione di due nuovi blocchi, adiacenti, rispettivamente da n. 16 e 20 loculi ciascuno nell'area posta nord del cimitero della Frazione di Carnaiola, in continuità con le strutture esistenti, e con elementi architettonici simili ai manufatti già realizzati.

A complemento dell'opera verrà realizzato un marciapiede fronte loculi, da collegarsi a quello esistente a monte, mediante pavimentazione in lastre di cemento con elementi lapidei a vista.

Considerato che le due aree di intervento si trovano in aree già destinate a edifici cimiteriali, le problematiche sono di fatto assolutamente limitate.

Gli impatti risultano minimi e durante le lavorazioni l'area di intervento sarà molto limitata.

Le abitazioni si trovano lontane dal sito di intervento.

Il disturbo deriverà dal movimento terra durante gli scavi, che, essendo comunque di limitata dimensione, non determineranno particolari disagi ai residenti. Per mitigare le emissioni di polveri disperse da parte dei mezzi operativi sarà necessario mantenere bagnate frequentemente le zone di ingresso del cantiere, le zone di carico e scarico, e tutte quelle zone dove si possono produrre polveri.

A regolamentare le emissioni sonore, oltre alle norme di carattere Nazionale e Regionale, si precisano le seguenti prescrizioni relative ai cantieri edili siti nelle vicinanze di zone abitate:

- a) uso di compressori silenziati;
- b) utilizzo di attrezzature che risultino le più silenziose disponibili sul mercato;

c) limitazione delle attività ed attrezzature rumorose, ancorché conformi alle precedenti prescrizioni, entro orari ben precisi:

d) autorizzazione per l'uso di attrezzatura particolarmente rumorosa su specifica richiesta e previa valutazione dei sistemi di riduzione del rumore adottati.

Tale prescrizioni avranno tuttavia solo carattere indicativo, poiché i cantieri in oggetto infatti non risultano "nelle vicinanze di zone abitate".

Sarà comunque il Coordinatore della Sicurezza che darà prescrizioni più dettagliate.

Si può concludere pertanto che è verificata la fattibilità ambientale delle opere in Progetto, anche in considerazione del fatto che l'impatto ambientale non sarà superiore a quello dei normali cantieri edili, e che vi sarà un ridotto disturbo per i cittadini durante i lavori di costruzione per la mancanza di residenti nelle immediate vicinanze.

Fabro, 03.04.2014

L'Ufficio Tecnico Comunale

Il Responsabile del Servizio
Geom. Sergio Niri

L'Istruttore Tecnico
Geom. Simone Manieri
