



Settore: Gestione e Controllo del territorio

Servizio: Lavori Pubblici ed Ambiente

COMUNE DI NEMBRO
PROVINCIA DI BERGAMO

DL/ED/mg - Prot. 15780
Cat. 1 - Cl. 8

Nembro, 29/09/2016

Ordinanza N. 112

IL SINDACO

Vista la necessità di effettuare le operazioni di estumulazione ordinaria dei resti mortali tumulati nel Cimitero di Gavarno, essendo trascorso il necessario periodo di tumulazione previsto dalla legge e scadute le relative concessioni;

Preso atto che dette operazioni si svolgeranno nella mattinata del 10/10/2016 presso il cimitero di Gavarno;

Considerato che, al fine di consentire lo svolgimento in sicurezza delle operazioni di estumulazione sopra citate, è opportuno procedere alla chiusura al pubblico del Cimitero di Gavarno nella giornata in cui si svolgeranno le suddette operazioni ;

Precisato che è consentita la presenza dei soli familiari interessati;

Visto il D.P.R. 10.09.1990 n. 285;

Visto il Regolamento comunale di polizia mortuaria e cimiteriale approvato con Deliberazione del consiglio Comunale n. 17 del 22.03.1991 e successive modifiche e integrazioni;

Visto il D. Lgs. 18.08.2000 n. 267 e successive modifiche ed integrazioni;

Vista la Legge Regionale n. 22 del 18 novembre 2003;

Visto il Regolamento Regionale n. 6 del 9/11/2004 ad oggetto: "Regolamento in materia di attività funebri e cimiteriali" e successive modifiche ed integrazioni;

ORDINA

La chiusura al pubblico nella mattinata del 10/10/2016 presso il cimitero di Gavarno al fine di consentire le operazioni di estumulazione ordinaria in premessa citate.

Il Comune di Nembro darà anticipato avviso alla cittadinanza circa la chiusura del Cimitero, garantendo, in caso di svolgimento di funerale, l'accesso allo stesso secondo apposito percorso.

IL SINDACO
Claudio Gancelli

Via Roma 13
24027 Nembro (BG)

Tel. 035 471 311
Fax 035 471 343

www.nembro.net
comune@nembro.net

Cod. Fisc. 00221710163

G:\- Condivisa\Gd\TLLPPI\PATRIMONIO\IMMOBILICIMITERI\SCADENZE\2016_loculi_scad_2013_gav.2016\Gavarno\Ordinanza Chiusura Cimitero Gavarno.doc