

ORIGINALE DPO

REG. AREA N°121 /serv. A.G.T./ REG. GEN. N° 737

OGGETTO: Rilascio provvedimento autorizzatorio per l'affidamento di aree a verde e di spazi urbani di proprietà comunale.-

COMUNE DI MUSSOMELI

Provincia Regionale di Caltanissetta



IL RESPONSABILE DELL'AREA GESTIONE DEL TERRITORIO

L'anno duemila dodici, il giorno cinque del mese di novembre

PREMESSO che con delibera C.C. n°74 del 29.11.2011 è stato approvato il regolamento per l'affidamento in favore di soggetti privati o pubblici della manutenzione e /o sistemazione di aree a verde e di spazi urbani di proprietà del Comune di Mussomeli;

VISTO l'art.6 del Regolamento per l'affidamento in favore di soggetti privati o pubblici della manutenzione e /o sistemazione di aree a verde e di spazi urbani di proprietà del Comune di Mussomeli comma 4;

VISTO il parere favorevole in data 29.10.2012 sul progetto allegato alla richiesta da parte del Signor Tuzzeo Giuseppe in del 02.10.2012;

VISTA la L.R. 11.12.1991, n.48 e successive modifiche ed integrazioni comprendenti anche le norme di cui al Testo Unico approvato con Decreto Legislativo 18.8.2000, n.267 in virtù del recepimento dinamico contenuto nella citata L.R. n. 48/1991;

VISTA la legge 3.12.1991, n°44, così come modificata dalla L.R. n°232 del 5.7.1997 e dalla L.R. n°30 del 12.12.2000;

VISTO l'art. 183 del D.Lvo 267/2000.-

DETERMINA

Per quanto in premessa:

Di prendere atto dell'avvenuta autorizzazione per l'affidamento al Signor Tuzzeo Giuseppe per la manutenzione dell'area a verde di proprietà del Comune di Mussomeli sita all'interno del monumento ai Caduti in Guerra nella sua interezza e ubicata in Piazza Umberto I nei termini ed alle condizioni previste dallo schema di accordo approvato con D.D. n°58 del 29.01.2012;

La presente determinazione al fine della pubblicità degli atti e della trasparenza amministrativa, sarà pubblicata all'Albo Pretorio Comunale per 15 giorni.-

Il Responsabile del Procedimento
(Geom. Vincenzo Calafiore)

Il Dirigente dell'Area G.T.
(Ing. Carmelo Alba)