



COMUNE DI FOLIGNO

AREA GOVERNO DEL TERRITORIO

SERVIZIO AMBIENTE

Parere acustico ex art. 186 L.R.1/2015

Foligno lì, 15 maggio 2019

Istanza prot. 26391, 8/4/2019, di Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi del D.P.R. 13 Marzo 2013, n. 59, della Ditta individuale Guglielmo Giulio, per distributore di carburanti, al km 154+900 della S.S. n. 3.

Vista l'istanza A.U.A. acquisita agli atti con prot. 26391, in data 8 Aprile 2019, con cui la ditta individuale Guglielmi Giulio (P.IVA 01409120548), chiede anche il rilascio del titolo abilitativo di cui alla **lettera e), comma 1, articolo 3, DPR 59/2013** (comunicazione o nulla osta di cui all'articolo 8, commi 4 e 6 della Legge 26 Ottobre 1995, n. 447), per il distributore di carburanti ubicato al Km 154+890 della S.S. N. 3, "Via Flaminia", legale a Foligno, ivi avendo anche sede legale;

Tenuto conto che detta istanza è corredata da dichiarazione sostitutiva (ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 445/2000), sul rispetto del Piano Comunale di Zonizzazione Acustica (P.C.Z.A.), ai sensi del comma 2, articolo 4, D.P.R. 19/10/2011, N. 227;

Richiamato il combinato disposto di cui all'articolo 6, comma 1 lettera d), all'articolo 4, comma 1, lettera d) e al comma 4, articolo 8 della Legge 26 Ottobre 1995, n. 447, nonché l'articolo 186, comma 1 lettera a) della L.R. 1/2015;

Richiamato il Piano Comunale di Zonizzazione Acustica approvato con Delibera di C.C. n° 93 del 28/11/2007;

Tenuto conto che l'impianto di distribuzione dei carburanti è ubicato in area con destinazione urbanistica M/S (attrezzature a servizio della viabilità);

Considerato che, con riferimento al P.C.Z.A. l'impianto è ubicato in zona di classe IV, all'interno della fascia acustica della S.S. N. 3 (strada extraurbana secondaria, di tipo C, ai sensi dell'art. 2 del D.lgs 295/92 - Codice della Strada)

Si esprime PARERE FAVOREVOLE, ai sensi dell'art. 186, comma 1 lettera a) della L.R. 1/2015

Foligno lì, 21/05/2019

Il Responsabile del Servizio Ambiente
Ing. Massimo Di Mario
(in firma elettronica)