COMUNE DI OTTAVIANO (NA) - C.F. 84003010638 – Avviso adozione Piano Urbanistico Comunale (P.U.C.) e Valutazione Ambientale Strategica (V.A.S.).

AVVISO DI ADOZIONE P.U.C. E RAPPORTO AMBIENTALE Autorità Procedente/Competente: COMUNE DI OTTAVIANO

Il Responsabile del V Settore

Visto l'art.24 comma 3 della legge regionale n. 16/2004; RENDE NOTO

- Che con Decreto Dirigenziale n. 125 del 28.01.2014 dell'U.O.D. 7 UOD Valutazioni ambientali-Autorità ambientale della Regione Campania, pubblicato sul BURC n. 9 del 3 febbraio 2014, è stato espresso parere favorevole in relazione alla Valutazione Ambientale Strategica e alla Valutazione di Incidenza relativo al PUC del Comune di Ottaviano;
- Che con Delibera di Consiglio Comunale n. 75 del 28.07.2014 è stata adottata la proposta di Piano Urbanistico Comunale (P.U.C.) e la Valutazione Ambientale Strategica (V.A.S.), ai sensi della L.R. n. 16/2004.

Il P.U.C. adottato, comprensivo degli elaborati previsti dalla normativa vigente statale e regionale, delle N.T.A. e della V.A.S. (Rapporto Ambientale e sintesi non tecnica), nonché il parere motivato positivo VAS è consultabile sul sito web dell'Autorità Procedente/Competente all'indirizzo: www.comune.ottaviano.na.it. ed è depositato, unitamente agli atti istruttori, per la libera visione presso l'ufficio tecnico - area urbanistica del Comune di Ottaviano (Na).

Di detta adozione e deposito è data notizia sul BURC e sul sito web del Comune di Ottaviano (Na).

Avverso la delibera di C.C. del Comune di Ottaviano n. 75 del 28.07.2014, è ammessa proposizione di ricorso giurisdizionale innanzi al Tribunale Amministrativo Regionale della Campania, competente per territorio, ovvero è ammesso ricorso straordinario al Capo dello Stato, secondo le modalità di legge e rispettivamente entro 60 gg. e 120 gg. dalla data di avvenuta pubblicazione della delibera ovvero dalla data di pubblicazione del presente avviso sul BURC.

Ottaviano, 11.08.2014

Autorità Procedente/Competente Comune di Ottaviano Responsabile V Settore arch. Giovanni De Sena