



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 5 del 21/01/2016

COMUNE DI BISCEGLIE

Approvazione variante PRG.

Art. 8 DPR n. 160 del 07/09/2010. Approvazione variante al PRG per la realizzazione di ampliamento di capannone per la lavorazione di prodotti agroalimentari. Richiedente: "La Vera s.n.c.".

(Estratto della deliberazione di Consiglio Comunale n. 157 del 27/11/2014)

IL CONSIGLIO COMUNALE

(...omissis...)

DELIBERA

per tutto quanto in premessa riportato, che del presente provvedimento è parte integrante e sostanziale:

1) Di approvare, ai sensi dell'art. 8 del DPR n. 160/2010, la variante al PRG, così come proposta dalla ditta "La Vera s.n.c.", al fine di realizzare nell'agro di Bisceglie l'ampliamento di un capannone per la lavorazione dei prodotti agroalimentari, alle stesse condizioni della Conferenza dei Servizi del 17/12/2012 e della Determinazione Sportello Patrimonio, Demanio, Ambiente, Igiene e Sanità n. 1 del 22/04/2014, e così come presentato nelle allegate tavole progettuali di seguito elencate:

- Tav. Unica;
- Relazione Geologica;
- Relazione Tecnica
- Autocertificazione titoli di proprietà;
- Tavola 01 Stralci Aerofotogrammetrici, di PRG e catastali;
- Tavola 02 Rilievo Fotografico;
- Tavola 03 Situazione Urbanistica e Dati Dimensionali;
- Tavola 04 Pianta Piano Terra;
- Tavola 05 Piante a Vari Livelli;
- Tavola 06 Prospetti e Sezioni;
- Tavola 07 Ampliamento Piano Terra;
- Tavola 08 Ampliamento Piano Copertura;
- Tavola 09 Ampliamento Prospetti e Sezioni;
- Tavola 10 Ampliamento Dati Dimensionali di Progetto;
- Tavola 11 Esistente + Ampliamento;
- Rapporto Ambientale;

Tali documenti uniti all'originale del presente atto sono consultabili sul sito web di questo Comune, nella sezione Documenti Istituzionali - Territorio e Urbanistica.

2) Di incaricare lo Sportello Unico per le Attività Produttive della pubblicazione per estratto del presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia, al fine di perfezionare la variante di PRG in oggetto.

Bisceglie, lì 18/01/2016

Il Dirigente Ripartizione Tecnica
Arch. Giacomo Losapio
