



Comune di Isola del Giglio

Medaglia d'Oro al Merito Civile

Provincia di Grosseto
Area Tecnico-Manutentiva

22.07.2016

Oggetto: Relazione del Responsabile del Procedimento, ex art. 32, c. 1 della LRT 65/2014, circa la riconducibilità della variante semplificata per sistemazione e realizzazione della strada comunale di via dell'Allume di collegamento fra l'area PIP ed il centro dell'abitato di Campese alla fattispecie ex art. 30, c. 2 della LRT 65/2014

La Legge Regionale 65/2014 prevede la possibilità di ricorrere a disposizioni procedurali semplificate.

In particolare ai sensi dell'art. 30, comma 2 della LR65/14 sono definite varianti semplificate al piano operativo le varianti che hanno per oggetto previsioni interne al perimetro del territorio urbanizzato, che non comportano variante al Piano Strutturale.

Considerato che l'art. 224 precisa che: "nelle more della formazione dei nuovi atti di governo del territorio adeguati alle disposizioni della legge regionale 65/2014, sono da considerare territorio urbanizzato le parti di territorio che nel Piano Strutturale vigente, al momento dell'entrata in vigore della legge stessa, non sono individuate come aree a esclusiva o prevalente funzione agricola, l'ambito oggetto di variante ricade nel territorio urbanizzato.

Considerato, inoltre, che l'art. 232 dispone che se alla data di entrata in vigore della presente legge, risulti dotato di piano strutturale approvato ma privo del regolamento urbanistico, fino all'adozione del piano operativo, il comune può formare solo varianti semplificate al piano strutturale e al PRG.

Dato atto che per la variante semplificata in oggetto, secondo quanto disciplinato dall'art. 6, c. 1 bis della LRT 10/2010, la VAS non è necessaria;

Per quanto sopra accertato, il sottoscritto arch. Alessandro Petrini, responsabile del procedimento della variante semplificata in oggetto,

DÀ ATTO

della riconducibilità della variante alle fattispecie di cui all'articolo 30 e 31, comma 3.

Il Responsabile del Procedimento
(Arch. Alessandro Petrini)