

GESTIONE OPERATIVA
Resp. Enzo Di Nunno
Tel 0564 422611
Fax 0564 22383

Prot. N. 23180 del 02 / 09 / 2016

Comune di Sovicille
Ufficio Tecnico
Edilizia/Urbanistica /LL.PP.
comune.sovicille@postacert.toscana.it

OGGETTO: Adozione della variante semplificata al P.R.G. e al P.S. Loc. Bellaria ai sensi e per gli effetti dell'Art. 30 della L.R. n. 65/2014. Trasmissione osservazioni (rif. vs. prot. 15539/2016 e ns. prot. n. del 27/07/2016)

Con la presente si trasmettono le osservazioni relative all'adozione della variante in oggetto, riguardanti gli aspetti dell'approvvigionamento idrico e del trattamento dei reflui.

OSSERVAZIONI SU RETE DI ACQUEDOTTO E DISPONIBILITA' IDRICA:

Esaminate il rapporto ambientale nel quale viene stimato il fabbisogno idrico supplementare relativo alla variante in oggetto si osserva quanto segue:

- il fabbisogno idrico aggiuntivo stimato per la variante in oggetto è pari a ca. 29.000 mc annui che, considerando il consumo di 371.000 mc dell'anno 2014, porterebbero il fabbisogno idrico totale a ca. 400.000 mc/anno;
- il prelievo nell'anno solare 2015 è stato di ca. 409.000 mc, mentre analizzando il periodo dal 03/08/2015 al 01/08/2016 si rileva un consumo di ca. 471.000 mc annui (con un picco nell'Agosto 2016 pari ad oltre 1600 mc/die);
- tali prelievi, assai maggiori dei fabbisogni stimati per i futuri ampliamenti previsti dalla variante in oggetto, sono comunque stati garantiti senza creare disservizi;
- il prelievo della risorsa idrica da parte dell'insediamento produttivo in Loc. Bellaria viene effettuato in maniera brusca e discontinua, passando da momenti con un passaggio di ca. 40 l/s ad altri con portata nulla;
- il serbatoio denominato "Busso", che alimenta sia l'insediamento produttivo in Loc. Bellaria che i centri abitati di Rosia, Stigliano e Torri, è a sua volta alimentato direttamente dal rilancio del Luco per una portata massima di ca. 28 l/s)
- tale serbatoio ha una volumetria di ca. 200 mc, attualmente appena sufficiente ad effettuare un adeguato compenso, considerate le massime portate entranti ed uscenti dall'impianto.

Premesso quanto sopra si richiede che, al fine di poter realizzare l'intervento edilizio compreso nella variante in oggetto senza introdurre criticità per la rete di acquedotto, all'interno dell'impianto privato a valle del misuratore dei consumi venga inderogabilmente previsto un

sistema di modulazione che eviti brusche variazioni della portata prelevata (galleggiante o valvola idraulica), nonché i relativi depositi di accumulo dimensionati di conseguenza.

Si richiede inoltre che fra la documentazione richiesta ai fini del rilascio del titolo edilizio da parte del Comune di Sovicille, venga presentata dal richiedente l'intervento l'apposito parere per interventi edilizi idroesigenti (la cui modulistica è scaricabile dal sito www.fiora.it) affinché possano essere indicate le prescrizioni tecniche per effettuare la modulazione di portata.

OSSERVAZIONI SU RETE FOGNARIA E TRATTAMENTO REFLUI:

La variante riguarda le aree in uso alle aziende Bayer, GSK e Philogen: pertanto, essendo gli stabilimenti dotati di proprio sistema depurativo, le variazioni non andranno ad incidere sul SII comparto fognatura e depurazione e la

Cordiali saluti,



Il Resp. Gestione Operativa
(Enzo Di Nunno)


