

**ISTRUTTORIA SERVIZIO PIANIFICAZIONE URBANISTICA, TERRITORIALE E CARTOGRAFICA
class. 07.04.05 - fasc. 2646 - prot. n 21721 del21/07/2020**

COMUNE di PALAGANO Realizzazione impianto di depurazione di Monchio - Cagrande in Comune di Palagano, in variante al PRG ex art. 158bis D.Lgs 152/2006. Ai sensi dell’art. 4 L.R.24/17: Riserve ai sensi dell’art. 41 L.R. 20/2000, Parere tecnico ai sensi dell’art. 5 L.R. 19/2008, Valutazione ambientale ai sensi dell’art. 12 D.Lgs.152/2006. Parere geologico sismico LR 19/2008.

PREMESSE

Inquadramento amministrativo

Il Comune di Palagano è dotato di P.R.G. approvato con delibera di Giunta Regionale n. 397 del 11/02/1986 e modificato da numerose varianti specifiche successive.

In data 24/11/2017, con D.C.C. n.34, il Comune di Palagano ha adottato il PSC ai sensi dell’articolo 3 della L.R.24/2017.

In data 21/08/2019 con prot. 4248, acquisita agli atti provinciali con prot.27403 del 22/08/2019 il Responsabile del Servizio ha provveduto a convocare la conferenza dei servizi ai sensi dell’art.14 della L.241/90 per l’approvazione del progetto definitivo “Realizzazione impianto di depurazione della frazione di Monchio in Comune di Palagano” in variante al P.R.G ai sensi dell’art.158bis del D.Lgs.152/2006.

Pareri e Osservazioni

In data 26/08/2019, con prot. n. 27566 la Provincia ha richiesto alla competente Unità Operativa il parere geologico geotecnico e sismico ed in data 27/08/2019 con prot. n. 27718 ha richiesto al Comune di Palagano integrazioni al fine di poter esprimere il proprio parere di competenza.

In data 19/11/2019 con prot. n.5735, acquisito agli atti provinciali con prot. n. 37011 del 20/11/2019 il Responsabile dell’Ufficio Tecnico del Comune di Palagano ha posticipato la seduta della conferenza dei servizi.

Considerato che in data 18/11/2019 con prot. 36680 è stato acquisito il parere geologico geotecnico sismico ad esito negativo, la Provincia di Modena, con prot. n. 36831 del 19/11/2019 ha provveduto a formulare al Comune di Palagano ulteriore richiesta di integrazioni geologico sismiche al fine di verificare la sostenibilità dell’intervento.

Con comunicazioni acquisita agli atti provinciali con prot. 41400 del 31/12/2019 il Comune di Palagano ha rimandato a data da destinarsi la convocazione della seduta della conferenza dei servizi in attesa delle integrazioni richieste.

In data 14/04/2020 HERA Tech ha trasmesso le integrazioni geologiche richieste, acquisite con prot. n. 10634 del 14/04/2020 ed in data 20/04/2020 con prot. n. 11140 è stato espresso il parere geologico sismico ad esito favorevole che si allega alla presente quale parte integrante e sostanziale (Allegato 1). Con comunicazione prot. n. 12913 del 08/05/2020 il parere geologico sismico è stato trasmesso al Comune di Palagano.

In data 13/07/2020 con prot. n. 3529 acquisito con prot. n. 20961 del 14/07/2020 il Comune di Palagano ha convocato la conferenza di servizi decisoria per l’approvazione del progetto di che trattasi per il giorno 21/07/2020 comunicando: non essere pervenute osservazioni, essere pervenuto il parere favorevole con prescrizioni della competente Soprintendenza archeologica BBAAPP (prot. 1990 del 18/04/2020), parere favorevole RER per interferenze con fosso della Mandria (prot. 347 del 21/01/2020), essersi acquisito parere di competenza del Consiglio Comunale per l’approvazione della variante al PRG (DCC 11 del 27/06/2020).

In data 16/07/2020 con prot. 102231 acquisito con prot. n. 21330 del 17/07/2020 ARPAE ha trasmesso il proprio parere favorevole.

Contenuti del progetto in variante al PRG

Il progetto consiste nell’adeguamento dello scarico della frazione Monchio – Cagrande che sostituirà la fossa Imhoff esistente. La soluzione progettuale ritenuta migliore adotta un processo biologico a biomassa adesa con biodischi; l’impianto verrà dimensionato per 500 abitanti equivalenti.

Tutto ciò premesso

si formulano i seguenti pareri

RISERVE ai sensi art. 41 L.R. 20/2000

Non si sollevano riserve di natura urbanistica.

Parere tecnico ai sensi art. 5 L.R. 19/2008 rispetto alla Riduzione del rischio sismico

Si richiamano le conclusioni del parere geologico geotecnico sismico favorevole prot. 11140 del 20/04/2020, allegato alla presente quale parte integrante e sostanziale (Allegato 1) alla cui integrale lettura si rimanda: *“Le analisi e considerazioni contenute nella relazione geologica integrativa, la cui data risulta successiva all’entrata in vigore della Deliberazione della Giunta della Regione Emilia-Romagna n. 630 del 29.04.2019, alle NTC 2018 ed alla redazione degli Studi di Microzonazione sismica comunale, **documentano adeguatamente** le caratteristiche geologiche e sismiche del sottosuolo del sito di intervento e **ottemperano** a quanto previsto dalla normativa. Pertanto la documentazione geologica e sismica allegata alla proposta di trasformazione urbanistica cambio di destinazione urbanistica in Variante al PRG in Comune di Palagano, Frazione Monchio è **assentibile.**”*

Valutazioni ambientali ai sensi art. 5 LR 20/2000 - art. 12 DLg 152/2006

Visto il parere favorevole senza prescrizioni espresso da ARPAE in premessa identificato.;
visti gli atti del progetto in variante al PRG e valutato che la nuova previsione è sufficientemente motivata e che la sua realizzazione è sostenibile e comunque mitigabile nel rispetto delle prescrizioni previste per la sua esecuzione;

si ritiene che l’approvazione del progetto definitivo di realizzazione dell’impianto depurativo di Monchio in variante al P.R.G. del Comune di Palagano possa essere esclusa da una successiva fase di Valutazione Ambientale Strategica.

_

Per tutto quanto precede e vista la documentazione complessivamente acquisita, in merito all’approvazione del progetto definitivo di realizzazione dell’impianto depurativo di Monchio in variante al P.R.G. del Comune di Palagano, si propone che il Presidente della Provincia faccia proprio quanto sopra riportato:

- **non sollevando le osservazioni urbanistiche ai sensi dell’art. 41 L.R. 20/2000;**
- **facendo proprie le conclusioni dei pareri tecnici in merito alla valutazione ambientale espressa ai sensi dell’art. 5 LR 20/2000 e geologico sismico ai sensi della LR 19/2008.**

I tecnici istruttori
Dott.ssa Maria Giulia Messori
Ing. Amelio Fraulini

Visto
La Dirigente
Ing. Annalisa Vita