



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Ferrara**

DIPARTIMENTO SANITÀ PUBBLICA
U.O.C. IGIENE PUBBLICA
Direttore dott.ssa Clelia De Sisti



r_emiro.Giunta - Prot. 21/03/2024.0308563.E Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da PELLONI DILETTA

Spett.le Regione Emilia-Romagna -
Servizio Valutazione Impatto E
Promozione Sostenibilità Ambientale
c.a. dott.ssa Valentina Favero
vipsa@postacert.regione.emilia-
romagna.it

OGGETTO: Procedimento autorizzatorio unico di VIA relativo al progetto denominato “potenziamento fonte geotermica di Ferrara ed estensione rete teleriscaldamento efficiente” localizzato in loc. Casaglia nel Comune di Ferrara (FE) – proposto da Enel Green Power Italia S.r.l. (rappresentante unico, capogruppo e impresa mandataria del RTI costituito con la società Hera s.p.a. - impresa mandante) Avvio del procedimento ai sensi dell'art.16 della L.R. 4/2018_Contributo igienico sanitario

In riferimento al procedimento in oggetto, nell'impossibilità a partecipare alla conferenza dei servizi istruttoria indetta per il 26/03 pv, valutata la documentazione si rileva quanto segue :

- il progetto prevede:
 - il potenziamento della Centrale Casaglia 2 attraverso la perforazione di due nuovi pozzi: **Casaglia 4** (pozzo iniettore) accanto all'attuale pozzo ubicato in area Casaglia 1 e **Casaglia 5** (pozzo di prelievo) nell'area della Centrale Casaglia 2,3 in prossimità dei due pozzi attuali;
 - l'adeguamento della centrale di reiniezione del fluido geotermico denominata attualmente Casaglia 1;
 - il potenziamento del sistema di pompaggio dell'acqua della rete di teleriscaldamento nella Centrale di via Diana.
- gli impianti Casaglia 1 e Casaglia 2-3 sono localizzati in area agricola a circa 10 km a NO dal centro di Ferrara, in confine con case sparse; la Centrale di via Cesare Diana è localizzata in zona industriale;
- In fase di esercizio non sono previste emissioni in atmosfera, previste invece per la fase di cantiere e derivanti dal transito dei mezzi pesanti e dalle attività di scarico inerti e di scavo.

Inoltre si evidenzia che nelle aree pozzi Casaglia 1 e 2,3 è in corso un procedimento di bonifica ai sensi del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. Parte Quarta Titolo V, D.M. 31/2015, L.R. 13/2015.

Per quanto sopra riportato la scrivente UOC Igiene Pubbliche propone, per gli aspetti igienico sanitari di competenza, che:

Dipartimento di Sanità Pubblica
U. O. C. Igiene Pubblica
Via Boccacanal S. Stefano, 14/E 44121 Ferrara
tel. 0532-235231
igienepubblica@ausl.fe.it
dirdsp@pec.ausl.fe.it

Azienda U.S.L. di Ferrara
Via Cassoli, 30 - 44100 FERRARA
Tel 0532/235111
www.ausl.fe.it
Partita IVA 01295960387



- vengano previste azioni di mitigazione delle emissioni diffuse (sollevamento di polveri) durante le attività di cantiere attualmente non previste quali per esempio: bagnatura delle gomme degli automezzi; umidificazione del terreno; riduzione della velocità di transito dei mezzi;
- tali misure vengano applicate anche ad eventuali aree di stoccaggio del terreno asportato.

Si ritiene infine che qualunque intervento sull'area non debba ostacolare l'esecuzione del procedimento di bonifica in corso e il suo completamento.

Distinti saluti,

Firmato digitalmente da:

Diletta Pelloni
(Dirigente Medico U. O. C. Igiene Pubblica)

Responsabile procedimento:
Diletta Pelloni