SpA, ROSSINI LUCA

Prot.

19/02/2024.0166219

. 団

D

coordinam



## **Enel Green Power and TGx Italy**

Operation & Maintenance Geothermal Italy Operation & Maintenance Geothermal Italy

Via Luigi Boccherini 15 - 00198 Roma - Italia T. +39 06 83051

REGIONE EMILIA ROMAGNA
Area Valutazione impatto ambientale
e autorizzazioni Viale della Fiera, 8
40127 - Bologna (BO)
vipsa@postacert.regione.emilia-

romagna.it e p.c.

e p.c. ARPAE <u>aoofe@cert.arpa.emr.it</u>

HERA s.p.a. heraspadirezioneteleriscaldamento@pec. gruppohera.it

EGI/PGI/O&MG

enelgreenpoweritalia@pec.enel.it

Oggetto: Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR) ai sensi dell'art. 27 bis di cui al D. Lgs.

152/06 e s.m.i. e della L.R. 4/2018 e s.m.i. relativo al "Progetto di Potenziamento fonte Geotermica di Ferrara ed estensione rete TLR Efficiente" sito in Ferrara. Invio integrazioni a

seguito verifica di completezza.

Preso atto della comunicazione dell'esito della verifica di completezza ai sensi dell'art.15,comma 5, della L.R. 4/2018 e dell'art. 27 bis, comma 3, del D.lgs. 152/2006, inviataci con Vs prot. n. 23/01/2024.0064724.U e relativa al progetto in oggetto, con la presente siamo ad inviare la documentazione integrativa richiesta, riportata nell'elenco elaborati allegato alla presente.

Inoltre, vista la comunicazione del Ministero delle Imprese e del made in Italy, prot. n. mimit. AOO\_COM.REGISTRO UFFICIALE.U.0020656.30-01-2024, si comunica che le tubazioni in progetto sono prive di protezione catodica attiva e pertanto si allega dichiarazione da cui risulta la presenza di interferenze con linee di telecomunicazione, anch'essa richiamata nel già citato elenco elaborati. Distinti saluti.

## **LUCA ROSSINI**

Il Responsabile

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia S.p.A. e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.