

Committente:



Istanza di avvio del procedimento di valutazione di cui all'art. 242-ter, comma 2, del D.Lgs 152/2006, per interventi e opere di cui all'art. 242-ter, comma 1, del medesimo decreto legislativo, anche in presenza di interventi ed opere che non prevedono attività di scavo ma comportano occupazione permanente di suolo

ALLEGATO 1.2

RELAZIONE SU INTERVENTI E ATTIVITÀ DI BONIFICA NEL SITO

Denominazione interventi e opere da realizzare:

Realizzazione di impianto fotovoltaico con produzione di idrogeno e relative opere di connessione denominato "Contessa" da ubicarsi nel territorio del Comune di Brindisi, della potenza di 68 MW

Sito di Interesse Nazionale (S.I.N.):

BRINDISI

Progetto n.:	CM2200744
Data:	giugno 2023
Rapporto n.:	CM2200744/22.01



TERRA THERAPY

SOMMARIO

1	INTERVENTI E ATTIVITÀ DI BONIFICA NEL SITO	1
----------	---	----------

IMMAGINI (NEL CORPO DEL TESTO)

Immagine 1 – SIN Brindisi – Stato procedure di bonifica dei terreni – dicembre 2022 (in giallo il perimetro dell'area d'interesse)

Immagine 2 – SIN Brindisi – Stato procedure di bonifica della falda – dicembre 2022 (in giallo il perimetro dell'area d'interesse)

Immagine 3 – Nastro Trasportatore (*Street View Google Earth*)

1 INTERVENTI E ATTIVITÀ DI BONIFICA NEL SITO

Sulla base di:

1. informazioni ad oggi disponibili reperite dalla Proponente;
2. quanto riportato nella presentazione *“Stato delle procedura per la bonifica – Dicembre 2022”* dei SIN in Italia redatto dal MASE;
3. quanto riassunto da ARPA Puglia all’interno della relazione tecnica avente come oggetto *“ID 6/AREA ID 4173, PARTE ID 157, PARTE ID 223 e PARTE ID 236 – SIN Brindisi. Proponente: 3PIU’ Energia S.r.l. – Riscontro richiesta parere MITE prot. N. 79808 del 24.06.2022”* e richiesta dalla DG-USSRI del MITE con nota prot. 79808 del 24/06/2022 protocollata in Arpa al n. 46998 del 27/06/2022.

Allo stato attuale non risultano essere stati proposti né attivati interventi ed attività di bonifica/messa in sicurezza all’interno dei n. 4 lotti in cui sarà realizzato l’impianto fotovoltaico in oggetto.

A titolo informativo, si rende noto che, secondo lo *“Stato delle procedura per la bonifica – Dicembre 2022”* del MASE, la sola area del Nastro Trasportatore che collega il SIN alla centrale termoelettrica ENEL Filippo II di Cerano risulta essere bonificata per i terreni (Immagine 1), mentre risulta essere approvato un Progetto di bonifica per la falda (Immagine 2), di cui però non è stata reperita alcuna relazione tecnica.

Si informa che l’area di cui sopra è costituita da un manufatto stradale interrato, largo oltre 25 m con base a circa 3-4 m dal piano campagna, nei quali sono alloggiati i nastri trasportatori ed un manto stradale adibito a viabilità interna degli autocarri (Immagine 3).

A titolo informativo, si informa che il cavidotto di collegamento dell’impianto alla Stazione Elettrica *“Pignicelle”* attraverserà il Nastro Trasportatore in senso Est-Ovest, per proseguire il suo percorso verso la stazione sopracitata.

Per le relative interferenze si faccia riferimento all’Allegato 1.4 dell’istanza in oggetto.

Immagine 1 – SIN Brindisi – Stato procedure di bonifica dei terreni – dicembre 2022 (in giallo il perimetro dell'area d'interesse)



Immagine 2 – SIN Brindisi – Stato procedure di bonifica della falda – dicembre 2022 (in giallo il perimetro dell'area d'interesse)

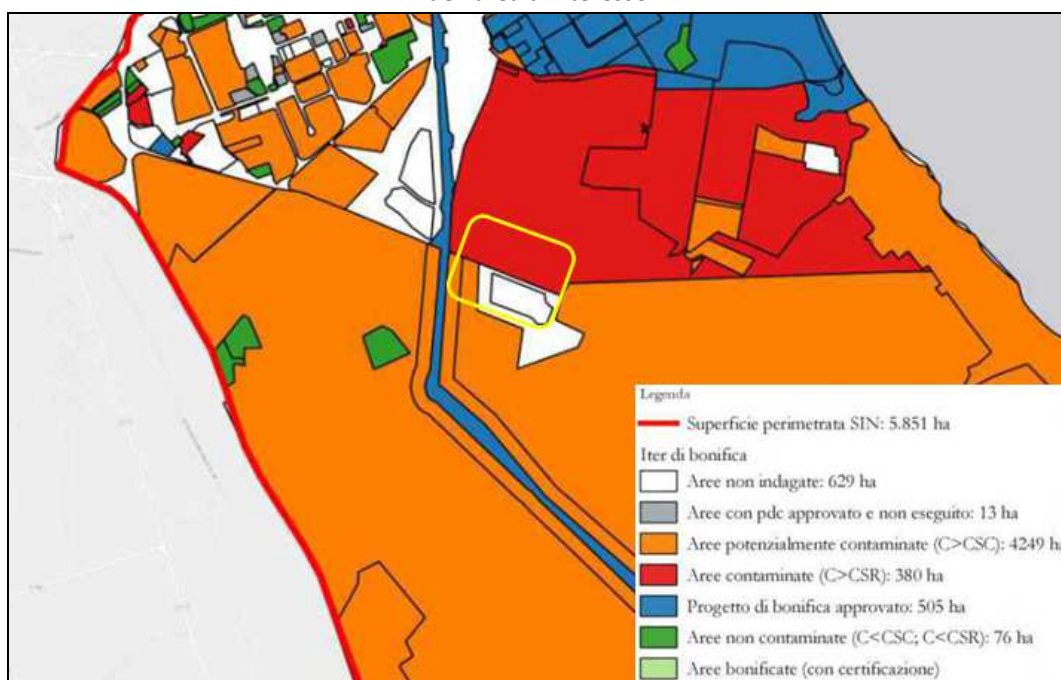


Immagine 3 – Nastro Trasportatore (Street View Google Earth)



Petroltecnica spa