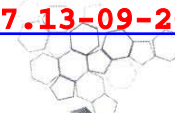




**ISPRA**

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale



Sistema Nazionale  
per la Protezione  
dell'Ambiente

Alla  
Direzione Generale per la  
Salvaguardia del Territorio e delle  
Acque  
Ministero dell'Ambiente e della Tutela  
del Territorio e del Mare

[dgsta@pec.minambiente.it](mailto:dgsta@pec.minambiente.it)

pc: ARPA PUGLIA  
DAP Brindisi

[dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it)

**Oggetto: Sito di Interesse Nazionale di "Brindisi", trasmissione parere tecnico**

Con riferimento alla vostra richiesta formulata con nota prot. n. prot. 15954/STA dell'1/08/2019 acquisita in ISPRA con Prot. 48523 del 5/08/2019 si trasmette il parere tecnico **GEO-PSC 2019/156** relativo al documento "*Analisi di rischio per l'area CTE Nord dello Stabilimento Enipower di Brindisi*", trasmesso da Enipower SpA con prot. 144 del 29/07/2019, acquisito dal MATTM prot. 15571/STA del 29/07/2019

Il parere è stato condiviso tra ISPRA ed ARPA Puglia.

Si resta a disposizione per eventuali chiarimenti.

Distinti saluti

DIPARTIMENTO PER IL SERVIZIO  
GEOLOGICO D'ITALIA  
Il Direttore  
*Dott. Claudio Campobasso*



***Dipartimento per il Servizio Geologico d'Italia***

**\* \* \***

***Parere tecnico relativo al documento***

**Enipower**

**Analisi di rischio per l'area CTE Nord dello Stabilimento Enipower di Brindisi**

**\* \* \***

**Sito di Interesse Nazionale di Brindisi**

Settembre 2019

## 1 PREMESSA

Il presente parere tecnico, richiesto dal MATTM con nota prot. 15954/STA dell'1/08/2019 acquisita in ISPRA con Prot. 48523 del 5/08/2019, è relativo al documento: "Analisi di rischio per l'area CTE Nord dello Stabilimento Enipower di Brindisi", trasmesso da Enipower SpA con prot. 144 del 29/07/2019, acquisito dal MATTM prot. 15571/STA del 29/07/2019.

## 2 OSSERVAZIONI

*Il presente parere tecnico ISPRA-ARPA è reso ai sensi e per gli effetti dell'art.252 comma 4 del D.Lgs. 152/06 ed è prodotto quale mera valutazione tecnica specificamente riferita al procedimento amministrativo nel quale si inserisce, in concorso con altrettanti pareri resi dai soggetti individuati dalla predetta norma di legge, finalizzato esclusivamente all'emissione del provvedimento di competenza del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare e non riveste carattere vincolante.*

L'elaborato in oggetto è stato sviluppato utilizzando quali parametri di input i dati derivanti dagli esiti della caratterizzazione ambientale, acquisiti dal MATTM con nota 994/STA del 18/01/2019 e validati da Arpa Puglia con nota prot. 1686 del 10/01/2019.

L'applicazione dell'Analisi di Rischio ha rilevato che il sito in esame risulta conforme alla destinazione d'uso prevista. Si condividono le risultanze emerse e si ricorda che qualsiasi modifica del modello concettuale, sorgenti-percorsi-recettori, implica una rielaborazione dell'Analisi di rischio della quale va tenuta traccia negli strumenti urbanistici.

Roma, 11 settembre 2019

DIPARTIMENTO PER IL SERVIZIO  
GEOLOGICO D'ITALIA  
Il Direttore  
*Dott. Claudio Campobasso*