



Thermal Generation Italy
Power Plant Brindisi

Viale Regina Margherita 125, 00198 Roma

enelproduzione@pec.enel.it

PRO/TGI/COAL/PP-BS

Spett.le
**MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA
TUTELA TERRITORIO E DEL MARE**
Direzione generale per la Crescita
Sostenibile e la Qualità dello Sviluppo
Divisione V – Sistemi di valutazione
ambientale
CRESS@pec.minambiente.it

Oggetto: **ENEL PRODUZIONE SPA - Centrale Termoelettrica "Federico II" di Brindisi**
Progetto di sostituzione delle unità a carbone esistenti con nuove unità a gas
Procedimento di VIA ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii.
- ID 5195 - INTEGRAZIONI VOLONTARIE -

Con riferimento all'oggetto ed in particolare agli interventi di realizzazione di un nuovo metanodotto, denominato "Allacciamento Centrale ENEL di Brindisi Sud DN 500 (20") - 75 bar", necessario ad assicurare la fornitura di gas naturale nell'ambito del progetto per le nuove unità a gas dell'impianto di Brindisi, si invia come integrazioni volontarie la Relazione di non interferenza del progetto d'installazione del metanodotto con le matrici ambientali ad esso sottese.

Lo studio ha lo scopo di valutare le possibili interferenze del progetto con le matrici ambientali: suolo, sottosuolo e acque sotterranee interessate dalla realizzazione dell'opera e di valutare i rischi per la salute dei lavoratori e le misure di prevenzione da adottare; inoltre, vengono fornite informazioni in merito ai criteri di gestione delle terre e rocce da scavo, all'analisi di rischio sanitario-ambientale ed agli interventi di bonifica realizzati.

Cordiali saluti.

CONCETTO SERGIO TOSTO 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.

1/1

Id. 16969185

