

Ex DVA - DIVISIONE II - SISTEMI DI VALUTAZIONE AMBIENTALE

Destinatari in allegato

OGGETTO: [ID_VIP: 5108] Procedimento di valutazione d'impatto ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii. relativo al progetto di sostituzione delle unità a carbone esistenti con nuova unità a gas presso la centrale termoelettrica di Torrevaldaliga Nord di Civitavecchia (RM). Proponente: società Enel Produzione S.p.A..

Comunicazione al Comune di Civitavecchia (RM) sul procedimento.

Con nota prot. Enel-PRO-14/01/2020-561, acquisita al prot. 1646 del 16/01/2020, perfezionata dalla nota prot. Enel-PRO-24/01/2020-1164, acquisita al prot. 4390 del 27/01/2020, la società Enel Produzione S.p.A. ha presentato, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii., istanza di pronuncia di compatibilità ambientale relativa al progetto indicato in oggetto.

Il progetto prevede, in particolare, la sostituzione delle tre attuali unità a carbone della centrale termoelettrica di Torrevaldaliga Nord con due nuove unità alimentate a gas naturale aventi una potenza di circa 2700 MWt nonché la realizzazione di un nuovo metanodotto denominato "Potenziamento metanodotto derivazione Celleno – Civitavecchia DN 900 (36'') – DP 75 bar".

Verificata la completezza della documentazione trasmessa ai sensi dell'art. 23, comma 1, del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii., la scrivente Amministrazione, con l'allegata nota prot. 9728 del 12/12/2020, ha comunicato la procedibilità dell'istanza al Proponente e agli altri soggetti interessati omettendo, per mero errore materiale, codesto Comune.

Ciò posto, si chiede a codesto Comune di dare informazione nell'albo pretorio informatico di quanto comunicato con la presente nota, così come previsto dall'art. 24, comma 2, del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii., indicando un termine pari a 60 giorni dalla data della presente per la presentazione di eventuali osservazioni alla scrivente autorità competente. Entro il medesimo termine è acquisito per via telematica l'eventuale parere di codesto Comune

Il Dirigente

Arch. Gianluigi Nocco

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)

Allegato: nota prot. 9728 del 12/12/2020 (+ 2 allegati)

ID Utente: 3346

ID Documento: DVA-D2-II-3346_2020-0050

Data stesura: 19/02/2020

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂

Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma Tel. 06-5722xxxx - Fax 06-5722xxxx e-mail: xxxxxx@minambiente.it

e-mail PEC: CRESS@PEC.minambiente.it

Firmato digitalmente in data 21/02/2020 alle ore 16:35

Elenco indirizzi

Comune di Civitavecchia
comune.civitavecchia@legalmail.it

p.c. Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale
VIA e VAS
ctva@pec.minambiente.it

Ministero per beni e le attività culturali e per il turismo
Direzione generale archeologia, belle arti e paesaggio -
Servizio V
mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it

Ministero dello sviluppo economico
Direzione generale per il mercato elettrico, le rinnovabili
e l'efficienza energetica
- Divisione III – Produzione elettrica
dgmereen.div03@pec.mise.gov.it
- Divisione IV – Impianti, infrastrutture e sistemi di rete
dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Regione Lazio
Direzione regionale governo del ciclo dei rifiuti
Area valutazione impatto ambientale
ufficiovia@regione.lazio.legalmail.it

Provincia di Viterbo
provinciavt@legalmail.it

Comune di Viterbo
protocollo@pec.comuneviterbo.it

Comune di Monte Romano
protocollo@pec.comune.monteromano.vt.it

Comune di Vetralla
comune.vetralla@legalmail.it

Istituto superiore di sanità
protocollo.centrale@pec.iss.it

Enel Produzione S.p.A.
enelproduzione@pec.enel.it

Destinatari in allegato

OGGETTO: [ID_VIP: 5108] Istanza di avvio della procedura di valutazione d'impatto ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii. relativa al progetto di sostituzione delle unità a carbone esistenti con nuova unità a gas presso la centrale termoelettrica di Torrevaldaliga Nord di Civitavecchia (RM). Proponente: società Enel Produzione S.p.A..

Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento.

Con nota prot. Enel-PRO-14/01/2020-561, acquisita al prot. 1646 del 16/01/2020, perfezionata dalla nota prot. Enel-PRO-24/01/2020-1164, acquisita al prot. 4390 del 27/01/2020, la società Enel Produzione S.p.A. ha presentato, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii., istanza di pronuncia di compatibilità ambientale relativa al progetto indicato in oggetto.

Il progetto prevede, in particolare, la sostituzione delle tre attuali unità a carbone della centrale termoelettrica di Torrevaldaliga Nord con due nuove unità alimentate a gas naturale aventi una potenza di circa 2700 MWt nonché la realizzazione di un nuovo metanodotto denominato "Potenziamento metanodotto derivazione Celleno – Civitavecchia DN 900 (36'') – DP 75 bar".

Verificata la completezza della documentazione trasmessa a corredo della suddetta istanza ai sensi dell'art. 23, comma 1, del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii., e verificato l'assolvimento dell'onere contributivo previsto dall'art. 2, comma 1, lett. a), del regolamento adottato con decreto interministeriale n. 1 del 04/01/2018, si comunica al Proponente ed alle Amministrazioni in indirizzo, la procedibilità dell'istanza. La scrivente si riserva comunque di verificare se la documentazione amministrativa e il versamento dell'onere istruttorio siano conformi a quanto stabilito dal citato decreto n. 1 del 04/01/2018 e dal relativo decreto direttoriale di attuazione n. 47 del 02/02/2018. A tal fine sarà compito della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS verificare la congruità del suddetto versamento.

Si comunica altresì che, ai sensi dell'art. 24, comma 1, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., il Progetto, lo Studio di impatto ambientale comprensivo dello Studio per la valutazione di incidenza ambientale, della Valutazione di impatto sanitario e del Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo, la Sintesi non tecnica, nonché l'Avviso al pubblico, sono pubblicati sul sito web di questa Amministrazione all'indirizzo <https://va.minambiente.it/IT/Oggetti/Documentazione/7313/10582>.

Si precisa che dalla data della presente decorre il termine di 60 giorni entro il quale, ai sensi del comma 3 dell'art. 24 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii., chiunque abbia interesse può prendere visione sul menzionato sito web della suddetta documentazione e presentare le proprie osservazioni alla scrivente autorità competente. Entro il medesimo termine sono acquisiti per via telematica i pareri delle Amministrazioni e degli Enti pubblici in indirizzo.

E
Comune di Civitavecchia
Comune di Civitavecchia
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE
Protocollo N. 0021566/2020 del 05/03/2020
Firmatario: GIANLUIGI NOCCO, Ufficio Protocollo

ID Utente: 3346
ID Documento: DVA-D2-II-3346_2020-0019
Data stesura: 23/01/2020

✓ Resp. Sez.: Bilanzone C.
Ufficio: DVA-D2-II
Data: 29/01/2020

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂

Si chiede ai Comuni in indirizzo di dare informazione nell'albo pretorio informatico di quanto comunicato con la presente nota, così come previsto dall'art. 24, comma 2, del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii..

Si comunica all'Istituto superiore di sanità che, trattandosi di un progetto riguardante una centrale termoelettrica con potenza termica superiore a 300 MWt, la documentazione pervenuta è corredata anche dell'elaborato relativo alla Valutazione di impatto sanitario, così come previsto dall'art. 23, comma 2, del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii.. Ciò posto, per le finalità di cui alla norma citata, si chiede a detto Istituto di far conoscere il proprio parere al riguardo. Qualora a tal fine siano necessarie integrazioni alla documentazione già fornita dal Proponente, sarà cura dell'Istituto superiore di sanità farne richiesta al medesimo direttamente o tramite la scrivente.

Si comunica, inoltre, che l'ufficio competente per il procedimento in questione è la Divisione II - Sistemi di valutazione ambientale della ex Direzione Generale per le valutazioni e le autorizzazioni ambientali e il responsabile del procedimento è l'arch. Gianluigi Nocco. Per eventuali comunicazioni contattare l'arch. Carmela Bilanzone, tel. 06/57225935, e-mail: bilanzone.carmela@minambiente.it.

I tempi del procedimento di VIA sono stabiliti dagli artt. 24 e 25 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii., fatto salvo quanto previsto all'ultimo periodo dell'art. 23, comma 5, del D.Lgs 104/2017.

Si informa inoltre che, ai sensi dell'art. 2, comma 9-bis, della legge 241/1990 e ss.mm.ii., in caso di inerzia nella conclusione dei procedimenti di competenza di questo Ministero, i privati interessati possono rivolgersi al Segretario Generale per l'attivazione del potere sostitutivo, scrivendo all'indirizzo dedicato di posta elettronica: poteresostitutivo@minambiente.it.

Ai fini dello svolgimento dell'istruttoria tecnica di competenza, si comunica alla Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS che sarà possibile ritirare la documentazione indicata nel seguito, in n. 2 copie su supporto informatico, presso l'Archivio VIA/VAS (IX piano - stanza 906) di questa Direzione (Sig. Roberto Valeri - int. 5964):

- elaborati progettuali;
- Studio di impatto ambientale comprensivo dello Studio per la valutazione di incidenza ambientale, della Valutazione di impatto sanitario e del Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo;
- Sintesi non tecnica.

Si informa, infine, che la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS sarà integrata, in sede istruttoria, con il commissario regionale, salvo manifestazione di segno contrario della Regione Lazio.

Alle Amministrazioni e agli Enti in indirizzo si chiede, infine, di riportare nell'intestazione di eventuali note indirizzate alla scrivente Direzione Generale, il codice identificativo del procedimento amministrativo [ID_VIP: 5108].

Il Dirigente

Arch. Gianluigi Nocco

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)

Allegati:

- nota prot. 1646 del 16/01/2020

- nota prot. 4390 del 27/01/2020

Elenco indirizzi

Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale
VIA e VAS
ctva@pec.minambiente.it

Ministero per beni e le attività culturali e per il turismo
Direzione generale archeologia, belle arti e paesaggio -
Servizio V
mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it

Ministero dello sviluppo economico
Direzione generale per il mercato elettrico, le rinnovabili
e l'efficienza energetica
- Divisione III – Produzione elettrica
dgmereen.div03@pec.mise.gov.it
- Divisione IV – Impianti, infrastrutture e sistemi di rete
dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Regione Lazio
Direzione regionale governo del ciclo dei rifiuti
Area valutazione impatto ambientale
ufficiovia@regione.lazio.legalmail.it

Provincia di Viterbo
provinciavt@legalmail.it

Comune di Viterbo
protocollo@pec.comuneviterbo.it

Comune di Monte Romano
protocollo@pec.comune.monteromano.vt.it

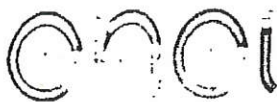
Comune di Vetralla
comune.vetralla@legalmail.it

Istituto superiore di sanità
protocollo.centrale@pec.iss.it

Enel Produzione S.p.A.
enelproduzione@pec.enel.it

e p.c. Divisione III - Rischio rilevante e autorizzazione
integrata ambientale
dva-3@minambiente.it

Archivio VIA/VAS
dva-div2archivio@minambiente.it



Power Generation Italy
Power Plant Torrevaldaliga Nord

Via Aurelia Nord, 32 - 00053 Civitavecchia (RM)



ENEL-PRO-24/01/2020-0001164

enelproduzione@pec.enel.it

PRO/TGI/COAL/PP-TN

Spett.le
Ministero dell'Ambiente e della Tutela
del Territorio e del Mare
DG per le Valutazioni e le Autorizzazioni
Ambientali
Divisione II - Sistemi di Valutazione
Ambientale
c.a.: in Carlotta ANGELINI

Spett.le
Ministero dei Beni e delle Attività
Culturali e del Turismo
DG Archeologia, Belle Arti e Paesaggio
Servizio 5 - Tutela del Paesaggio

Oggetto: Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs.152/2006 relativa al progetto di sostituzione delle unità a carbone esistenti con nuove unità a gas per la Centrale Termoelettrica di Torrevaldaliga Nord (RM) - Invio aggiornamento supporto informatico.

In riferimento all'istanza inviata in data 14 gennaio 2020 prot. Enel-PRO-14/01/2020-0000561 relativa al progetto in oggetto e da quanto richiesto da codesto Ministero per le vie brevi, si trasmette copia aggiornata del supporto informatico che sostituisce il precedente; sono stati sostituiti i file .jpg con equivalenti file .pdf, è stato aggiornato il file "ElencoElaborati_TN.xls" e sono stati aggiornati gli shapefile della directory "VIA_2DATI_GIS".

A disposizione per eventuali chiarimenti, si porgono distinti saluti

CARLO ARDU
Il Responsabile

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

Allegati citati.

F. DELLA		MARE	
DIREZIONE REGIONALE T.C. 17			
27 GEN. 2020			
UCC	1	2	3

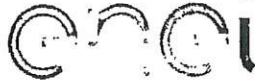
B

DUS 2



1/1

Id. 10900489



Power Generation Italy
Power Plant Torrevaldaliga Nord

Via Aurelia Nord 32, 00053 Civitavecchia (RM)



ENEL-PRO-14/01/2020-0000561



Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare
DG per le Valutazioni e le Autorizzazioni
Ambientali
Divisione II - Sistemi di valutazione ambientale
PEC:
dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it

enelproduzione@pec.enel.it

Ministero dei Beni e delle Attività Culturali
e del Turismo
DG Archeologia, Belle Arti e Paesaggio
Servizio 5 - Tutela del Paesaggio
PEC:
mbac-dg-abap@mailcert.beniculturali.it
mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it

PRO/TGI/COAL/PP-TN

Oggetto: Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii. relativa al progetto di sostituzione delle unità a carbone esistenti con nuove unità a gas per la Centrale Termoelettrica di Torrevaldaliga Nord (RM).

Con riferimento all'oggetto e alla notifica del provvedimento di assoggettabilità alla VIA del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. n. 0033714 del 31/12/2019 si inoltra il modulo e relativi allegati dell'istanza per la Valutazione di Impatto Ambientale per il progetto di sostituzione delle unità a carbone esistenti con nuova unità a gas per la Centrale Termoelettrica di Torrevaldaliga Nord di Civitavecchia (RM).

Distinti saluti

Allegati

o Modulo per la presentazione dell'istanza di VIA, Art.23 D.Lgs.152/2006 e relativi allegati.

CARLO ARDU
Il Responsabile

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

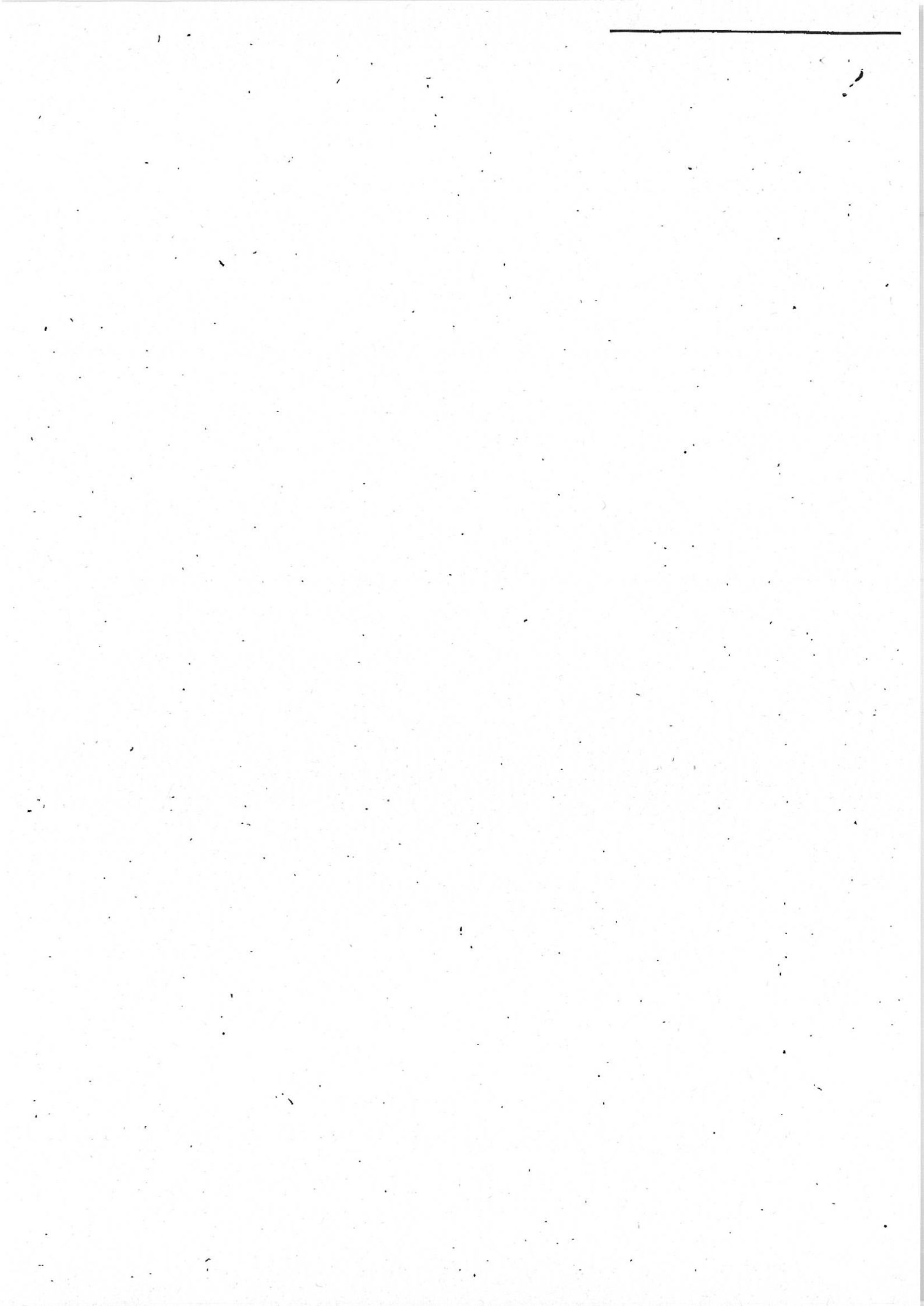
EDEFIAT		CROSS	
16 GEN. 2020			

DVA-2

1/1



Id. 10594881



Modulo per la presentazione dell'istanza di Valutazione di Impatto Ambientale
Art.23 D.Lgs.152/2006

Spett.le
Ministero dell'Ambiente e della
Tutela del Territorio e del Mare
Direzione generale per le valutazioni e le autorizzazioni
ambientali
Divisione II - Sistemi di Valutazione Ambientale
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma
Fax 06/57225994
PEC DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it

Spett.le
Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo
Direzione generale archeologia, belle arti e paesaggio
Servizio V Tutela del paesaggio
Via di San Michele, 22
00153 Roma
Fax 06/67234416
PEC mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it

OGGETTO: Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs.152/2006 relativa al progetto di sostituzione delle unità a carbone esistenti con nuove unità a gas per la Centrale Termoelettrica di Torrevaldaliga Nord (RM)

Il sottoscritto

Carlo Ardu

in qualità di legale rappresentante della Società

Enel Produzione S.p.A.

con sede legale in:

Viale Regina Margherita, n.125 – 00198 ROMA, enelproduzione@pec.enel.it,

richiede l'avvio del procedimento in oggetto relativamente al progetto di seguito descritto:

Il progetto proposto prevede la sostituzione delle attuali unità a carbone della Centrale di Torrevaldaliga Sud con nuove unità alimentate a gas naturale.

Il nuovo impianto a gas è progettato con i criteri più avanzati di efficienza e compatibilità ambientale e garantirà il pieno rispetto delle Best Available Techniques Reference Document (BRef) di settore.

Il progetto proposto prevede la sua realizzazione in tre fasi. La prima fase comprende la costruzione di una prima unità turbogas e il funzionamento in ciclo aperto (OCGT -1) e la messa fuori esercizio di tutte le unità a carbone esistenti. La seconda fase prevede l'aggiunta di un'altra unità turbogas (OCGT-2). Nell'ultima fase potrà essere realizzato il completamento in ciclo chiuso di entrambi i cicli aperti con l'aggiunta di due generatori di vapore a recupero e una turbina a vapore, posizionata al posto dell'attuale

turbina dell'unità 1 (CCGT).

Il nuovo impianto a gas presenta le caratteristiche tecniche/operative idonee per inserirsi nel contesto di transizione energetico nazionale ed europeo, garantendo le performance di affidabilità, stabilità e flessibilità indispensabili per il sostegno e la sicurezza del nuovo sistema energetico che prevede un rilevante sviluppo della produzione da fonti rinnovabili e la riduzione della generazione elettrica da combustibili fossili aventi maggiori impatti ambientali – nell'ottica di tragguardare gli obiettivi strategici di decarbonizzazione - e contemperando la salvaguardia strutturale degli equilibri della rete elettrica. Il criterio guida del progetto di conversione della Centrale è quello di preservare il più possibile la struttura impiantistica esistente e riutilizzare gli impianti ausiliari, migliorando le prestazioni ambientali ed incrementando sostanzialmente l'efficienza energetica. Ove possibile, favorire il recupero dei materiali in una logica di economia circolare.

La realizzazione del progetto comporterà un notevole miglioramento degli impatti ambientali rispetto alla situazione attuale e consentirà:

- di ridurre la potenza termica attuale da circa 4.260 MWt a circa 2.700 MWt;
- di ridurre la potenza elettrica di produzione (da circa 1.980 MWe attuali a circa 1.680 MWe), raggiungendo un rendimento elettrico netto superiore al 60%, rispetto all'attuale 45%, riducendo contestualmente le emissioni di CO₂ di oltre il 60%;
- di ottenere una concentrazione di emissioni in atmosfera di NOx e CO sensibilmente inferiore ai valori attuali (NOx da 100 a 10 mg/Nm³, CO da 120 a 30 mg/Nm³);
- di azzerare le emissioni di SO₂ e polveri.

Per assicurare la fornitura di gas naturale al nuovo impianto sarà necessaria come opera connessa a cura di SNAM Rete Gas la realizzazione di un nuovo metanodotto denominato "Potenziamento Metanodotto Derivazione Celleno – Civitavecchia DN 900 (36") – DP 75 bar", che si sviluppa per una lunghezza complessiva di circa 17,8 km nei comuni di Viterbo, Monte Romano e Vetralla in provincia di Viterbo e inoltre di una serie di interventi per il "Potenziamento Allacciamento Centrale Enel Torvaldaliga Nord (Roma) DN 400 (16") – DP 75 bar", con relativa messa fuori esercizio della condotta e degli impianti esistenti, che si sviluppa per una lunghezza complessiva di 523 metri interamente nel Comune di Civitavecchia (RM).

Il progetto è localizzato:

Stato	Italia
Regione	Lazio
Città metropolitana	Roma
Comune	Civitavecchia

L'opera connessa "Potenziamento Metanodotto Derivazione Celleno – Civitavecchia" è localizzato:

Stato	Italia
Regione	Lazio
Provincia	Viterbo
Comuni	Viterbo, Monte Romano, Vetralla

Il progetto rientra:

- ✓ nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 2 denominata "centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300 MW".

Il progetto è stato già sottoposto a procedura di verifica assoggettabilità a VIA (art.19 D.Lgs.152/2006), conclusasi con provvedimento N. 0000456 del 30/12/2019.

Rispetto alle aree naturali protette come definite dalla L.394/1991 e ai siti della Rete Natura 2000, il progetto:

- ✓ non ricade neppure parzialmente all'interno di tali aree ma gli impatti derivanti dalla sua attuazione potrebbero interferire con una/più area/e.

Si riporta nel seguito l'elenco delle aree naturali protette come definite dalla L.394/1991 e dei siti della Rete Natura 2000:

N.	Denominazione ufficiale dell'area	Codice area	Tipo area (es.Parco, SIC, ZSC, ZPS)
1	Fondali tra Punta S. Agostino e Punta della Mattonara	IT6000005	ZSC
2	Comprensorio Tolfetano-Cerite-Manziate	IT6030005	ZSC

In relazione a quanto sopra indicato, ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 la procedura in oggetto comprende la procedura di valutazione d'incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R.357/1997, pertanto:

- lo studio di impatto ambientale trasmesso contiene gli elementi di cui all'allegato G del D.P.R.357/1997;
- l'avviso da pubblicare sul portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA (www.va.minambiente.it), trasmesso in allegato alla presente, contiene specifica evidenza dell'integrazione procedurale.

Si trasmettono:

- 1) progetto preliminare;
- 2) studio di impatto ambientale;
- 3) sintesi non tecnica dello studio di impatto ambientale;
- 4) avviso da pubblicare sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA (www.va.minambiente.it);
- 5) dichiarazione sostitutiva di atto notorio attestante il valore delle opere da realizzare e l'importo del contributo versato ai sensi dell'art.33 del D.Lgs.152/2006;
- 6) copia della ricevuta di avvenuto pagamento del contributo di cui al punto precedente;
- 7) valutazione di impatto sanitario;
- 8) piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo;

La trasmissione avverrà via corriere/raccomandata in 3 copie in formato digitale predisposte conformemente alle "Specifiche tecniche per la predisposizione e la trasmissione della documentazione in formato digitale per le procedure di VAS e VIA ai sensi del D.Lgs. 152/2006" del Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare.

Il sottoscritto è consapevole che il Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare pubblicherà sul Portale delle Valutazioni ambientali VAS-VIA (www.va.minambiente.it) la documentazione trasmessa con la presente.

Distinti Saluti

Carlo Ardu

Riferimenti per contatti:

Nome e Cognome: Pamela Pirrone

Telefono +39 06-83055406, Cell. 320 3556764,

E-mail: pamela.pirrone@enel.com

