

**Modulo per la presentazione dell'istanza di Verifica dell'ottemperanza alle
condizioni ambientali contenute nel provvedimento di verifica di assoggettabilità a
VIA o nel provvedimento di VIA**

Art.28 D.Lgs.152/2006

Spett.le
Ministero della transizione ecologica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione V – Procedure di valutazione VIA-VAS
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma
Fax 06/57225994
PEC: VA@pec.mite.gov.it

Regione Emilia-Romagna
Servizio Geologico, sismico e dei suoli
PEC: segrgeol@postacert.regione.emilia-romagna.it

Agenzia per la sicurezza territoriale e la Protezione
Civile
PEC: procivsegr@regione.emilia-romagna.it

Ufficio territoriale sicurezza territoriale e protezione
civile – Unità Territoriale Ravenna
PEC: stpc.ravenna@postacert.regione.emilia-romagna.it

Comune di Ravenna
Servizio Tutela Ambiente e Territorio
PEC: ambiente.comune.ravenna@legalmail.it
comune.ravenna@legalmail.it

OGGETTO: Istanza per l'avvio della procedura di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali contenute nel provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA n. 17 del 28/03/2022 ai sensi dell'art.28 del D.Lgs.152/2006 relativa al progetto di Upgrade impianto per la Centrale "Teodora" di Porto Corsini (RA).

Proponente: Enel Produzione S.p.A.

Il/La sottoscritto/a

Alberto Marini

in qualità di legale rappresentante dell'Ente/Società

Enel Produzione S.p.A.

con sede legale in:

via Regina Margherita, 125 – 00198 Roma PEC: enelproduzione@pec.enel.it

richiede l'avvio del procedimento in oggetto relativamente alle seguenti condizioni ambientali:

Condizione n.	Testo integrale della condizione ambientale come riportato nel provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA o nel provvedimento di VIA	Ente di cui si avvale l'Autorità competente per la verifica di ottemperanza (art.28 c.2 D.Lgs.152/2006)	Ente coinvolto nell'attuazione delle prescrizioni, ruolo e attività di competenza
2	<i>In considerazione del fatto che il sito della centrale rientra all'interno della zona 2 (allerta rossa) per inondazione da maremoto, come perimetrata dal Sistema nazionale di allerta del Dipartimento Protezione Civile, INGV e ISPRA, risulta opportuno progettare efficaci interventi volti a mitigare gli effetti dell'evento di intensità attesa, soprattutto in termini di prevenzione dall'innescio di possibili incidenti conseguenti all'esercizio dell'impianto con ricadute sull'ambiente, prevedendo l'adozione di un protocollo operativo nei casi di allerta rispetto a detto fenomeno, da concordare con il Servizio sismico regionale.</i>	<i>Servizio Geologico, Sismico e dei Suoli della Regione Emilia-Romagna</i>	

Si trasmette in allegato alla presente:

- 1) Piano di Emergenza Interno – Scheda di Scenario Maremoto n.01 del 27/07/2022
- 2) Nota Enel (Enel-PRO-11/08/2022-0013194) di trasmissione Verbale incontro del 27 luglio 2022 per condivisione Scheda di Scenario Maremoto.

Il/la sottoscritto/a è consapevole che il Ministero della transizione ecologica pubblicherà sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (www.va.minambiente.it) la documentazione trasmessa con la presente.

Il dichiarante

(documento informatico firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)¹

¹ Applicare la firma digitale in formato PAeS (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.

Riferimenti per contatti:

Nome e Cognome: Sara Cainer

Telefono: +39 329085170

E-mail: sara.cainer@enel.com

Nome e Cognome: Marco Sbardella

Telefono: +39 3204729339

E-mail: marco.sbardella@enel.com