



Enel Produzione SpA
Power Plant Center
Pietrafitta

Via Luigi Boccherini 15 - 00198 ROMA (RM)

enelproduzione@pec.enel.it

PRO/TGI/CCGT-O&G/PP-CENTER/PP-PF

Spett.le
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA
SICUREZZA ENERGETICA
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione II – Rischio rilevante e Autorizzazione
Integrata Ambientale
Pec: VA@pec.mite.gov.it

Spett.le
ISPRA
Servizio per i rischi e la sostenibilità ambientale
delle tecnologie, delle sostanze chimiche, dei
cicli produttivi e dei servizi idrici e per le Attività
Ispettive
Pec: protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Spett.le
ARPA Umbria
Dipartimento Territoriale Umbria Nord
Distretto Perugia - Trasimeno
Pec: protocollo@cert.arpa.umbria.it

Spett.le
Comune di Piegaro
Pec: comune.piegaro@postacert.umbria.it

Oggetto: Centrale Termoelettrica "Franco Rasetti" di Pietrafitta, sita nel Comune di Piegaro -
Comunicazione rottura accidentale del serbatoio di stoccaggio Acido Solforico

Con la presente si comunica che nella giornata del 2 Aprile u.s. è stata constatata, presso la centrale in
oggetto, la rottura accidentale del serbatoio da 32,5 m³ situato in Area Materie n. 8a (edificio Servizi Industriali)
contenente Acido Solforico al 50%.

1/2



Id. 72761033



Al momento dell'evento il serbatoio era parzialmente vuoto e il prodotto in esso contenuto (circa 1500 kg) è stato integralmente raccolto nel bacino di contenimento sottostante per poi essere utilizzato all'interno del normale processo produttivo, ovvero l'additivazione nelle due torri di raffreddamento per evitare fenomeni di incrostazioni.

Il serbatoio dell'acido solforico, a giugno del 2023, è stato oggetto di apposita verifica d'integrità come da prescrizione 16 del par. 10.4 del PIC del suddetto decreto AIA, verifica con esito positivo. In via cautelativa, pertanto, si procederà ad effettuare ulteriori controlli sui serbatoi della stessa tipologia presenti in impianto, oltre a quelli già previsti al Cap. 9 del PMC allegato al Decreto AIA n. 0000513 del 12/12/2022 rilasciato alla centrale in oggetto.

È inoltre intenzione della scrivente sostituire il serbatoio in oggetto con uno nuovo di minore capacità di stoccaggio, anche in ottica di limitare, per quanto possibile, i quantitativi di sostanze presenti in impianto, oltre che garantire una migliore gestione delle stesse. Verrà a tal fine trasmessa apposita istanza di modifica ai sensi dell'Art. 5 comma 4 del sopra menzionato Decreto AIA.

Stante quanto precede, in considerazione della limitata durata dell'evento e tenuto conto che non vi è stato alcun rilascio incontrollato di acido solforico all'esterno né interessamento di alcuna matrice ambientale, riteniamo che non sussistano gli elementi affinché l'evento possa rientrare tra gli *"incidenti o eventi imprevisti che incidano in modo significativo sull'ambiente"* di cui al Cap. 12.6 del PMC.

Si resta a disposizione per ogni ulteriore chiarimento.
Distinti saluti.

PAOLO TARTAGLIA

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.