



Spett.le Ministero della Transizione Ecologica
 Direzione Generale Valutazioni Ambientali
VA@pec.mite.gov.it

E, p.c. Spett.li ISPRA
 Servizio Interdipartimentale per l'indirizzo, il
 coordinamento ed il controllo delle attività ispettive
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

ARPA Piemonte
 Dipartimento di Torino
dip.torino@pec.arpa.piemonte.it

Chivasso (TO),

OGGETTO: Decreto n. 0000386 del 24/09/2021 di riesame complessivo dell'AIA per l'esercizio della Centrale termoelettrica A2A gencogas S.p.A. sita nel Comune di Chivasso (TO) – PROCEDIMENTO ID 147/12691 – Attuazione art.2 comma 4, e prescrizione 26.1 del Parere Istruttorio – Comunicazione avvio lavori

In riferimento alla prescrizione al punto 2 dell'aggiornamento del Parere Istruttorio trasmesso con comunicazione del MITE protocollo nr: 112476 - del 15/09/2022, si segnala che la data prevista per l'avvio dei lavori necessari per l'ottemperamento è fissata per il giorno 28/11/2022.

In riferimento alla azione mitigativa di cui al comma C del punto 6.2 del suddetto PIC, il Gestore segnala che, a valle di ulteriori approfondimenti e valutazioni tecniche e ad impreviste difficoltà tecniche, si è definito di attuare la prescrizione attraverso i seguenti interventi tecnici, modificando parzialmente quanto previsto nel progetto presentato:

- Impermeabilizzazione (creazione di setti verticali utilizzando, ad esempio del poliuretano espanso rigido, e internamente i condotti sia sulle pareti verticali che sul piano di scorrimento, applicare un rivestimento di resinatura liquida ad alta impermeabilità) del **solo** cunicolo nel quale passano le tubazioni per il trasporto del gasolio (di cui ad immagine 8 a pag. 26 del PIC);
- Creazione di specifiche vasche di contenimento impermeabili (aventi capacità per l'intero volume dei serbatoi) a servizio dei serbatoi interno da 120 l (immagine 3 pag. 15 e foto 5 pag.18 del PIC);
- Creazione di specifiche vasche di contenimento impermeabili nei pressi dei due generatori di emergenza, al fine di contenere eventuali fuoriuscite di gasolio e/o olio lubrificante dagli stessi. Tale confinamento impedirà, di fatto, il coinvolgimento (in caso di spandimento di gasolio e/o

A2A Gencogas S.p.A.

Sede legale:
 Corso di Porta Vittoria, 4 • 20122 Milano
 Tel. +39 02 7720.1 • Fax +39 02 7720.3757
 PEC a2a.gencogas@pec.a2a.eu
 Web www.a2agencogas.eu

Capitale Sociale euro 450.000.000,00 i.v. socio unico
 codice fiscale, partita IVA e numero di iscrizione nel Registro
 delle Imprese di Milano 01995170691
 R.E.A. Milano n. 2098695
 Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di A2A S.p.A.

olio dai motogeneratori) delle canaline in cui sono posati i cavi elettrici (di cui ad immagine 8 a pag. 26 del PIC);

- Riposizionamento del serbatoio fuori terra di alimentazione dell'elettrogeneratore 1 (vedere foto 1 e 2 a pag. 14 del PIC) al fine di ridurre al minimo la lunghezza delle tubazioni di trasporto del gasolio.

Ulteriore azione di mitigazione sarà quella di sostituire tutte le tubazioni di trasporto del gasolio dai serbatoi di stoccaggio verso i serbatoi interni (e relativi ritorni) con specifiche tubazioni incamiciate a doppia tenuta, con sistemi di allarme remotizzato in sala controllo in caso di rotture delle stesse.

In allegato alla presente si trasmette l'aggiornamento della immagine 8 a pag. 26 del PIC.

A fronte di quanto fin qui esposto, si richiede una proroga di 4 mesi sulle tempistiche di completamento dei lavori, che si prevede termineranno entro la fine del mese di aprile 2023.

Distinti saluti.

Il Gestore

Piernicola Di Giulio – Capo Centrale


.....
a2a gencogas
Centrale Termoelettrica di Chivasso
CAPO CENTRALE - PIERNICOLA DI GIULIO

Allegati

Aggiornamento della immagine 8 a pag. 26 del PIC.

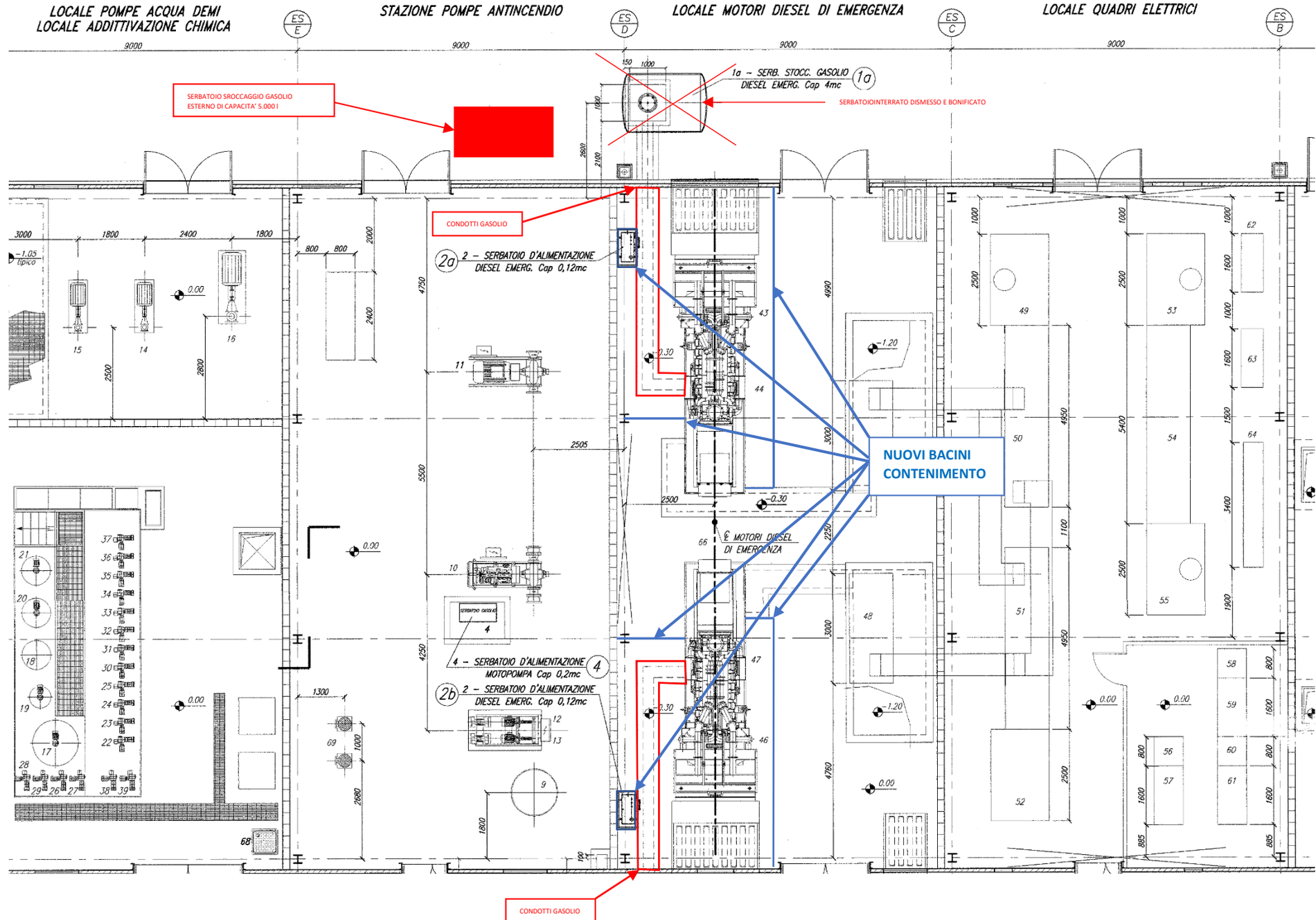
Aggiornamento cronoprogramma

LOCALE POMPE ACQUA DEMI
LOCALE ADDITTIVAZIONE CHIMICA

STAZIONE POMPE ANTINCENDIO

LOCALE MOTORI DIESEL DI EMERGENZA

LOCALE QUADRI ELETTRICI



	2022						2023			
	LUGLIO	AGOSTO	SETTEMBRE	OTTOBRE	NOVEMBRE	DICEMBRE	GENNAIO	FEBBRAIO	MARZO	APRILE
ATTIVITA'										
Ulteriore approfondimento tecnico mirato all'individuazione dei materiali più adatti da utilizzare per la predisposizione delle tamponature e per l'impermeabilizzazione	■	■								
Integrazione contratto con fornitore per effettuazione attività previste.			■	■						
Approvvigionamento materiali					■	■	■			
Esecuzione interventi migliorativi previsti					■	■	■	■	■	■