



COMUNE DI CREAZZO
PROVINCIA DI VICENZA

COPIA

Ufficio: URBANISTICA

DETERMINAZIONE DEL 17-05-016 N.284

OGGETTO: PUNTO VENDITA CARBURANTI SITO IN VIALE ITALIA, 180 (P.V. ENI-COD. AZ. N. 3929). CONCESSIONE PROROGA ALLA DATA DI FINE LAVORI DEL PROGETTO OPERATIVO DI BONIFICA APPROVATO CON DETERMINAZIONE N. 168 DEL 05/03/2015.

IL RESPONSABILE DELL'AREA TERRITORIO E LAVORI PUBBLICI

PREMESSO che:

con determinazione n. 168 del 05/03/2015, prendendo atto del verbale della Conferenza di servizi del 23/02/2015, è stato approvato il "Progetto Operativo di Bonifica ai sensi del D.Lgs 152/2006 e smi"), afferente l'impianto carburanti sito in Creazzo (VI), viale Italia, 180 - cod. az. n. 3929, interessato dalle procedure di cui alla parte IV, Titolo V, allegato 4 del D.Lgs. 152/2006 "Norme in materia ambientale", pervenuto dalla società ENI SPA - Divisione Refining & Marketing, corso Stati Uniti, 29, 35127 Padova, prot. n. 685/14/MD in data 01.12.2014, acquisito agli atti del comune di Creazzo al prot. 0024641 del 02/12/2014 con le seguenti prescrizioni:

- che sia eseguito un campionamento pre-bonifica dei piezometri, in contraddittorio con ARPAV stessa, per verificare lo stato idrochimico delle acque sotterranee ed in particolare i valori di Fe e Mn (questi metalli potrebbero influire sull'efficacia della bonifica);
- che la Ditta, al raggiungimento degli obiettivi di bonifica, presenti un piano di monitoraggio da attuare al fine di confermare il mantenimento nel tempo delle condizioni raggiunte (stabilizzazione della situazione);
- che l'attuale sistema di messa in sicurezza costituita da Pump & Treat non venga dismesso fino alla conclusione di detto monitoraggio e che lo stesso sia riattivabile in caso di necessità (mantenimento in essere delle linee con asportazione del solo materiale interno ai piezometri);
- che l'autorizzazione allo scarico in fognatura in essere rimane valida fino alla scadenza prevista, fatto salvo quanto previsto al punto 7 della stessa relativo alle verifiche analitiche annuali previste che non verranno pertanto eseguite (perché come da progetto l'impianto sarà spento);
- che diversamente da quanto riportato al punto 10.7.2 del Progetto, la Ditta dovrà comunicare agli Enti le modalità che intende adottare per la gestione delle acque reflue provenienti dallo spurgo dei piezometri per le operazioni di campionamento;
- che l'ammontare delle garanzie finanziarie da versare a favore della Provincia di Vicenza è stabilito nel 50% del costo degli interventi (Stima costi di intervento del Piano di Bonifica) pari ad € 50.000,00;

il comune di Creazzo, trascorsi oltre sette mesi dall'approvazione del progetto di bonifica senza aver ricevuto la comunicazione di inizio lavori, con pec prot. 20245 del 21/10/2015 ha chiesto ad Eni SpA di relazionare con urgenza in merito all'attuazione del progetto di bonifica;

con nota prot. 7169 del 08/04/2016 la società Syndial SpA, subentrata a Saipem SpA, per l'attività di consulenza ambientale ad ENI, ha chiesto di essere aggiornata sullo stato del procedimento riguardante il progetto di bonifica del P.V. Eni di viale Italia;

l'Ufficio ha risposto con pec prot. 7467 del 12/04/2016, sollecitando chiarimenti in merito all'attuazione del progetto di bonifica;

la società ENI SpA Refining & Marketing and Chemicals, con pec prot. 05/05/2016, prot. 9393 (già inviata in data 18/01/2016, non recapitata per errore di indirizzo) ha comunicato che in seguito all'aggiudicazione della nuova gara d'appalto relativa alle ditte che eseguono attività ambientali sui Punti Vendita carburanti della propria Rete di Distribuzione, alla ditta TRS Servizi Ambiente srl è subentrato sul P.V. ENI di Viale Italia il RTI *Hera/NCE/CGX/Gaia/Astra/Tim Oil Company/Eureka/Veolia*; inoltre, in virtù del mandato di rappresentanza conferito da ENI SpA a Syndial SpA, quest'ultima è subentrata a Saipem SpA nel fornire ad Eni il supporto tecnico specialistico per la supervisione e la gestione delle attività ambientali riguardanti gli impianti di distribuzione carburanti della rete ordinaria e autostradale di ENI SpA Refining & Marketing and Chemicals;

CONSIDERATO che Eni SpA con nota prot. 8958 del 29/04/2016 ha chiarito il procrastinarsi dell'avvio del progetto di bonifica riferendo che:

1. "Come da comunicazione ENI prot. AVR NE-ACR PD del 18/01/2016, il RTI *Hera/NCE/CGX/Gaia/Astra/TimOilCompany/Eureka/Veolia* è risultato aggiudicatario

dell'ultima gara d'appalto relativa alle Ditte che eseguono attività ambientali sui Punti Vendita carburanti della Rete di Distribuzione Eni SpA Refining & Marketing and Chemicals, al posto della precedente ditta TRS Servizi Ambiente srl. Si è reso pertanto necessario attendere i tempi per la formalizzazione dell'aggiudicazione della gara d'appalto al nuovo soggetto subentrante.

Il passaggio tra le due ditte ha implicato inoltre la necessità di procedere con le richieste di voltura delle utenze ed autorizzazioni necessarie al mantenimento in continuità dei presidi di Messa in Sicurezza di Emergenza in sito (impianto Pump&Treat).

In particolare, in data 15/10/2015 è stata chiesta, tramite SUAP, la voltura dell'autorizzazione allo scarico delle acque reflue da TRS srl a NCE srl, rilasciata con presa d'atto del Comune di Creazzo il 18/01/2016; in data 19/01/2016 è stato, altresì, volturato il contratto di fornitura dell'energia elettrica e la titolarità stessa dell'impianto di MISE è passata ad NCE srl.

2. A seguito dell'approvazione del progetto di bonifica che prevede l'utilizzo della tecnologia di micro-diffusione di ossigeno puro in falda, è stata avviata una verifica circa la necessità di aggiornamento, a fine lavori, del Certificato di Prevenzione Incendi (CPI) in esercizio, in funzione dei rischi associati all'utilizzo di un comburente (ossigeno) in luogo che ospita attività di erogazione e stoccaggio di prodotti combustibili, anche tramite confronto con i Vigili del Fuoco. Dalle verifiche condotte, è emersa la necessità di produrre una valutazione del rischio, da concludersi con assenza di aggravio rispetto alle condizioni in essere sostenute dal CPI. I primi riscontri hanno portato a ridefinire l'ubicazione delle bombole d'ossigeno rispetto a quanto previsto dal Progetto, non più in pozzetti adiacenti ai punti di iniezione, ma in un deposito protetto, collocato a congrua distanza dal parco serbatoi interrato.

Tale variante non sostanziale non influisce in alcun modo sull'efficacia e tempistiche della tecnologia utilizzata, come descritte nel progetto di bonifica approvato.

Il nuovo layout di sistema previsto è indicato nella planimetria allegata. (All. A - Tav. 1 - Soluzione con bombole in rastrelliera).

La valutazione del rischio, corredata da Dichiarazioni di conformità della/e ditta/e installatrici ed esecutrici e dalle schede tecniche delle apparecchiature installate sarà protocollata c/o il Comando locale per presa d'atto e una copia della stessa allegata al CPI in esercizio e resa disponibile c/o l'impianto.

3. Come da determinazione n. 168 del 05/03/2015, l'avvio dei lavori è subordinato alla costituzione della garanzia finanziaria dell'importo di 50.000 euro a favore della Provincia di Vicenza. L'iter autorizzativo per il rilascio della fidejussione è attualmente in fase conclusiva.

Stante le problematiche sopra evidenziate e l'attuale stato di risoluzione delle stesse, l'inizio dei lavori, la cui data sarà comunicata con congruo preavviso, è prevista indicativamente per il mese di giugno 2016.

Poiché il Progetto di Bonifica approvato prevede 18 mesi di trattamento con ossigeno, si richiede proroga al Comune di Creazzo per la conclusione degli interventi di bonifica a Dicembre 2017."

CONSIDERATO che la Delibera n. 168 del 05/03/2015 succitata ha stabilito che gli interventi di bonifica avrebbero dovuto essere conclusi entro 18 (diciotto) mesi dalla data di notifica del provvedimento stesso, così come previsto dal progetto operativo di bonifica, salvo motivata richiesta di proroga da richiedere al Comune;

che pertanto i lavori avrebbero dovuto essere conclusi entro il 17 settembre 2016;

- VISTA la succitata, motivata richiesta di proroga pervenuta da Eni SpA con nota prot. 8958 del 29/04/2016;
- RITENUTO opportuno prendere atto della variante non sostanziale, riferita alla nuova ubicazione delle bombole di ossigeno rispetto a quanto previsto dal Progetto approvato, non più in pozzetti adiacenti ai punti di iniezione dell'ossigeno, ma in un deposito protetto, collocato a congrua distanza dal parco serbatoi interrato, modifica che non influisce in alcun modo sull'efficacia e tempistiche della tecnologia utilizzata, come descritte nel Progetto di bonifica approvato (All. A - Tav. 1 - Soluzione con bombole in rastrelliera).
- RITENUTO di concedere la proroga alla conclusione degli interventi di bonifica in argomento dal 17 settembre 2016 al 31 dicembre 2017;
- VISTA la L.R. 21/01/2000, n. 3;
- VISTO il D.Lgs. 03/04/2006, n. 152;
- VISTA la L. 16/08/2007, n. 20;
- DATO ATTO che con deliberazione n. 27 del 12/04/2016 il Consiglio Comunale ha approvato il bilancio di previsione finanziario 2016- 2018;
- RICHIAMATA la deliberazione di Giunta Comunale n. 32 del 13/04/2016, con cui è stato approvato il Piano Esecutivo di Gestione per gli esercizi 2016 - 2018, comprendente la ripartizione delle categorie in capitoli e degli interventi in capitoli, attribuendo le risorse ai Dirigenti Responsabili dei Servizi, al fine di conseguire gli obiettivi contenuti nel Piano;
- VISTO il vigente regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi approvato con delibera di G.C. n. 100 del 13/12/2011;
- VISTO il decreto sindacale con il quale sono stati individuati i responsabili di area;
- VISTO l'art. 107 del D.Lgs. 267/2000 che disciplina gli adempimenti di competenza dei responsabili di area;

Tutto quanto ciò premesso,

DETERMINA

1. di prendere atto della variante non sostanziale al Progetto di bonifica approvato con determinazione n. 168 del 05/03/2015, (*afferrante l'impianto carburanti sito in Creazzo (VI), viale Italia, 180 - cod. az. n. 3929, interessato dalle procedure di cui alla parte IV, Titolo V, allegato 4 del D.Lgs. 152/2006 "Norme in materia ambientale", pervenuto dalla società ENI SPA - Divisione Refining & Marketing, corso Stati Uniti, 29, 35127 Padova, prot. n. 685/14/MD in data 01.12.2014, acquisito agli atti del comune di Creazzo al prot. 0024641 del 02/12/2014*) illustrata nella planimetria allegata alla nota di Eni SpA prot. 8958 del 29/04/2016, riferita alla nuova ubicazione delle bombole di ossigeno rispetto a quanto previsto dal Progetto approvato, non più in pozzetti adiacenti ai punti di iniezione dell'ossigeno, ma in un deposito protetto, collocato a congrua distanza dal parco serbatoi interrato, modifica che non

influisce in alcun modo sull'efficacia e tempistiche della tecnologia utilizzata, come descritte nel Progetto di bonifica approvato (All. A - Tav. 1 - Soluzione con bombole in rastrelliera).

2. di concedere, per le motivazioni esposte nella richiesta di proroga pervenuta da Eni SpA con nota prot. 8958 del 29/04/2016, la proroga alla conclusione degli interventi di bonifica dal 17 settembre 2016 al 31 dicembre 2017;
3. di dare atto che restano fatte salve le disposizioni e prescrizioni contenute nella determinazione n. 168 del 05/03/2015 con la quale è stato approvato il "*Progetto Operativo di Bonifica ai sensi del D.Lgs 152/2006 e smi*";

Si precisa ai sensi dell'art. 3 della L. 241/1990 che i soggetti interessati possono presentare ricorso nei modi previsti dalla legge avverso il presente atto al TAR del Veneto entro 60 gg. o al Capo dello Stato entro 120 gg. dalla data di ricevimento dell'atto stesso.

IL RESPONSABILE
f.to TESTOLIN, ANDREA

AREA ECONOMICO FINANZIARIA

VISTO: Ai sensi dell'art. 153 del D. Lgs. 267/2000, si attesta la regolarità contabile, nonché la copertura finanziaria del presente provvedimento come segue:

ESERCIZIO	CAPITOLO	IMPEGNO ACCERTAMENTO	IMPORTO .
-----------	----------	-------------------------	-----------

Creazzo, li 17-05-2016

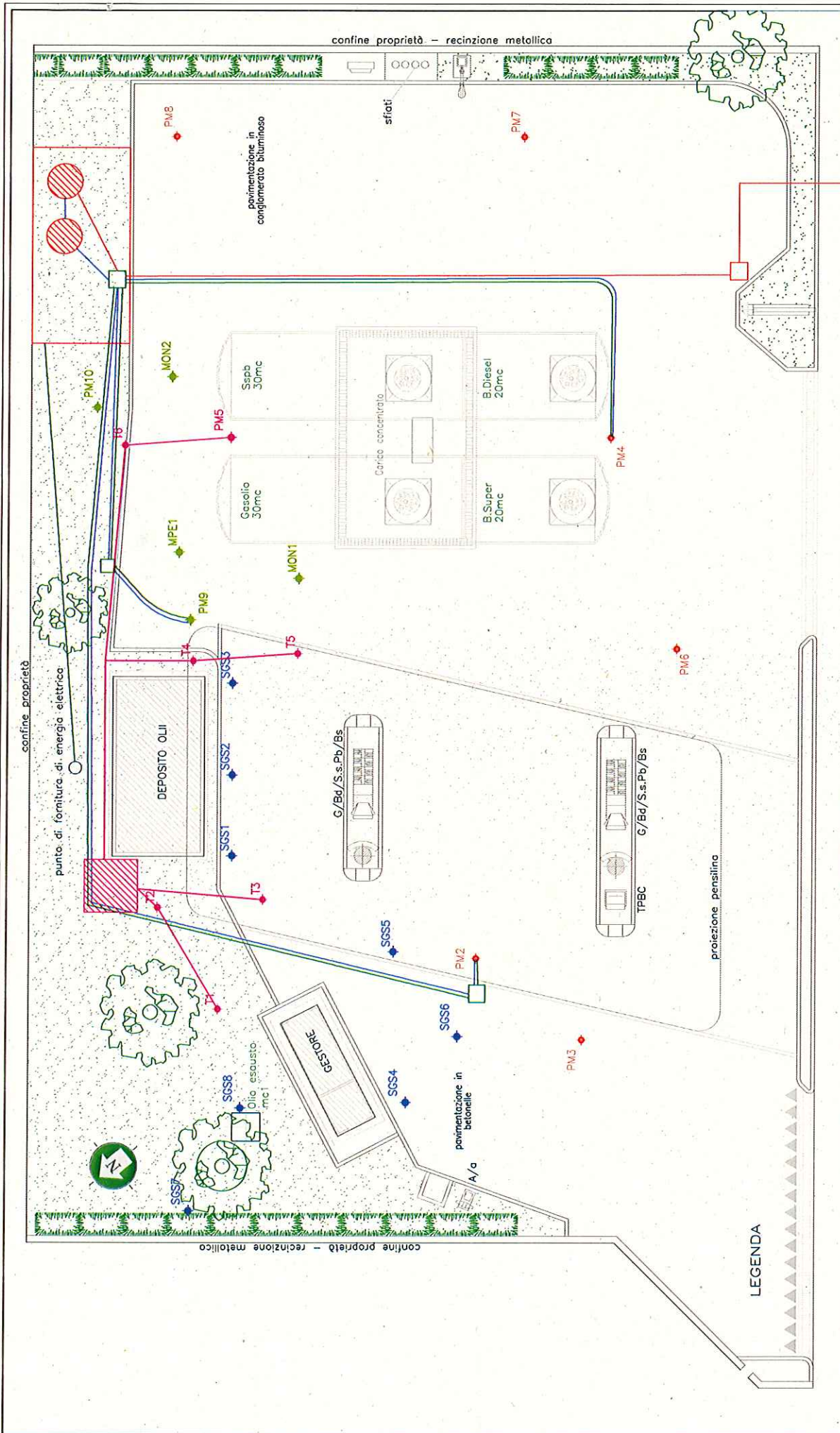
IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO FINANZIARIO
f.to Giroto Marco

Copia analogica conforme all'originale informatico sottoscritto con firma digitale.

Creazzo, li

IL RESPONSABILE

ALL. A



Completare: EN S.p.A. Rething & Manufacturing and Chemicals Progetto: Installazione impianto di iniezione di ossigeno microbolle		INCE 1	
Scale: 1:100 Scale: 0 2 4 m		Scale: 0 2 4 m	
Legenda:		Scale: 1:100	
	PUNTI DI MONTAGGIO		Serie Pump&net
	PUNTI DI MONTAGGIO SUL GAS		Modulo elettropompe smm.
	PUNTI PER PRIMA FILATA		Alimentazione elettrica pompe smm.
	PUNTI DI INIEZIONE OSSIGENO		Linea distribuzione ossigeno
	PIZZOLA ALLOGGIAMENTO BOX BOMBE		Ave Impianto Pump&net
	PUNTI DI FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA		
	PUNTI DI MONTAGGIO SUL GAS		
	PUNTI PER PRIMA FILATA		
	PUNTI DI INIEZIONE OSSIGENO		
	PIZZOLA ALLOGGIAMENTO BOX BOMBE		

