



COMUNE DI VICENZA

Proposta N. 260

DETERMINA N. 200 DEL 04/02/2021

INCARICATO ALLA REDAZIONE: Oliveri Chiara

RESPONSABILE DEL SERVIZIO: Carrucci Gianluigi

DA INSERIRE NELL'ELENCO CONSULENTI E COLLABORATORI ART. 15 D.LGS. 33/2013 - ex art. 34 DL 223/06 NO

TIPO DETERMINA: SENZA IMPEGNI O ACC.

SETTORE PROPONENTE: AREA SERVIZI AL TERRITORIO

L'ATTO VA FIRMATO DA UNA PO/AP DI SETTORE ? SI

OGGETTO:

AMBIENTE – APPROVAZIONE DEL PIANO DI MONITORAGGIO DELLE ACQUE SOTTERRANEE E DELLE TEMPISTICHE DI ESECUZIONE DEL MONITORAGGIO DELL'ARIA PRESSO IL SITO PRODUTTIVO DISMESSO IN STRADA DELLA PELOSA, NELL'AMBITO DEL PROCEDIMENTO AMBIENTALE DI CUI AL D.LGS. 152/2006. DET 2021_03.



Proposta N. 260

DETERMINA N. 200 DEL 04/02/2021

INCARICATO ALLA REDAZIONE: Oliveri Chiara;
RESPONSABILE DEL SERVIZIO: Carrucci Gianluigi;
DA INSERIRE NELL'ELENCO CONSULENTI E COLLABORATORI ART. 15 D.LGS. 33/2013 - ex art. 34 DL 223/06 NO
TIPO DETERMINA: SENZA IMPEGNI O ACC.
L'ATTO VA FIRMATO DA UNA PO/AP DI SETTORE ? SI
OGGETTO: AMBIENTE – APPROVAZIONE DEL PIANO DI MONITORAGGIO DELLE ACQUE SOTTERRANEE E DELLE TEMPISTICHE DI ESECUZIONE DEL MONITORAGGIO DELL'ARIA PRESSO IL SITO PRODUTTIVO DISMESSO IN STRADA DELLA PELOSA, NELL'AMBITO DEL PROCEDIMENTO AMBIENTALE DI CUI AL D.LGS. 152/2006. DET 2021_03.

IL DIRIGENTE

Premesso quanto segue

Con nota del 1/8/2019 la società Socotherm ha fatto comunicazione di potenziale contaminazione (PGN.0124120/2019 del 05/08/2019), con riferimento all'art. 245, comma 2 del D.Lgs. 152/06, in qualità di soggetto non responsabile, per il sito produttivo dismesso ubicato in Strada della Pelosa.

Il Piano della caratterizzazione ambientale è stato approvato dalla Conferenza dei Servizi - determina n. 87 del 22/1/2020 e le attività di indagine eseguite.

Con nota del 26/5/2020 (PGN.0078077/2020 del 29/05/2020) la Società ha comunicato di aver installato un impianto di trattamento delle acque sotterranee quale attività di messa in sicurezza di emergenza (MISE), il cui scarico è convogliato nel fossato stradale di Strada della Pelosa.

Gli esiti della caratterizzazione ambientale e l'Analisi di rischio sitospecifica sono stati approvati dalla Conferenza dei Servizi – determina n. 1316 del 3/08/2020, che autorizza anche lo scarico dell'impianto di trattamento delle acque di falda nel fossato stradale di competenza comunale.

La Conferenza dei Servizi di cui al punto precedente ha prescritto, oltre alla presentazione del progetto di bonifica ambientale, la predisposizione di un Piano di monitoraggio delle acque sotterranee e un documento relativo alle attività e ai monitoraggi collegati alla MISE, ha inoltre ritenuto opportuno acquisire le valutazioni sanitarie da parte dei competenti Uffici dell'Ulss 8 Berica, in merito alla presenza dei composti clorurati nelle acque sotterranee.

Con nota PGN 0134889/2020 del 14/09/2020 è stato pertanto richiesto il parere all'Ulss 8 Berica, che ha dato riscontro con proprio parere agli atti al PGN 0148046/2020 del 06/10/2020 rilevando, tra l'altro, la necessità di predisporre, da parte della Società, un piano di monitoraggio della qualità dell'aria in superficie vista la possibile diffusione in atmosfera degli inquinanti.

L'area sarà oggetto di realizzazione di un impianto di selezione e recupero di rifiuti urbani e speciali non pericolosi da parte di Valore Ambiente S.r.l. - procedimento di competenza provinciale.

Con nota agli atti al PGN 0152410/2020 del 13/10/2020 AIM SpA ha comunicato l'avvenuto acquisto dell'area (atto sottoscritto in data 16/09/2020 – non agli atti di questa Amministrazione).

"Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa; il documento informatico e' memorizzato digitalmente ed e' rintracciabile sul sito internet per il periodo della pubblicazione: <http://https://servizionline.comune.vicenza.it:4438/publishing/AP/index.do?org=vicenza/> .

L'accesso agli atti viene garantito tramite l'Ufficio URP ed i singoli responsabili del procedimento al quale l'atto si riferisce, ai sensi e con le modalità di cui alla L. 241/90, come modificata dalla L. 15/2005, nonché al regolamento per l'accesso agli atti della Città' di Vicenza"



Proposta N. 260

DETERMINA N. 200 DEL 04/02/2021

INCARICATO ALLA REDAZIONE: Oliveri Chiara;
RESPONSABILE DEL SERVIZIO: Carrucci Gianluigi;
DA INSERIRE NELL'ELENCO CONSULENTI E COLLABORATORI ART. 15 D.LGS. 33/2013 - ex art. 34 DL 223/06 NO
TIPO DETERMINA: SENZA IMPEGNI O ACC.
L'ATTO VA FIRMATO DA UNA PO/AP DI SETTORE ? SI
OGGETTO: AMBIENTE – APPROVAZIONE DEL PIANO DI MONITORAGGIO DELLE ACQUE SOTTERRANEE E DELLE TEMPISTICHE DI ESECUZIONE DEL MONITORAGGIO DELL'ARIA PRESSO IL SITO PRODUTTIVO DISMESSO IN STRADA DELLA PELOSA, NELL'AMBITO DEL PROCEDIMENTO AMBIENTALE DI CUI AL D.LGS. 152/2006. DET 2021_03.

Con nota agli atti al PGN 0161753/2020 del 27/10/2020 AIM SpA ha inviato il documento 'Piano di monitoraggio delle acque sotterranee presso un sito produttivo dismesso di Strada della Pelosa, presso il comune di Vicenza' a riscontro di quanto chiesto dagli Enti.

Nella medesima nota di cui sopra, la Società chiede di poter programmare il monitoraggio della qualità dell'aria in superficie nel periodo immediatamente antecedente l'avvio delle attività lavorative con presenza continuativa di maestranze.

Con nota PGN 0190603/2020 del 14/12/2020 è stata convocata la Conferenza dei Servizi in forma semplificata, in modalità asincrona ex art. 14 bis L.241/99 per l'approvazione del Piano di monitoraggio delle acque sotterranee e delle tempistiche di attuazione del monitoraggio dell'aria.

Rispettivamente con PGN 0004585/2021 del 12/01/2021 e PGN 0009831/2021 del 20/01/2021 sono stati acquisiti agli atti il parere positivo con prescrizioni della Provincia di Vicenza e le osservazioni di ARPAV.

Visto il verbale della Conferenza dei Servizi PGN 0014227/2021 del 27/01/2021, che si allega al presente atto quale parte integrante e sostanziale.

Con nota del 25/1/2021 la Società ha fatto richiesta di proroga di 6 mesi del termine di presentazione del progetto operativo di bonifica al fine di acquisire i primi dati relativi all'efficacia della barriera idraulica attiva (MISE). La proroga è stata concessa con nota PGN 0018512/2021 del 03/02/2021.

Ritenuto di approvare il documento presentato e le tempistiche proposte per l'esecuzione dei monitoraggi degli aeriformi.

Tutto ciò premesso;

Visto il D.Lgs. 152/2006;

Visto l'art. 163, comma 3, del D. Lgs. 18 agosto 2000, n. 267, come modificato dal D.Lgs. 126/2014 (**regime esercizio provvisorio**);

Visto il p. 8 dell'Allegato 4/2 al D.Lgs. 118/2011 Principio contabile applicato concernente la contabilità finanziaria (esercizio provvisorio e gestione provvisoria);

"Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa; il documento informatico e' memorizzato digitalmente ed e' rintracciabile sul sito internet per il periodo della pubblicazione: <http://https://servizionline.comune.vicenza.it:4438/publishing/AP/index.do?org=vicenza/> .

L'accesso agli atti viene garantito tramite l'Ufficio URP ed i singoli responsabili del procedimento al quale l'atto si riferisce, ai sensi e con le modalità di cui alla L. 241/90, come modificata dalla L. 15/2005, nonché al regolamento per l'accesso agli atti della Città' di Vicenza"



Proposta N. 260

DETERMINA N. 200 DEL 04/02/2021

INCARICATO ALLA REDAZIONE: Oliveri Chiara;
RESPONSABILE DEL SERVIZIO: Carrucciu Gianluigi;
DA INSERIRE NELL'ELENCO CONSULENTI E COLLABORATORI ART. 15 D.LGS. 33/2013 - ex art. 34 DL 223/06 NO
TIPO DETERMINA: SENZA IMPEGNI O ACC.
L'ATTO VA FIRMATO DA UNA PO/AP DI SETTORE ? SI
OGGETTO: AMBIENTE – APPROVAZIONE DEL PIANO DI MONITORAGGIO DELLE ACQUE SOTTERRANEE E DELLE TEMPISTICHE DI ESECUZIONE DEL MONITORAGGIO DELL'ARIA PRESSO IL SITO PRODUTTIVO DISMESSO IN STRADA DELLA PELOSA, NELL'AMBITO DEL PROCEDIMENTO AMBIENTALE DI CUI AL D.LGS. 152/2006. DET 2021_03.

Visto il D.L. 19 maggio 2020, n. 34, art. 106, c. 3-bis, convertito nella Legge 17 luglio 2020, n. 77, che differisce il termine di approvazione del Bilancio di Previsione 2021/2023, di cui all'art. 151, c. 1, del Tuel, al 31 gennaio 2021;

Vista la deliberazione del Consiglio comunale n. 75/196841 dell'11/12/2019 (e successive variazioni) che approva il Bilancio di Previsione 2020/2022;

Vista la deliberazione di Giunta comunale n. 4 del 15/1/2020 che approva il Piano Esecutivo di Gestione Finanziario 2020/2022 (P.E.G.) (e successive variazioni);

Visto il documento programmatico triennale denominato "Piano della Performance" per il triennio 2020/2022, e successive variazioni, che adotta, altresì, gli obiettivi strategici ed operativi di gestione affidati ai Dirigenti, è stato approvato con deliberazione di Giunta comunale n. 52 del 29/04/2020;

Visto l'art. 107, comma 3, lett. d) del D. Lgs. 18/8/2000, n. 267 che attribuisce ai dirigenti la competenza ad assumere impegni di spesa ed i principi contabili di cui all'art. 151 del medesimo D. Lgs. 267/00 e al D. Lgs. 118/11;

Visto l'art. 3 della L. 136/2010 ed i conseguenti obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari;

Visto il Regolamento di Contabilità del Comune di Vicenza approvato con delibera di Consiglio comunale n. 11 del 14/2/13 e successive modificazioni;

DETERMINA

- 1) di approvare il Piano di monitoraggio delle acque sotterranee e le tempistiche di attuazione del monitoraggio dell'aria presentati dalla Società AIM SpA per il sito produttivo dismesso ubicato in Strada della Pelosa, 171 e valutato positivamente, con prescrizioni, dalla Conferenza dei Servizi, come da verbale PGN 0014227/2021 del 27/01/2021, allegato quale parte integrante e sostanziale del presente atto;
- 2) di prescrivere il rispetto delle condizioni definite nella Conferenza dei Servizi e riportate nel verbale PGN 0014227/2021 del 27/01/2021, allegato;
- 3) di trasmettere copia del presente provvedimento alla Società AGSM AIM SpA, al Dipartimento Provinciale ARPAV di Vicenza, all'ULSS n.8 Berica Servizio SISP, alla Provincia di Vicenza, per gli adempimenti di rispettiva competenza.

"Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa; il documento informatico e' memorizzato digitalmente ed e' rintracciabile sul sito internet per il periodo della pubblicazione: <http://https://servizionline.comune.vicenza.it:4438/publishing/AP/index.do?org=vicenza/> .

L'accesso agli atti viene garantito tramite l'Ufficio URP ed i singoli responsabili del procedimento al quale l'atto si riferisce, ai sensi e con le modalità di cui alla L. 241/90, come modificata dalla L. 15/2005, nonché al regolamento per l'accesso agli atti della Città' di Vicenza"



Proposta N. 260

DETERMINA N. 200 DEL 04/02/2021

INCARICATO ALLA REDAZIONE: Oliveri Chiara;

RESPONSABILE DEL SERVIZIO: Carrucciu Gianluigi;

DA INSERIRE NELL'ELENCO CONSULENTI E COLLABORATORI ART. 15 D.LGS. 33/2013 - ex art. 34 DL 223/06 NO

TIPO DETERMINA: SENZA IMPEGNI O ACC.

L'ATTO VA FIRMATO DA UNA PO/AP DI SETTORE ? SI

OGGETTO: AMBIENTE – APPROVAZIONE DEL PIANO DI MONITORAGGIO DELLE ACQUE SOTTERRANEE E DELLE TEMPISTICHE DI ESECUZIONE DEL MONITORAGGIO DELL'ARIA PRESSO IL SITO PRODUTTIVO DISMESSO IN STRADA DELLA PELOSA, NELL'AMBITO DEL PROCEDIMENTO AMBIENTALE DI CUI AL D.LGS. 152/2006. DET 2021_03.

- 4) di dare atto che il presente provvedimento non comporta spese, minori entrate, né altri riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico-finanziaria o sul patrimonio del Comune;
- 5) di pubblicare il presente provvedimento in applicazione delle disposizioni di cui al D.Lgs. n.33/2013 e dell'art.29 del D.Lgs. 50/2016 sul sito web del Comune di Vicenza;
- 6) di dare atto che ai sensi della legge 241/90 e s.m.i., contro il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al T.A.R. del Veneto, oppure, in via alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, da proporre rispettivamente entro 60 e 120 giorni dal ricevimento del presente provvedimento



Proposta N. 260

DETERMINA N. 200 DEL 04/02/2021

INCARICATO ALLA REDAZIONE: Oliveri Chiara;

RESPONSABILE DEL SERVIZIO: Carrucci Gianluigi;

DA INSERIRE NELL'ELENCO CONSULENTI E COLLABORATORI ART. 15 D.LGS. 33/2013 - ex art. 34 DL 223/06 NO

TIPO DETERMINA: SENZA IMPEGNI O ACC.

L'ATTO VA FIRMATO DA UNA PO/AP DI SETTORE ? SI

OGGETTO: AMBIENTE – APPROVAZIONE DEL PIANO DI MONITORAGGIO DELLE ACQUE SOTTERRANEE E DELLE TEMPISTICHE DI ESECUZIONE DEL MONITORAGGIO DELL'ARIA PRESSO IL SITO PRODUTTIVO DISMESSO IN STRADA DELLA PELOSA, NELL'AMBITO DEL PROCEDIMENTO AMBIENTALE DI CUI AL D.LGS. 152/2006. DET 2021_03.

PARERE TECNICO ESPRESSO DALLA PO/AP AI SENSI DELL'ART. 4 comma 5 del Regolamento dei Controlli Interni del Comune di Vicenza. Il parere e' stato apposto in data 04/02/2021 da Roberto Scalco con parere favorevole. Eventuali motivazioni:.

IL DIRIGENTE RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Gian Luigi Carrucci / INFOCERT SPA

Documento firmato digitalmente
(artt. 20-21-24 D. Lgs. 7/03/2005 n. 82 e s.m.i.)



COMUNE DI VICENZA
AREA SERVIZI AL TERRITORIO
SERVIZIO AMBIENTE, ENERGIA, TERRITORIO

PGN

Vicenza, 26 gennaio 2021

OGGETTO: Sito produttivo dismesso in Strada delle Pelosa, 171.
Esiti della Conferenza di Servizi decisoria in forma semplificata, in modalità asincrona ex art. 14 bis L.241/99, per l'approvazione del Piano di monitoraggio delle acque sotterranee presentato dalla Società Sinergeo Srl per conto di AIM SpA e delle tempistiche di esecuzione del monitoraggio dell'aria.

Premesso che:

con nota PGN 190603/2020 del 14/12/2020 è stata convocata la Conferenza dei Servizi in forma semplificata, in modalità asincrona ex art. 14 bis L.241/99 per l'approvazione del Piano di monitoraggio delle acque sotterranee e delle tempistiche di attuazione del monitoraggio dell'aria.

Con note acquisita agli atti al PGN 4585/2021 del 12/01/2021 e al PGN 13166/2021 del 26/01/2021, la Provincia di Vicenza ha espresso il proprio parere favorevole all'approvazione del documento, ribadendo la necessità di presentare un progetto di bonifica entro sei mesi dalla data di approvazione dell'analisi di rischio - avvenuta con Determinazione comunale n. 1316 del 03/08/2020 - e un piano di monitoraggio della qualità dell'aria in superficie per verificare la possibile diffusione in atmosfera del cloruro di vinile, come già richiesto in seguito al parere ULSS.

Con nota acquisita agli atti al PGN 9831/2021 del 20/01/2021, ARPAV ha formulato le seguenti considerazioni:

per quanto riguarda il monitoraggio relativo all'impianto ITAF si ritiene sia necessario effettuare una verifica dell'efficacia dell'impianto tramite campionamenti cadenzati almeno mensilmente nella fase iniziale; appurati i tempi di saturazione dei filtri, sarà necessario inviare una relazione che indichi le modalità di verifica e le tempistiche di sostituzione degli stessi. Per quanto riguarda le modalità di campionamento allo scarico si chiede di dettagliare le motivazioni per cui lo stesso venga eseguito in modalità istantanea;

si richiede inoltre che siano dettagliate, nella relazione da inviare, la tipologia e l'ubicazione del pozzetto da utilizzare per il campionamento.

In considerazione degli esiti dell'analisi di rischio approvata con Determina n. 1316 del 03/08/2020 è necessario presentare un progetto di bonifica, entro sei mesi dall'approvazione della stessa, adeguato alla natura del contaminante rinvenuto.

Non essendo pervenuto il parere dell'ULSS N. 8/SISP, richiamato l'art. 14-bis della L.241/90, si considera la mancata determinazione equivalente ad assenso senza condizioni.

Richiamato quanto contenuto nella nota AIM del 23/10/2020, di trasmissione del Piano di monitoraggio, circa la richiesta di poter programmare il monitoraggio della qualità dell'aria in superficie nel periodo immediatamente antecedente l'avvio delle attività lavorative che comportino la presenza continuativa di maestranze nel sito; nonché la predisposizione dei protocolli in accordo con gli Enti competenti sulla scorta delle risultanze del Piano di Monitoraggio e della modellazione sito specifica.

Per tutto quanto sopra riportato, si ritiene approvabile il documento "Piano di monitoraggio delle acque sotterranee", presentato dalla Società Sinergeo Srl per conto di AIM SpA.

La Società deve ottemperare alle prescrizioni di seguito riportate:



1

CITTA PATRIMONIO MONDIALE UNESCO

CITTA' DECORATA DI DUE MEDAGLIE D'ORO PER IL RISORGIMENTO E LA RESISTENZA

PALAZZO UFFICI - PIAZZA BIADÈ, 26 - 36100 VI - VICENZA - CODICE FISCALE E PARTITA IVA N. 00516890241

☎ 0444 221580 e-mail:ecologia@comune.vicenza.it P.E.C.: vicenza@cert.comune.vicenza.it

COPIA CONFORME ALL'ORIGINE
Art. 20 D.P.R. 445/2000, Art. 23 D.P.R. 609/1999, Art. 16 D.Lgs. 30.12.2010 n. 235
Attesto che la presente copia cartacea è conforme all'originale informatico, elettronico e digitale, il cui certificato è intestato a GIAN LUIGI CARRUCCIU ed è valido e non revocato, la cui verifica ha avuto esito positivo.
Documento stampato il 26/01/2021 alle ore 10:22
Piazzale della Pace, 10 - 36100 Vicenza - Tel. 0444/221580 - Fax 0444/221581



COMUNE DI VICENZA
AREA SERVIZI AL TERRITORIO
SERVIZIO AMBIENTE, ENERGIA, TERRITORIO

1. deve essere presentato un progetto di bonifica, adeguato alla natura del contaminante rinvenuto, entro sei mesi dalla data di approvazione dell'Analisi di Rischio, avvenuta con Determinazione comunale n. 1316 del 03/08/2020.
2. Per quanto riguarda il monitoraggio relativo all'impianto ITAF, deve essere effettuata una verifica dell'efficacia dell'impianto tramite campionamenti cadenzati almeno mensilmente nella fase iniziale; appurati i tempi di saturazione dei filtri, dovrà essere inviata agli Enti una relazione che indichi le modalità di verifica e le tempistiche di sostituzione degli stessi. Qualora fossero già stati eseguiti i campionamenti di verifica dell'efficienza dell'impianto, nella relazione richiesta, potranno essere utilizzati i dati già ottenuti.
3. Per quanto riguarda le modalità di campionamento allo scarico, deve essere dettagliata la motivazione per cui lo stesso venga eseguito in modalità istantanea.
4. Devono essere indicate la tipologia e l'ubicazione del pozzetto da utilizzare per il campionamento delle acque preliminarmente allo scarico nel fossato stradale.
5. Deve essere presentato un piano di monitoraggio della qualità dell'aria in superficie, per verificare la possibile diffusione in atmosfera del cloruro di vinile, preliminarmente all'avvio dell'impianto di gestione rifiuti che comporti la presenza continuativa di lavoratori nel sito.
6. La data delle singole campagne di monitoraggi delle acque sotterranee deve essere preventivamente comunicata agli Enti, al fine di consentire ad ARPAV di effettuare eventuali campionamenti in contraddittorio.

Quanto richiesto ai punti 2, 3, 4, di cui sopra, potrà essere inoltrato unitamente al progetto operativo di bonifica.

Il Direttore
avv. Gian Luigi Carrucciu

Allegati:

- Parere Provincia di Vicenza – PGN 4585/2021 e PGN 13166/2021
- Parere ARPAV - PGN 9831/2021

Servizio Ambiente, Energia, Territorio

Responsabile del Procedimento: dott. Roberto Scalco – Tel. 0444 221371 rscalco@comune.vicenza.it

Referente: dott.ssa Chiara Oliveri - Tel. 0444 221559 coliveri@comune.vicenza.it



CITTA' PATRIMONIO MONDIALE UNESCO

CITTA' DECORATA DI DUE MEDAGLIE D'ORO PER IL RISORGIMENTO E LA RESISTENZA

PALAZZO UFFICI - PIAZZA BIADÈ, 26 - 36100 VI - VICENZA - CODICE FISCALE E PARTITA IVA N. 00516890241

☎ 0444 221580 .e-mail:ecologia@comune.vicenza.it P.E.C.: vicenza@cert.comune.vicenza.it



PROVINCIA DI VICENZA

AREA TECNICA

SERVIZIO RIFIUTI VIA VAS

Partita IVA e Codice Fiscale: 00496080243

Domicilio Fiscale: Palazzo Godi - Nieve, Contrà Gazzolle, 1 – 36100 Vicenza

Indirizzo di posta elettronica certificata: provincia.vicenza@cert.ip-veneto.net

Prot. e data: vedere mail di invio

Spett.li Comune di Vicenza
Settore Ambiente

e p.c. ARPAV - Dipartimento Provinciale di
Vicenza

**Oggetto: Parere piano di monitoraggio delle acque sotterranee presso il sito industriale
dismesso Socotherm in Strada della Pelosa n. 171 in Comune di Vicenza.
Conferenza dei servizi del 11/01/2021.**

In riferimento alla nota del Comune di Vicenza, acquisita agli atti con prot. 53152 del 14/12/2020, di convocazione della conferenza di servizi decisoria in forma semplificata ed in modalità asincrona, per la valutazione del piano di monitoraggio delle acque sotterranee presso il sito industriale dismesso Socotherm in Strada della Pelosa n. 171 in Comune di Vicenza, con cui si richiede l'espressione di un parere entro il 11/01/2021,

si comunica che, esaminato il documento allegato e redatto dalla Studio Sinergeo per conto di A.I.M. S.p.a., relativo alla proposta del monitoraggio, nulla osta all'approvazione dello stesso.

Considerata la presenza di Cloruro di Vinile nelle acque sotterranee, con il superamento delle concentrazioni soglia di rischio (CSR) sanitario cancerogeno indoor,

si ricorda che deve essere presentato un progetto di bonifica entro sei mesi dalla data di approvazione dell'analisi di rischio, avvenuta con Determinazione comunale n. 1316 03/08/2020, e quanto già richiesto in seguito al parere ULSS, in relazione alla presentazione di un piano di monitoraggio della qualità dell'aria in superficie, per verificare la possibile diffusione in atmosfera del cloruro di vinile.

Distinti saluti.

Sottoscritto dal Responsabile del Servizio Rifiuti VIA VAS
Andrea Baldisseri
(con firma digitale)

COPIA CONFORME ALL'ORIGINE
Art.20 D.P.R. 445/2000 Art.23 D.P.R. 445/2000
Attesto che la presente copia cartacea è conforme all'originale digitale, il cui certificato è intestato a
GIAN LUIGI CARRUCCIU ed è
Protocollo in data con Numero



PROVINCIA DI VICENZA

AREA TECNICA

SERVIZIO RIFIUTI VIA VAS

Partita IVA e Codice Fiscale: 00496080243

Domicilio Fiscale: Palazzo Godi - Nieve, Contrà Gazzolle, 1 – 36100 Vicenza
Indirizzo di posta elettronica certificata: provincia.vicenza@cert.ip-veneto.net

Prot. e data: vedere mail di invio

Spett.li Comune di Vicenza
Settore Ambiente

e p.c. ARPAV - Dipartimento Provinciale di
Vicenza

Oggetto: Parere impianto di MISE delle acque sotterranee presso il sito industriale dismesso Socotherm in Strada della Pelosa n. 171 in Comune di Vicenza. Conferenza dei servizi del 21/01/2021.

In riferimento alla nota del Comune di Vicenza di richiesta di espressione di un parere entro il 21/01/2021, acquisita agli atti con prot. 874 del 12/01/2021, in merito alla documentazione integrativa inviata dalla ditta per lo scarico nel corpo recettore di competenza comunale delle acque derivanti dall'impianto di Messa in Sicurezza di Emergenza del sito industriale dismesso Socotherm in Strada della Pelosa n. 171 in Comune di Vicenza ed esaminata la documentazione allegata, si ritiene di segnalare quanto segue.

In considerazione del fatto che se nel corpo recettore via sia presenza di acqua per meno di 120 giorni all'anno, i limiti da imporre allo scarico sono quelli dello scarico su suolo di cui alla tabella 4 dell'allegato 5 alla parte III del D. Lgs. 152/06, si riportano di seguito, a titolo di esempio, alcune prescrizioni che la Provincia richiede per l'autorizzazione allo scarico di propria competenza.

Prescrizioni allo scarico delle acque reflue in corpo idrico superficiale:

1. la ditta dovrà trasmettere il certificato di collaudo e di regolare esecuzione delle opere relative al sistema di depurazione con allegata planimetria di dettaglio indicante il posizionamento del sistema di trattamento, la rete di collettamento, i punti di controllo, il **pozzetto fiscale** ed il punto di scarico;

2. la presente autorizzazione è strettamente collegata agli interventi di bonifica del sito in oggetto e, comunque, ha validità fino alla durata prevista degli interventi e decorre dalla data del presente provvedimento. Qualora la ditta intenda mantenere lo scarico anche successivamente a tale data, dovrà presentare richiesta di proroga contestualmente alla comunicazione;

3. lo scarico dovrà rispettare i limiti definiti nella **tabella 3** dell'allegato 5 alla parte III del D. Lgs. 152/06;

4. considerate le prestazioni raggiungibili dall'impianto per i parametri previsti dal progetto dovrà essere garantita in maniera continuativa una resa di abbattimento tale da non creare pregiudizi ambientali, rischi igienico sanitari e modifiche alla qualità del corso idrico recettore;

5. la ditta, al fine di monitorare nel tempo il rispetto dei limiti di legge e garantire le prestazioni impiantistiche dichiarate in sede di presentazione della domanda di autorizzazione e disposti dal presente provvedimento, dovrà far effettuare da un laboratorio accreditato le analisi delle acque in ingresso e in uscita dall'impianto di Pump & Treat indicando il metodo di campionamento e le metodiche analitiche. La cadenza delle analisi dovrà essere almeno mensile, salvo successive e diverse indicazioni. Il prelievo dei campioni dovrà essere effettuato da personale qualificato che redigerà anche un apposito verbale di prelievo da allegare al rapporto di prova. I rapporti di prova con i relativi verbali di prelievo dovranno essere conservati dalla ditta e messi a disposizione delle

COPIA CONFORME ALL'ORIGINE
Art.20 D.P.R. 445/2000 Art.23 D.Lgs. 30/12/2017 n.235
Attesto che la presente copia cartacea è conforme all'originale digitale, il cui certificato è intestato a
GIAN LUIGI CARRUCCIU ed è
Protocollo in data con Numero

autorità competenti al controllo;

6. il volume complessivo annuo e il valore di portata massima istantanea delle acque reflue scaricate dovranno rispettare le condizioni idrauliche imposte dall'ente gestore del corso d'acqua;

7. Il **pozzetto fiscale**, posto a valle dell'impianto di depurazione, deve essere idoneo per i prelievi e le misure di portata dei reflui provenienti dall'impianto di trattamento e indipendente da altri eventuali apporti di acque reflue o meteoriche;

8. la ditta dovrà provvedere all'attenta e costante conduzione dell'impianto, segnalando tempestivamente eventuali inconvenienti che si dovessero verificare. La ditta dovrà registrare in un apposito quaderno le operazioni di manutenzione programmata e straordinaria eseguite sull'impianto di trattamento. Il citato quaderno dovrà essere messo a disposizione dell'autorità di controllo;

9. i limiti di accettabilità non potranno in alcun caso essere conseguiti mediante diluizione con acque prelevate esclusivamente allo scopo;

10. il mancato rispetto delle prescrizioni del presente provvedimento comporta l'attivazione dei procedimenti di cui all'art. 130 del D. Lgs. n° 152, nonché l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dall'art. 133 del medesimo decreto, salvo che il fatto non costituisca reato;

11. la presente autorizzazione è rilasciata ai soli fini della legislazione per la tutela delle acque dall'inquinamento, fermo restando le competenze di altri Enti.

Distinti saluti.

Sottoscritto dal Responsabile del Servizio Rifiuti VIA VAS
Andrea Baldisseri
(con firma digitale)

Prot. vedi file segnatura xml allegato

VIA PEC

Comune di Vicenza
Area Servizi al Territorio
Servizio Ambiente, Energia e Territorio
c.a. Arch. Roberto Scalco
vicenza@cert.comune.vicenza.it

e p.c

Spett.le Provincia di Vicenza
Settore Ambiente
alla c.a. Andrea Baldisseri
provincia.vicenza@cert.ip-veneto.net

Spett.le ULSS n.8 Berica
Servizio Igiene e Sanità Pubblica
Dipartimento di Prevenzione
alla c.a. Dott. Felice Foglia
protocollo.prevenzione.aulss8@pecveneto.it

Spett.le AIM Spa
aimvicenza@legalmail.it

Oggetto: Sito industriale dismesso Strada della Pelosa 171 (Ex-Socotherm) - Vicenza
Convocazione Conferenza di servizi decisoria in forma semplificata e modalità asincrona per l'approvazione del Piano di Monitoraggio delle acque sotterranee e delle tempistiche di attuazione del monitoraggio dell'aria.

A riscontro della richiesta di parere per l'approvazione del piano di monitoraggio delle acque sotterranee per il sito di cui all'oggetto, pervenuta con Protocollo n. 110230 del 14/12/2020 e successivamente integrata con Prot. n. 1820 del 12/01/2021, si esprimono le seguenti considerazioni:

- per quanto riguarda il monitoraggio relativo all'impianto ITAF si ritiene sia necessario effettuare una verifica dell'efficacia dell'impianto tramite campionamenti cadenzati almeno mensilmente nella fase iniziale; appurati i tempi di saturazione dei filtri, sarà necessario inviare una relazione che indichi le modalità di verifica e le tempistiche di sostituzione degli stessi. Per quanto riguarda le modalità di campionamento allo scarico si chiede di dettagliare le motivazioni per cui lo stesso venga eseguito in modalità istantanea.

COPIA CONFORME ALL'ORIGINE
Art.20 D.P.R. 445/2000 Art.23 D.
Attesto che la presente copia cartacea è stata verificata e certificata digitalmente, il cui certificato è intestato a
LUIGI CARRUCCIU e Felice Foglia
Protocollo in data con Numero
E-Documenti stampato il giorno 08/02/2021

- si richiede inoltre che siano dettagliate, nella relazione da inviare, la tipologia e l'ubicazione del pozzetto da utilizzare per il campionamento.

In considerazione degli esiti dell'analisi di rischio approvata con Determina n. 1316 del 03/08/2020 è necessario presentare un progetto di bonifica, entro sei mesi dall'approvazione della stessa, adeguato alla natura del contaminante rinvenuto.

Cordiali saluti

**Il Responsabile dell'Unità Operativa
Dott. ssa Simonetta Fuser**

Responsabile del procedimento: Dott. ssa Simonetta Fuser
Responsabile dell'istruttoria: Dott.ssa Roberta Cappellin

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005. Se stampato riproduce in copia l'originale informatico conservato negli archivi informatici ARPAV

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE INFORMATICO
Art.20 D.P.R. 445/2000 Art.23 D.Lgs 07.03.2005 n.82, modificato dall'art.16 D.Lgs 30.12.2010 n.235
Attesto che la presente copia cartacea è conforme all'originale informatico, sottoscritto con firma digitale, il cui certificato è intestato a
GIAN LUIGI CARRUCCIU ed è valido e non revocato, la cui verifica ha avuto esito positivo.
Protocollato in data con Numero . Documento stampato il giorno 08/02/2021