



PROVINCIA DI BRINDISI
Servizio Ambiente ed Ecologia

C.F.: 80001390741, Part. IVA: 00184540748
72100 - Piazza S. Teresa, 2 - Brindisi
www.provincia.brindisi.it servizio.ambiente@pec.provincia.brindisi.it

N. _____ di prot.

Brindisi, _____

Solo PEC

SIRAI s.r.l.

Via S. Orsato, 2 – Marghera Venezia
siraisrl@pec.siraisrl.com
gfischetto@brundisiumconsulting.it

Comune di Brindisi
Servizio Ambiente
Servizio Urbanistica
SUAP

ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it

ARPA DAP Brindisi

dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Dipartimento di Prevenzione A.S.L. BR/1

protocollo.asl.brindisi@pec.rupar.puglia.it

Consorzio ASI Brindisi

uffprotocollo.asibr@legalmail.it

Regione Puglia

Sezione Autorizzazioni Ambientali

servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio

servizio.assettoterritorio@pec.rupar.puglia.it

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Direzione Generale per la salvaguardia del territorio e delle acque

Divisione III – Bonifiche e Risanamento

dgsta@pec.minambiente.it

OGGETTO: Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale per la realizzazione della "Campagna di trattamento chimico fisico delle acque emunte tramite un sistema di pozzi e tubazioni esistenti, a mezzo di un impianto mobile autorizzato ex art. 208 comma 15 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. all'interno del sito Syndial spa di Brindisi" – Proponente: **SIRAI S.r.l.**
Trasmissione del verbale della Conferenza di servizi del 12/03/2019 e nuova Convocazione per il 10/04/2019 – ore 10:00

Si trasmette in allegato alla presente il verbale della Conferenza di Servizi svoltasi il 12/03/2019, e contestualmente si convoca una nuova seduta presso gli Uffici della Provincia di Brindisi, via De Leo 3 – Brindisi

per il giorno **mercoledì 10 aprile p.v.**, alle ore **10:00**.

Al fine di consentire il corretto svolgimento delle attività della conferenza si invitano i soggetti in indirizzo a voler assicurare la presenza di un unico rappresentante legittimato ad esprimere in modo vincolante la volontà del soggetto rappresentato in ordine alle decisioni da assumere nella Conferenza ovvero, in caso di impedimento, di persona autorizzata o appositamente delegata a rappresentarlo nella presente procedura.

Si evidenzia che, ai sensi dell'art. 14 ter c. 7, Legge n. 241/90, si considera acquisito l'assenso dell'Amministrazione il cui rappresentante non abbia espresso definitivamente la volontà dell'Amministrazione rappresentata.

Il Responsabile del procedimento, ai sensi dell'art. 5 della Legge n. 241/90 e s.m.i. è l'ing. Giovanna Annese, 0831 565484, giovanna.annese@provincia.brindisi.it

Ai fini dei lavori della Conferenza, si ricorda che, ai sensi dell'art. 14-quater, comma 1, L. n. 241/90, il dissenso, a pena di inammissibilità, deve essere manifestato nella conferenza, deve essere congruamente motivato, non può riferirsi a questioni connesse che non costituiscono oggetto della conferenza e deve recare le specifiche indicazioni delle modifiche progettuali necessarie ai fini dell'assenso.

Entro cinque giorni a decorrere dalla data di ricezione della presente, le amministrazioni convocate possono richiedere, qualora impossibilitate a partecipare, l'effettuazione della riunione in una diversa data.

Il Dirigente del Servizio
Dott. Pasquale Epifani





PROVINCIA DI BRINDISI
Servizio Ambiente ed Ecologia

OGGETTO: Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale per la realizzazione della *“Campagna di trattamento chimico fisico a mezzo di un impianto mobile autorizzato ex art. 208 comma 15 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. delle acque emunte tramite un sistema di pozzi e tubazioni esistenti, all’interno del sito Syndial spa di Brindisi”*. Proponente: SIRAI S.r.l.
Verbale della conferenza di servizi del 12.03.2019

L’anno duemiladiciannove, il giorno dodici del mese di marzo alle ore 10:00, presso la sede della Provincia di Brindisi, Servizio Ambiente ed Ecologia, sotto la presidenza del dott. Pasquale Epifani in qualità di Dirigente del Servizio e in presenza dell’ing. Giovanna Annese in qualità di segretario verbalizzante e Responsabile del Procedimento, si tiene, ai sensi della Legge 241/90 e s.m.i, la conferenza di servizi convocata in forma simultanea e modalità sincrona con nota prot. n. 5237 del 13/02/2019, finalizzata alla valutazione dell’istanza presentata da SIRAI S.r.l. relativa alla procedura di valutazione di Impatto Ambientale per la realizzazione della *“Campagna di trattamento chimico fisico a mezzo di un impianto mobile autorizzato ex art. 208 comma 15 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. delle acque emunte tramite un sistema di pozzi e tubazioni esistenti, all’interno del sito Syndial spa di Brindisi”*.

Alla conferenza sono stati invitati:

1. SIRAI srl;
2. Comune di Brindisi: Servizio Ambiente, Servizio Urbanistica e SUAP;
3. ARPA Puglia DAP Brindisi;
4. A.S.L. BR/1 - Dipartimento di prevenzione;
5. Consorzio ASI;
6. Regione Puglia – Sezione Autorizzazioni Ambientali e Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio;
7. MATTM – Direzione Generale per la salvaguardia del territorio e delle acque, Divisione III – Bonifiche e Risanamento.

Ai lavori della Conferenza di Servizi risultano presenti Maria Pia Fischetto, delegata della società SIRAI srl, Ignazio Costantino e Carmelo Parisi, rappresentanti della società Syndial in qualità di supporto tecnico alla società SIRAI srl, Giovanni Rossetti e Vincenzo Carella per il Comune di Brindisi, come da foglio firme allegato.

Preso atto dell’assenza degli altri Enti, pur se regolarmente convocati, si procede alla lettura delle note acquisite e allegate al presente verbale:

1. nota prot. 17089 - 338 - 07/03/2019 acquisita al prot. 8452 del 08/03/2019 con cui Arpa Puglia – DAP di Brindisi chiede alcuni chiarimenti al fine di esprimere il parere di propria competenza;
2. nota prot. 4083 del 01/03/2019 acquisita al prot. 7578 del 04/03/2019 con cui il MATTM precisa che *“gli interventi e le opere che possano interferire con le matrici suolo/sottosuolo insaturo e acque di falda dovranno essere realizzati secondo modalità e tecniche che non pregiudichino né interferiscano con il completamento e l’esecuzione della bonifica. Si ricorda infine che i suddetti interventi non dovranno determinare rischi per la salute dei lavoratori e degli altri fruitori dell’area né causare incremento della contaminazione accertata”*.

Preliminarmente il Presidente della Conferenza precisa di ritenere accoglibile quanto evidenziato dalla società nella propria nota prot. 2019/177U_PC con riferimento al possesso del

titolo che autorizza all'esercizio l'impianto (Determinazione n. 12/2017 della Città Metropolitana di Venezia), e pertanto della non necessità di acquisire l'Autorizzazione Integrata Ambientale.

Si passa quindi a discutere dei limiti di emissione da rispettare che saranno prescritti per lo scarico delle acque rivenienti dal processo di trattamento, e della richiesta formulata dal proponente di acquisire specifica deroga per i parametri cloruri, solfati, boro e manganese. Dopo approfondita discussione in merito ai presupposti normativi per la concessione di tali deroghe e, preso atto della dichiarazione del gestore circa la non interferenza delle acque da scaricare dall'impianto con gli scarichi rivenienti dalle attività svolte all'interno dello stabilimento della società Versalis, posti a monte, si stabilisce di ritenere applicabile allo scarico in questione esclusivamente la deroga per i cloruri, solfati, come previsto nella Tab. 3 dell'Allegato V alla parte III per il recapito in mare.

Si chiede inoltre al Proponente di fornire le opportune integrazioni richieste nei pareri già acquisiti (ARPA Puglia) e l'ulteriore documentazione istruttoria richiesta dall'ufficio procedente ed elencata di seguito:

- 1) attestazione relativa all'ottemperanza circa gli obblighi in materia di prevenzione incendi;
- 2) prove di tenuta delle vasche esistenti da utilizzare per l'accumulo delle acque, e procedure per le verifiche periodiche;
- 3) chiarimenti circa le modalità di alimentazione dell'energia elettrica per il funzionamento dell'impianto;
- 4) durata stimata della campagna di trattamento dei rifiuti;
- 5) chiarimenti sulle frequenze di campionamento dei reflui depurati dopo i primi 30 giorni di esercizio.

Si precisa sin d'ora, altresì che, qualora la procedura di VIA dovesse concludersi con giudizio positivo, al Gestore sarà prescritto:

- 6) l'installazione di campionatore medio composito rappresentativo delle 24 ore delle acque da scaricare;
- 7) misuratori di portata e volumi al fine di poter determinare con significativa precisione bilanci idrici parziali e totali.

Pertanto, sulla base di quanto discusso nella conferenza di servizi e delle note acquisite, la Conferenza di Servizi

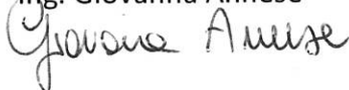
DECIDE

di aggiornare i lavori al **10/04/2019**, assegnando il termine **del 29/03/2019** al proponente per la consegna della documentazione richiesta. L'Ufficio competente del Servizio Ambiente ed Ecologia della Provincia di Brindisi provvederà a mettere a disposizione degli altri Enti la documentazione presentata attraverso la pubblicazione sul proprio sito internet, nella pagina dedicata.

Alle ore 10:45 si chiude la seduta odierna della Conferenza di Servizi.

Il Segretario verbalizzante

Ing. Giovanna Annese



Il Presidente della Conferenza

Dott. Pasquale Epifani



Allegati:

1. foglio presenze e delega della società SIRAI srl;
2. nota prot. 17089 - 338 - 07/03/2019 acquisita al prot. 8452 del 08/03/2019 di Arpa Puglia – DAP di Brindisi;
3. nota prot. 4083 del 01/03/2019 acquisita al prot. 7578 del 04/03/2019 del MATTM.



PROVINCIA DI BRINDISI

Servizio Ambiente ed Ecologia

Foglio Presenze Conferenza di Servizi

Oggetto: Valutazione d'Impatto Ambientale per la realizzazione della "Campagna di trattamento chimico delle acque emunte tramite un sistema di pozzi e tubazioni esistenti, a mezzo di un impianto mobile autorizzato ex art. 208 comma 15 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. all'interno del sito Syndial spa di Brindisi"

Proponente: SIRAI s.r.l.

Ubicazione intervento: Brindisi – Zona Industriale

Conferenza di Servizi del 12/03/2019

Ente/Società	Nome rappresentante LEGGIBILE	Contatti (mail/telefono)	Firma	Atto di delega	Parere/nota depositata agli atti
SIRAI s.r.l.	MARIA FIA FISCHETTO	MF.FISCHETTO@BRINDISIR.COM	<i>[Handwritten signature]</i>		
SYNDIAL (in qualità di SUBMITTENTE) TECNICO SIRAI	IGNAZIO COSTANTINO CARMELO PARISI	IGNAZIO.COSTANTINO@SYNDIAL.IT eodemulo.pari@syndial.it	<i>[Handwritten signature]</i>		
Comune di Brindisi Servizio Ambiente	GIULIANTINI ROSSETTI VINCENTO CINQUA	GIULIANTINI.ROSSETTI@COMUNE.BRINDISI.IT Vincento.cinqua@comune.brindisi.it	<i>[Handwritten signature]</i>		
Comune di Brindisi Servizio Urbanistica					

Ente/Società	Nome rappresentante LEGGIBILE	Contatti (mail/telefono)	Firma	Atto di delega	Parere/nota depositata agli atti
Comune di Brindisi SUAP					
ARPA Puglia DAP Brindisi					
A.S.L. BR/1 - Dipartimento di prevenzione	A.S.				
Consorzio ASI					
Regione Puglia Sezione Autorizzazioni Ambientali					
Regione Puglia Sezione Tutela e Valorizzazione del paesaggio					
MATTM					

Il Presidente della Conferenza

.....



Provincia di Brindisi

Il Segretario Verbalizzante

.....


Foglio Presenze Conferenza di Servizi

pag. 2 di 2



Spett.le **PROVINCIA DI BRINDISI**
Servizi Ambiente ed Ecologia

Marghera (VE), 12/03/2019

Oggetto: "Campagna di trattamento chimico fisico delle acque emunte tramite un sistema di pozzi e tubazioni esistenti, a mezzo di un impianto mobile autorizzato ex art. 208 comma 15 del D.lgs. 152/06 e s.m.i. all'interno del sito Syndial spa di Brindisi" – Proponente: SIRAI S.R.L. – Avvio del procedimento e convocazione della Conferenza di Servizi per il 12 marzo 2019 – ore 10.00

Il sottoscritto Vincenzo Marinese, nato il 22 febbraio 1968 a Palermo (PA), con codice fiscale MRNVCN68B22G273T, in qualità di legale Rappresentante della Società Italiana per la Riquilificazione Ambientale ed Infrastrutturale S.r.l. in sigla SIRAI S.r.l. - con sede in Venezia fraz. Marghera via S.Orsato n.2 cap 30175, domicilio fiscale Venezia fraz. Marghera via S.Orsato n.2 cap 30175, con codice fiscale n. 02325390272, con partita IVA n. 02325390272, n° REA VE-210324,

con riferimento a quanto in oggetto,

D E L E G A ALLA RAPPRESENTANZA

L' Ingegnere Maria Pia Fischetto – nata a San Giovanni Rotondo (FG) il 29.08.1987

Distinti saluti,

SIRAI S.R.L.
SIRAI S.r.l.
Via S. Orsato n. 2
30175 - Marghera (VE)
P. IVA e C.F. 02325390272

Allegato: fotocopia documento di identità del Legale Rappresentante e del delegato

Cognome **MARINESE**
Nome **VINCENZO ANTONIO**
nato il **22/02/1968**
(atto n. **645** p. **1** s. A. **1968**)
a. **PALERMO PA**
Cittadinanza **ITALIANA**
Residenza **MOGLIANO VENETO (TV)**
Via **VIA. MAMELI 14/A**
Stato civile
Professione **IMPRENDITORE**
CONNOTATI E CONTRASFGNI SALIENTI
Statura **1,80 m.**
Capelli **CASTANO CHIARI**
Occhi **AZZURRI**
Segni particolari **NESSUNO**



Firma del titolare
MOGLIANO V. 05/01/2012

Impronta del dito indice sinistro

IL SINDACO
Funzionario incaricato
dal Sindaco
- **Alm. Zauchi** -



SCADENZA **04/01/20**

Diritti Euro **5,4**

AT 6239537



IPZS SPA - OFFICINA C.V. ROMA

REPUBBLICA ITALIANA



COMUNE DI
MOGLIANO VENETO (TV)

CARTA D'IDENTITA'
N° **AT 6239537**
DI
MARINESE
VINCENZO ANTONIO



Spett.le
 Provincia di Brindisi
 Ufficio Ambiente ed Ecologia
 Piazza Santa Teresa, 2 – 72100 Brindisi
servizio.ambiente@pec.provincia.brindisi.it

p.c. Direzione Scientifica ARPA PUGLIA
 Servizio TSGE
 U.O.C. Acqua e suolo

OGGETTO. Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale per la realizzazione della “Campagna di trattamento chimico fisico delle acque emunte tramite un sistema di pozzi e tubazioni esistenti, a mezzo di un impianto mobile autorizzato ex art. 208 comma 15 del d.lgs. 152/06 e s.m.i. all’interno del sito Syndial S.p.A. di Brindisi” – Proponente SIRAI S.r.L. – Avvio del procedimento e convocazione della conferenza di servizi per il 12 marzo 2019.

(Prot. Provincia di Brindisi n°5237 del 13/02/2019 – Prot. Arpa Puglia n°10379 del 14/02/2019).

Preso atto che:

- gli elaborati sono consultabili dal portale della Provincia di Brindisi;
- il progetto presentato dalla SIRAI S.r.L. consiste nell’installazione di un impianto mobile autorizzato dalla città Metropolitana di Venezia; l’impianto verrà allocato all’interno del sito di Syndial S.p.A. di Brindisi presso lo Stabilimento Petrochimico della Società Versalis S.p.A.;
- l’impianto mobile è predisposto per il trattamento fisico-chimico di rifiuti costituiti da acque di falda emunte (si prevede di trattare una portata media di 360 mc/giorno per un quantitativo complessivi presunto di circa 100.000 mc di acqua) veicolate tramite un sistema di pozzi e tubazioni esistenti all’interno del sito Syndial S.p.A. di Brindisi.

Tanto premesso, si esprime parere di competenza:

- 1) nella “Relazione tecnica e schema dell’impianto di depurazione” (Tav. Rel.01 – del 26.06.2018) a pag. 2 di 17 è dichiarato quanto segue “Sulla base delle caratteristiche dell’area di provenienza delle acque da trattare, ovvero area confinata contenente rifiuti di origine industriale, e sulla scorta delle campagne di indagine eseguite e di seguito allegate, le caratteristiche del rifiuto da trattare sono identificate in: acque di percolato classificate come rifiuti speciali non pericolosi (CER 190703 “Percolato di discarica, diverso da quello di cui alla voce 190702”). Tale identificazione del rifiuto non sembra risultare in linea con l’attività di emungimento di acque di falda.
- 2) nella “Relazione tecnica e schema dell’impianto di depurazione” (Tav. Rel.01 – del 26.06.2018) a pag. 13 di 17 è dichiarato quanto segue: “Controlli e Monitoraggi - La verifica dell’efficacia del sistema verrà periodicamente effettuata mediante l’esecuzione di campagne di monitoraggio volte al controllo del funzionamento degli impianti oltre che a mezzo di ispezione giornaliera da parte dei tecnici specializzati. Sarà condiviso, preliminarmente all’inizio delle attività, un piano di monitoraggio con Arpa Puglia”. L’istante dovrà inviare a questa Agenzia il piano di monitoraggio ambientale al fine di esprimere il parere di competenza per l’esercizio dell’impianto.



ARPA PUGLIA



Sistema Nazionale
per la Protezione
dell'Ambiente

A valle di quanto sopra esposto occorre ricevere da parte del proponente i necessari chiarimenti di cui ai punti 1) e 2), e quindi si potrà esprimere il parere da parte di questa Agenzia.

Cordiali saluti

Il funzionario Istruttore
Dott. Giovanni Taveri

IL DIRETTORE DEI SERVIZI TERRITORIALI
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Dott.ssa Anna Maria D'Agnano



*Ministero dell' Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare*

DIREZIONE GENERALE
PER LA SALVAGUARDIA DEL TERRITORIO E DELLE ACQUE
DIVISIONE III - BONIFICHE E RISANAMENTO

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA
DEL TERRITORIO E DEL MARE
Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e dell
Acque

REGISTRO UFFICIALE - USCITA
Prot. 0004083/STA del 01/03/2019
DIV. III

Alla Provincia di Brindisi
Servizio Ambiente ed Ecologia
servizio.ambiente@pec.provincia.brindisi.it

Oggetto: Sito "Brindisi". Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale per la realizzazione della "Campagna di trattamento chimico-fisico delle acque emunte tramite un sistema di pozzi e tubazioni esistenti, a mezzo di un impianto mobile autorizzato ex art.208 comma 15 D.lgs. 152/06 e all'interno del sito Syndial S.p.A. di Brindisi". Proponente: **Sirai S.r.l.** - Avvio procedimento e convocazione Conferenza di servizi per il 12/03/2019. Riscontro nota prot. n. 5237 del 13/02/2019.

Con nota prot. n. 5237 del 13/02/2019, acquisita al protocollo della scrivente Divisione al n. 2876/STA del 13/02/19, la Provincia di Brindisi ha trasmesso la convocazione della Conferenza di Servizi in oggetto.

Nel rispetto delle tempistiche previste dall'art. 14bis, comma 3 e 4, della Legge n. 241/99 ss.mm.ii. si rappresenta quanto segue.

L'impianto mobile per il trattamento fisico-chimico delle acque di falda che la Società Sirai S.r.l. deve installare ricade all'interno del sito di proprietà della Società Syndial S.p.A., ricompreso nell'area del Multisocietario Petrolchimico di Brindisi.

Tutti i piani di caratterizzazione delle Società presenti nel Multisocietario sono stati approvati e le relative indagini eseguite.

I risultati della caratterizzazione hanno evidenziato quanto segue.

Per la **matrice acque sotterranee** sono emersi superamenti delle CSC di cui alla Tabella 1B, Allegato 5, Titolo V, Parte IV del Decreto Legislativo 3 aprile 2006. n. 152 per metalli (Mn, Fe, As, Se, Ni, Al, Pb), altre specie inorganiche (fluoruri, nitriti), idrocarburi totali, benzene, IPA, idrocarburi alifatici alogenati, clorobenzene e anilina.

Le aziende (Versalis, Syndial, Dow Poliuretani, Enipower e Chemgas) coinsediate nell'area del Multisocietario hanno presentato un Progetto di messa in sicurezza operativa della falda.

Il progetto di MISO della falda, in sintesi, prevede un barrieramento idraulico costituito da n. 75 pozzi (n. 64 già esistenti) ubicati lungo il tratto costiero e il Fiume Grande. Inoltre, è prevista l'installazione di sistemi di bonifica del tipo MPE (Multiphase Extraction) nelle aree interessate dalla presenza di sorgenti secondarie con elevate concentrazioni di idrocarburi e/o solventi clorurati nel sottosuolo e attività di monitoraggio dell'aria ambiente nelle aree interne al sito con n. 42 punti di controllo *indoor* e n. 16 *outdoor*.

Le acque emunte vengono inviate all'impianto di trattamento delle acque di falda TAF, che è attualmente a servizio dell'intervento di MISE attivo all'interno del Multisocietario.

Le acque emunte, in corrispondenza dei sistemi di MPE, vengono pretrattate prima di essere inviate al TAF.

La Conferenza di Servizi decisoria del 24/03/14 ha ritenuto approvabile con prescrizioni il progetto di messa in sicurezza operativa delle acque sotterranee del Multisocietario presentato dalle Società coinsediate (Versalis, Syndial, Enipower e Chemgas) e con decreto prot. 373/STA del 13/07/16 è stato successivamente approvato in via definitiva.

I risultati della caratterizzazione della **matrice suolo** hanno evidenziato superamenti delle CSC e sono state predisposte dalle singole Aziende analisi di rischio e progetti di bonifica.

Nello specifico, i risultati delle indagini di caratterizzazione della matrice suolo, nell'area della Società Syndial, hanno evidenziato per i suoli superamenti delle CSC di cui alla Tabella 1B, Allegato 5, Titolo V, Parte IV del Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152 a carico di metalli (As, Hg, Ni, Pb, Cu, Zn), idrocarburi C<12 e C>12, 1,2Dibromoetano, Clorobenzene, PCDD/PCDF, Anilina e BTEX.

La Conferenza di servizi Decisoria del 24/03/2014 ha chiesto la rielaborazione dell'analisi di rischio dei suoli delle aree Syndial interne al Multisocietario.

Con nota prot. n. PM Sud/A/206/2018/CM19/11/2018, acquisita dalla Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque al protocollo n. 23234/STA del 21/11/2018, Syndial Servizi Ambientali S.p.A. ha trasmesso il documento "Progetto Operativo di bonifica dei terreni ed Analisi di Rischio ai Sensi del D. Lgs. 152/06".

Con nota prot. n. 3604/STA del 22/02/19 la scrivente Divisione ha indetto, per il 19 marzo 2019, la prima riunione della Conferenza di servizi istruttoria relativamente al documento Syndial "Progetto Operativo di bonifica dei terreni ed Analisi di Rischio ai Sensi del D. Lgs. 152/06".

Atteso quanto sopra rappresentato, per i profili di competenza di questa Amministrazione, visti i superamenti della CSC riscontrati nell'area e richiamati gli artt. 25 e 26 del D.P.R n. 120 del 13/06/2017, si ritiene che gli interventi e le opere che possano interferire con le matrici suolo/sottosuolo insaturo e acque di falda dovranno essere realizzati secondo modalità e tecniche che non pregiudichino né interferiscano con il completamento e l'esecuzione della bonifica. Si ricorda infine che, i suddetti interventi non dovranno determinare rischi per la salute dei lavoratori e degli altri fruitori dell'area né causare incremento della contaminazione accertata.

Il Dirigente della Divisione
Ing. Luciana Distaso

