



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

DIREZIONE GENERALE PER LA SALVAGUARDIA DEL TERRITORIO
E DELLE ACQUE

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

REGISTRO UFFICIALE - USCITA
Prot. 0004443/STA del 27/02/2017
DIV. III

Destinatari in allegato

OGGETTO: S.I.N. "Taranto" - "Riqualificazione del Molo Polisettoriale - Riqualificazione della banchina e dei piazzali in radice del Molo Polisettoriale. Adeguamento area Terminal Rinfuse - Porto di Taranto - trasmissione analisi di rischio sito specifica"
Indizione conferenza dei servizi decisoria in forma semplificata e in modalità asincrona.

VISTO il documento *"Riqualificazione del Molo Polisettoriale - Riqualificazione della banchina e dei piazzali in radice del Molo Polisettoriale. Adeguamento area Terminal Rinfuse - Porto di Taranto - trasmissione analisi di rischio sito specifica"* trasmesso dall'Autorità di Sistema Portuale del Mar Jonio con nota prot. 16745 del 25/11/2016, ed acquisita dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare al prot. n. 23189/STA del 05/12/16;

VISTA la richiesta parere trasmessa prot. 23291/STA del 05/12/16;

VISTA la nota prot. 78434 del 29/12/16, acquisita dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare al prot. n. 25245/STA del 29/12/16, con la quale ARPA Puglia ha richiesto delle integrazioni all'Analisi di rischio;

VISTA la nota prot. 1215 del 02/01/17, acquisita dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare al prot. n. 1628/STA del 26/01/17, con la quale l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Ionio Porto di Taranto ha trasmesso le integrazioni al documento analisi di rischio già trasmesso con nota prot. 16745 del 25/11/2016;

VISTA la richiesta integrativa di parere trasmessa prot. 2058/STA del 31/01/17;

VISTO il parere di ARPA Puglia prot. 8578 del 14/02/17, acquisito dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare al prot. n. 3261/STA del 14/02/17, che si allega;

VISTA la nota prot. 4053/STA del 22/02/17 con la quale veniva sollecitato il parere di competenza di ISPRA e contestualmente trasmesso il parere di ARPA Puglia prot. 8578 del 14/02/17;

VISTA la Legge n. 426/98 che individua, tra l'altro, l'intervento relativo al sito di Taranto quale intervento di bonifica di interesse nazionale;

- 1 -

Ufficio mittente:
Divisione III - Bonifiche e Risanamento

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque
Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma
Tel. +39 06 5722 5301/02/40; Fax +39 06 5722 5386; e-mail: sta-udg@minambiente.it; e-mail PEC: dqsta@pec.minambiente.it

VISTO il Decreto del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare del 10 gennaio 2000 con il quale è stato istituito e perimetrato il Sito di bonifica di Interesse Nazionale di "Taranto";

VISTI gli art. 242 e 252 del D.Lgs. 152/2006;

VISTI gli art. 14 e ss. della Legge 241/90, così come modificati dall'art. 1 del D.lgs. 127/2016;

è indetta

Conferenza di servizi decisoria, di cui all'art. 14, co. 2, della Legge 241/90, in forma semplificata e in modalità asincrona ai sensi dell'art. 14-bis, avente ad oggetto l'approvazione del documento **"Riqualificazione del Molo Polisettoriale - Riqualificazione della banchina e dei piazzali in radice del Molo Polisettoriale. Adeguamento area Terminal Rinfuse - Porto di Taranto - trasmissione analisi di rischio sito specifica"** i cui documenti sono disponibile sul sito <ftp://ftp.minambiente.it/pareri>.

A tal fine, si invitano le Amministrazioni in indirizzo, in riferimento alle relative competenze:

- a richiedere, per il tramite della scrivente Amministrazione, al soggetto proponente, entro il termine perentorio di **10 giorni** dal ricevimento della presente, con atto adeguatamente motivato, integrazioni documentali o approfondimenti, nonché chiarimenti relativi a fatti, stati o qualità non attestati in documenti già in possesso dell'amministrazione stessa o non direttamente acquisibili presso altre pubbliche amministrazioni. In caso di richiesta di integrazioni sarà cura della scrivente Amministrazione inviare un'unica richiesta al proponente, indicando il termine per ottemperare durante il quale il procedimento è sospeso ai sensi del comma 7, dell'art. 2 della legge n. 241 del 1990, nonché una nuova data della eventuale riunione della conferenza di servizi in modalità sincrona;

- a trasmettere a questa Amministrazione, entro il termine perentorio di **45 giorni** dal ricevimento della presente, ovvero, nel caso previsto nel punto precedente, dal ricevimento da parte della scrivente Amministrazione delle integrazioni richieste, le proprie determinazioni relative alla decisione oggetto della conferenza. Tali determinazioni, congruamente motivate, devono essere formulate in termini di assenso o dissenso e indicano, ove possibile, le modifiche eventualmente necessarie ai fini dell'assenso.

Le prescrizioni o condizioni eventualmente indicate ai fini dell'assenso o del superamento del dissenso dovranno essere espresse in modo chiaro e analitico e dovrà essere specificato che le stesse sono relative a un vincolo derivante da una disposizione normativa o da un atto amministrativo generale ovvero discrezionalmente apposte per la migliore tutela dell'interesse pubblico.

Si rappresenta che, ai sensi dell'art. 14-bis, co.4, della Legge 241/90, fatti salvi i casi in cui disposizioni del diritto dell'Unione europea richiedono l'adozione di provvedimenti espressi, la mancata comunicazione della determinazione entro il termine indicato, ovvero la comunicazione di una determinazione priva dei predetti requisiti, equivarrà ad assenso senza condizioni, restando ferme le responsabilità dell'amministrazione, nonché quelle dei singoli dipendenti nei confronti dell'amministrazione, per l'assenso reso, allorché implicito;

- a partecipare, in assenza di sospensione del procedimento ai sensi dell'art. 2, comma 7, legge 241/1990, e quando sono stati acquisiti atti di assenso o dissenso che indicano condizioni o prescrizioni che richiedono modifiche sostanziali, alla **eventuale riunione** della conferenza di servizi decisoria presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, in Via Cristoforo Colombo 44 - Roma per il giorno **20 aprile 2017**, alla quale è invitato a partecipare

- 2 -

Ufficio mittente:
Divisione III - Bonifiche e Risanamento
Data: 27/02/2017

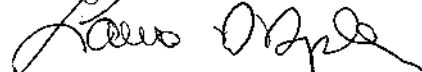
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque
Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma

Tel. +39 06 5722 5301/02/40; Fax +39 06 5722 5386; e-mail: sta-udg@minambiente.it; e-mail PEC: dgsta@pec.minambiente.it

- anche il soggetto proponente; la predetta riunione del 20 aprile 2017 sarà confermata dalla scrivente Amministrazione procedente mediante nota inviata alle Amministrazioni competenti. Ai fini dello svolgimento della riunione stessa, sarà cura della scrivente Amministrazione comunicare la nomina del rappresentante unico nonché le determinazioni pervenute nei termini e gli assensi impliciti.
- nell'eventualità di applicazione della procedura di cui all'art. 14-ter della Legge 241/90, la scrivente Amministrazione darà tempestiva comunicazione alla Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento per il coordinamento amministrativo – Rappresentante unico delle amministrazioni statali Dipartimento , che legge per conoscenza.

IL DIRIGENTE DELLA DIVISIONE III

Ing. Laura D'Aprile



c.a. parere ARPA Puglia prot. 3261/STA del 14/02/17

- 3 -

Ufficio mittente:
Divisione III – Bonifiche e Risanamento
Data: 27/02/2017

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque
Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma
Tel. +39 06 5722 5301/02/40; Fax +39 06 5722 5386; e-mail: sta-udg@minambiente.it; e-mail PEC: dgsta@pec.minambiente.it

Elenco destinatari:

All'Ufficio di Gabinetto del Ministero dello Sviluppo Economico
gab.dg@pec.mise.gov.it
depicpmi.dg@pec.mise.gov.it

All'Ufficio di Gabinetto del Ministero della Salute
gab@postacert.sanita.it;
dgprev@postacert.sanita.it;

Al Presidente della Regione Puglia
presidente.regione@pec.rupar.puglia.it;

Alla Regione Puglia Servizio Rifiuti e Bonifiche
serv.rifiutiebonifica@pec.rupar.puglia.it

Al Presidente della Provincia di Taranto
protocollo.generale@pec.provincia.taranto.gov.it
settore.ambiente@pec.provincia.taranto.gov.it

Al Sindaco del Comune di Taranto
protocollo.comunetaranto@pec.rupar.puglia.it
ambiente.comunetaranto@pec.rupar.puglia.it

All'ARPA Puglia – Direzione Centrale
dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

All'ARPA Puglia – Dip. di Taranto
dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Alla ASL di Taranto
dipartprevenzione_spesa.asl.taranto@pec.rupar.puglia.it

All'ISPRA
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

All'ISS
protocollo.centrale@pec.iss.it

All'INAIL
dit@postacert.inail.it

E pc:

Alla Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento per il coordinamento amministrativo -
Rappresentante unico delle amministrazioni statali
segreteria.dica@mailbox.governo.it

- 4 -

Ufficio mittente:
Divisione III - Bonifiche e Risanamento
Data: 27/02/2017

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque
Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma
Tel. +39 06 5722 5301/02/40; Fax +39 06 5722 5386; e-mail: sta-udg@minambiente.it; e-mail PEC: dgsta@pec.minambiente.it

Alla CGIL Nazionale
segreteria generale@pec.cgil.it

Alla CISL Nazionale
cisl@pec.cisl.it

Alla UGL Nazionale
ulgati@pec.uglchimici.it

Alla UIL Nazionale
svilupposostenibile@pecert.uil.it

All'Autorità di Sistema Portuale del Mar Jonio
protocollo.autportta@postecert.it



Agenzia regionale per la prevenzione
e la protezione dell'ambiente

Sede legale
Corso Trieste 27, 70126 Bari

Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P.IVA. 05830420724

Dipartimento provinciale di TARANTO

Ex Ospedale Testa - Contrada Rondinella
74123 Taranto
Tel. 099.9964310 - Fax. 099.9946311
E-mail: dap.ta@arpa.puglia.it
PEC: dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Documento firmato digitalmente
Co.Ge. = SING_009 e SING_020

Prot. n.

Taranto,

- Spett.le Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - DG
salvaguardia del territorio e delle acque (STA)
dsta@pec.minambiente.it
- Spett.le AUTORITA' PORTUALE TARANTO
protocollo.autportta@postacert.it
gaetano.interno@port.taranto.it
- E p.c. Regione Puglia - Assessorato all'Ecologia
- Spett.le Dipartimento mobilità , qualità urbana, opere pubbliche, ecologia e
paesaggio
dipartimento.mobilitaqualitaurboppubbpaesaggio@pec.rupar.puglia.it
Servizio Ciclo Rifiuti e Bonifica
serv.rifutiebbonifica@pec.rupar.puglia.it
- Spett.le Provincia di Taranto
9° Settore - Ecologia ed Ambiente Aree Protette, Parco Naturale Terra
delle Gravine e Protezione Civile
6° Servizio - Interventi di bonifica siti inquinati
protocollo.generale@pec.provincia.taranto.gov.it
- Spett.le Comune di Taranto
protocollo.comunetaranto@pec.rupar.puglia.it
- Spett.le Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale - ISPRA
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it
- Spett.le Direttore Lavori
Ing. M. Lentini
sjsengineering@pec.sis.it
- Spett.le Consorzio 4it Constructions
4itconstructions@pec.it
- Spett.le ARPA PUGLIA
Direzione Scientifica
- Spett.le ARPA PUGLIA
Direzione Generale



ARPA PUGLIA

Agenzia regionale per la prevenzione
e la protezione dell'ambiente

Sede legale

Corso Trieste 27, 70126 Bari

Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150

www.arpa.puglia.it

C.F. e P.IVA. 05830420724

Dipartimento provinciale di TARANTO

Ex Ospedale Testa - Contrada Rondinella
74123 Taranto

Tel. 099.9964310 - Fax. 099.9946311

E-mail: dap.ta@arpa.puglia.it

PEC: dap.ta.arpa.puglia@pec.rupar.puglia.it

Oggetto: Riqualificazione del Molo Polisettoriale – Riqualificazione della banchina e dei piazzali in radice del Molo Polisettoriale. Adeguamento area Terminal Rinfuse – Porto di Taranto. Trasmissione parere di competenza su analisi di rischio e proposta di monitoraggio delle acque di falda.

Rif: A.P./Porto di Taranto Prot.1215 del 20/01/2017 e 6382/TEC/CS del 13/04/2016, MATTM 7514/STA del 27/04/2016 e 2058/STA del 31/01/2017

Con la presente si trasmette il parere di competenza relativo agli elaborati:

- *“Analisi di Rischio Sito Specifica (AdR) dell’area in radice del Molo Polisettoriale” e monitoraggio delle acque di falda* trasmessa dalla Direzione Tecnica/Sezione Ambiente dell’Autorità di Sistema Portuale del Mar Ionio/Porto di Taranto con nota n.1215 del 20/01/2017;
- *“Proposta operativa per la risoluzione delle criticità derivanti dal superamento delle CSC”- par.4.1 Componente acque sotterranee*, trasmessa da AP con nota 6382/TEC/CS del 13/04/2016.

Distinti Saluti,

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Dott.ssa Maria SPARTERA

Firmato da:SPARTERA MARIA

Puolo:CHIMICO

Organizzazione:ORDINE CHIMICI DELLA PROV. DI TARANTO/90001960732

Motivo:documento firmato

Data: 13/02/2017 14:25:04



ARPA PUGLIA
Agenzia regionale per la prevenzione
e la protezione dell'ambiente

Sede legale
Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P.IVA. 05830420724

Dipartimento provinciale di TARANTO
Servizio Territoriale

Ex Ospedale Testa - Contrada Rondinella
74123 Taranto
Tel. 099.9964310 - Fax. 099.9946311
E-mail: dap.ta@arpa.puglia.it
PEC: dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Co.Ge. = SINQ_009 e SINQ_020
Documento firmato digitalmente

c.a. ARPA Puglia - Dipartimento di Taranto
DIREZIONE DEL DAP

“Analisi di Rischio Sito Specifica (AdR) dell'area in radice del Molo Polisettoriale” e monitoraggio delle acque di falda - Parere di competenza.

Rif: A.P./Porto di Taranto Prot.1215 del 20/01/2017 e 6382/TEC/CS del 13/04/2016, MATTM 7514/STA del 27/04/2016 e 2058/STA del 31/01/2017

Con nota Prot. n.16745 del 25/11/2016 la Direzione Tecnica/Sezione Ambiente dell'Autorità di Sistema Portuale del Mar Ionio/Porto di Taranto (A.P./Porto di Taranto) ha trasmesso l'Analisi di Rischio Sito Specifica (AdR) dell'area in radice del Molo Polisettoriale, redatta dallo “Studio Analisi Chimiche e Ambientali” di Pisticci (MT), facendo seguito alle richieste del MATTM di cui al Prot.7514/STA del 26/04/2016 e di ARPA (prot.38731 del 24/06/2016).

Il MATTM con nota Prot. n.23291/STA del 05/12/2016 (ARPA 73606 del 06/12/2016) ha richiesto ad ARPA di esprimere un parere istruttorio sull'elaborato di AdR. L'A.P. di Taranto, ha trasmesso la revisione dell'elaborato con nota Prot.1215 del 20/01/2017 (ARPA 4068 del 25/01/2017) in seguito alle richieste di integrazione contenute nella nota ARPA 78434 del 29/12/16.

Premessa

Con nota prot. n. 5241 del 22/03/2016, l'Autorità Portuale ha comunicato all'A.C., ai sensi degli art.245 c.2 e dell'art. 252 c.4 del D.lgs. 152/2006 l'avvenuto superamento delle CSC di cui alle tabelle 1B e 2 dell'allegato 5, al Titolo V, Parte IV del D.lgs. 152/2006.

In particolare, per la matrice suolo la Parte ha riscontrato il superamento delle CSC per il parametro Vanadio in due campioni mentre per le acque sotterranee il superamento delle CSC per il parametro Alluminio in due campioni.

ARPA Puglia ha condotto i campionamenti e le analisi in contraddittorio e ha trasmesso gli esiti con i prott. 23356 del 14/04/2016 (terreni e acque di falda ad esclusione dei microinquinanti) e 57117 del 29/09/2016 (microinquinanti).

Dalle analisi condotte dall'Agenzia, è stato riscontrato un ulteriore superamento relativo al parametro Vanadio nei terreni, due superamenti del parametro Nitriti nelle acque di falda e per ciò che concerne i microinquinanti organici, superamenti delle CSC residenziali per i parametri \sum PCDD/F e \sum PCB nel campione SA13 1,0-2,0; superamento del parametro \sum PCDD/F nelle acque di falda del piezometro SAP6. L'AdR è stata condotta sia in modalità diretta (forward) per il calcolo del rischio partendo dalle CRS e sia in maniera inversa (backward) calcolando gli obiettivi di bonifica (CSR). È stata considerata una destinazione d'uso commerciale/industriale considerando come recettori la presenza di lavoratori all'interno ed all'esterno del sito stesso.

In particolare, per la matrice suolo è stato riscontrato il superamento delle CSC per il parametro Vanadio in corrispondenza di due sondaggi (su un totale di n.17 sondaggi, profondità massima 3,0 m) alla profondità di -10/-30 cm dal p.c. nel punto “SA9”, alla profondità di -100/-200 cm dal p.c. nel punto “SA13” e di -250/-300 cm dal p.c. nel punto “SA3”. Per la matrice acque sotterranee sono stati riscontrati superamenti per il parametro Alluminio in due piezometri “SAP6” e “SAP17”, facenti parte di una batteria costituita da 6 piezometri (profondità massima 3,50 m) installati fino alla profondità di -2,0/-3,5 m dal p.c.



ARPA PUGLIA
Agenzia regionale per la prevenzione
e la protezione dell'ambiente

Sede legale
Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P.IVA. 05830420724

Dipartimento provinciale di TARANTO
Servizio Territoriale

Ex Ospedale Testa - Contrada Rondinella
74123 Taranto
Tel. 099.9964310 - Fax. 099.9946311
E-mail: dap.ta@arpa.puglia.it
PEC: dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Osservazioni

Il file editabile del software RISKNET associato alla revisione dell'AdR acquisita con nota ARPA 4068 del 25/01/2017 si presenta danneggiato e quindi non è stato possibile verificare immediatamente i risultati; sono state comunque condotte a cura della scrivente Agenzia le simulazioni con i nuovi dati di input approdando alle stesse conclusioni dell'elaborato presentato (assenza di rischio sanitario da Vanadio e CSR>CSC). Si ritiene tuttavia necessario osservare quanto segue.

1. Nell'AdR presentata è stata considerata un'unica geometria includendo sia l'unico poligono di Thiessen con superamenti del Vanadio nel SS (SAP09), sia i poligoni con superamenti del Vanadio nel SP (SA03, SA13) procedendo poi ad accorpate tutti i poligoni intermedi (SA5-SA7-SAP10-SA11-SA12).
Tale soluzione non può essere accolta dal momento che, vista la distribuzione della potenziale contaminazione, il calcolo con il software RISKNET va condotto per ciascuna sorgente puntuale individuata sia nel SS che nel SP; inoltre essendo i due poligoni nel SP distanti non è possibile effettuare alcun accorpamento derivante dall'analisi del vicinato.
2. Nella definizione del modello concettuale del sito vengono considerate fra le vie di esposizione nel SS e nel SP "Inalazione Vapori Outdoor" e "Lisciviazione in falda".
Si ritiene che, essendo il Vanadio un composto inorganico associato al particolato (PM) sia sufficiente attivare per il SS "Ingestione polveri e contatto dermico" - "Inalazione polveri outdoor" - "Lisciviazione in falda", mentre per il SP solo "Lisciviazione in falda".
3. Per la definizione della Concentrazione Rappresentativa in Sorgente (CRS) del Vanadio, nell'ipotesi della sorgente unica, sono stati applicati i metodi statistici calcolando con il software PRO-UCL la concentrazione corrispondente alla UCL95% che è stata adottata come input nei calcoli.
Essendo presenti n.3 sorgenti puntuali, n.1 per il SS e n.2 per il SP, ciascuna con un numero di rilevazioni inferiori a 10, la procedura del paragrafo 3.1.5 dei "Criteri metodologici per l'applicazione dell'analisi assoluta di rischio ai siti contaminati" (APAT 2008) prevede cautelativamente l'utilizzo della concentrazione massima misurata nelle sorgenti individuate.
4. Non si evidenzia nell'elaborato il rischio ambientale per la falda relativamente ad Alluminio, Nitriti e sommatoria PCDD/F.
5. Non viene data adeguata evidenza dei superamenti riscontrati da ARPA nel S.P. (ARPA 57117 del 29/09/2016) relativamente a \sum PCB e \sum PCDD/F rispetto alla tab.1 col. A All.5 Tit. V Parte IV del D.lgs. 152/2006, che interessano materiale identificato, nel report stratigrafico allegato ai risultati del Piano di Caratterizzazione (prot. A.P.T. 5241/CS/TEC del 22/03/2016) come materiale di riporto.
6. Non si motiva la scelta del valore di default (100m) relativamente al Punto di Conformità (POC); si rammenta a tal proposito che il punto di conformità deve essere di norma fissato non oltre i confini del sito contaminato oggetto di bonifica e la relativa CSR per ciascun contaminante deve essere fissata equivalente alle CSC di cui all'Allegato 5 della parte quarta.
7. Si raccomanda infine di restituire il documento di AdR revisionato in un formato PDF indicizzato, per una più semplice consultazione.

Infine, ai fini dell'avvio del monitoraggio delle acque di falda, così come richiesto dal MATTM nella nota 7514/STA del 27/04/2016, tenuto conto della proposta operativa trasmessa da AP con nota 6382/TEC/CS del 13/04/2016, si ritiene che debbano essere installati i due piezometri, così come da proposta e che essi debbano raggiungere la profondità dello strato argilloso, in maniera da intercettare tutto lo spessore dell'acquifero superficiale (collegato direttamente alle acque di mare).
Prima del campionamento dovrà essere eseguita con sonda d'interfaccia, la verifica di assenza di surnatante. In caso esso sia presente, sarà necessario procedere ad un campionamento di tipo statico di



ARPA PUGLIA
Agenzia regionale per la prevenzione
e la protezione dell'ambiente

Sede legale
Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P.IVA. 05830420724

Dipartimento provinciale di TARANTO
Servizio Territoriale

Ex Ospedale Testa - Contrada Rondinella
74123 Taranto
Tel. 099.9964310 - Fax. 099.9946311
E-mail: dap.ta@arpa.puglia.it
PEC: dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

ciascuna delle fasi rilevate. In assenza di surnatante si potrà procedere al campionamento di tipo dinamico, previo spurgo dei piezometri. Il set analitico, dovrà essere integrato come segue:

Nitriti
Metalli (tutto il set della tab.2 all.5, titolo V alla parte IV del D.Lgs 152/06 e s.m.i.)
PCDD/F
PCB

Dovrà essere inviata comunicazione all'Agenzia con indicazione del cronoprogramma relativo alla realizzazione dei piezometri e del campionamento, almeno 15 giorni prima, al fine di consentire le attività necessarie al contraddittorio.

L'Agenzia inoltre, sulla base delle risultanze dei primi monitoraggi, potrà disporre l'installazione di ulteriori piezometri.

Distinti saluti,

Il Direttore del Servizio Territoriale
dott. Vittorio ESPOSITO

Firmato da: ESPOSITO VITTORIO
Data: 10/02/2017 12:10:34

I Funzionari
dott.ssa geol. N. La Sorsa/dott. geol. R. Lopez