

Verbale di Campionamento N°161/A/ST/2018

Oggetto: **Decreto DVA-DEC 2011 n.0000450 del 04/08/2011, Autorizzazione Integrata Ambientale, per l'esercizio dello Stabilimento Siderurgico di Taranto ArcelorMittal Italia SpA (ex ILVA S.p.A. in A.S.) e riesame PMC da DM n.194 del 13/07/2016, Monitoraggio delle acque di pozzo in Area 12.**

L'anno 2018 addì 13 del mese di Dicembre alle ore 10.00 i sottoscritti Tecnici della Prevenzione dell'Ambiente e dei Luoghi di Lavoro, Dott. Giovanni Gabrieli Dott. Filippo D'Agostino in servizio presso ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto, giuste disposizioni del Direttore del Servizio Territoriale del DAP in intestazione Dott. Vittorio Esposito si sono recati presso lo Stabilimento "ArcelorMittal Italia SpA" sito in Taranto alla S.S. Appia Km 648, per lo svolgimento delle attività di campionamento in oggetto. Giunti sul posto, data conoscenza e motivo della visita, avuta l'assistenza continua per tutte le operazioni nelle persone del Dott. Luigi Bizzarro e del Sig. De Cataldo Emiliano, in qualità di Tecnici AMB/INA di ArcelorMittal Italia SpA, si sono recati presso la Area 12, in ottemperanza al riesame del piano di monitoraggio e controllo come richiesto da ISPRA, dove si è avuta la presenza del Sig. Angelo Tinelli in qualità di Tecnico DTA. Dopo aver effettuato un'analisi documentale, si è individuato nel Pozzo Artesiano 13, in continuo emungimento, le acque sotterranee da campionare.

Pozzo 13: codice AIA "Pz12" (N°1420/18 Registro Campioni ARPA Puglia)

Con l'ausilio del personale Tecnico ArcelorMittal Italia SpA., si è proceduto al prelievo, dopo aver effettuato l'operazione di spurgo per pulire la tubazione, di n. 1 campione di acqua il campione è così composto:

N°2 Bottiglie di vetro Ambrato da 1000ml per analisi chimiche,

N°2 Falcon da 50ml Acidificati (acqua filtrata) per analisi dei metalli, integrati con Berillio, Boro, Vanadio,

N°2 Vial da 40ml Ambrati per la determinazione dei composti volatili,

N°2 Falcon da 50ml con NaOH per la determinazione del Cr esavalente,

N°2 Falcon da 50ml con NaOH per la determinazione dei Cianuri,

N°1 Bottiglia di vetro Ambrato da 2500ml per la determinazione dei PCDD/FF, IPA, PCB

N°1 Bottiglia di vetro Ambrato da 2500ml per la determinazione degli Idrocarburi C<12 e C10-40.

Si da atto che i contenitori adoperati per le operazioni di campionamento sono stati preventivamente avvinati con le stesse acque prelevate, le modalità di campionamento, conservazione e trasporto sono conformi alle Norme IRSA APAT_CNR.

La controparte ha prelevato contemporaneamente, come previsto, un idoneo campione, che sarà utilizzato per le proprie analisi di parte da effettuare c/o i Laboratori di ArcelorMittal Italia SpA.

Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente

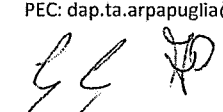
Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P. IVA. 05830420724

DS



DAP Taranto

C.da Rondinella, ex Osp. Testa - 74123 Taranto
tel. 099 9946310 fax 099 9946311
e-mail: dap.ta@arpa.puglia.it
PEC: dap.ta.arpa.puglia@pec.rupar.puglia.it



Le aliquote di tutti i campioni, muniti di cartellino di identificazione firmati dagli intervenuti, sigillati in busta di plastica trasparente mediante piombino e pinza d'Ufficio N°7, riposti in cassetta refrigerata, saranno consegnati ad Accettazione dei Servizi Laboratoristi ARPA Puglia DAP Taranto destinati al Laboratorio Chimico, sito in Via Anfiteatro, 8 Taranto Tel 099/4520175, (si evidenzia che i rapporti di prova saranno emessi senza quei parametri non eseguibili dai Servizi Laboratoristici di questo DAP).

Gli analiti da ricercare sono quelli riportati nel riesame del piano di monitoraggio e controllo capitolo 4 "risorse idriche" allegato alla AIA indicata in oggetto, nel rispetto dei limiti del D.Lgs.152/06 parte IV all.5 tab.2.

Con il presente verbale si avvisa la parte che potrà presenziare, nominando con atto formale un proprio consulente tecnico, all'apertura e alle analisi del campione il giorno 14/12/2018 alle ore 09:30 presso il Laboratorio chimico in via Anfiteatro,8; per quei parametri eseguibili dal Laboratorio Microinquinanti del DAP Taranto e da altro DAP di ARPA Puglia le date saranno comunicate all'indirizzo PEC direzione.taranto@arcelormittalitaliapec.com.

La Parte dichiara quanto segue: Nulla da dichiarare.....

Sono stati eseguiti rilievi fotografici che costituiranno parte integrante del seguente verbale.

Il presente verbale redatto in triplice copia, di cui una viene consegnata alla Parte e precisamente al Dott. Luigi Bizzarro, la seconda copia agli Atti d'Ufficio dei verbalizzanti, la terza viene consegnata al gruppo ispettivo ISPRA.

Fine operazioni ore: 12:30.

ArcelorMittal Italia SpA

I verbalizzanti – ARPA DAP TARANTO
Tecnici della prevenzione nell'ambiente e luoghi di lavoro

2

