

- X Ambito di Ravenna - Tel. 0544 210640 Fax 05440210662
☐ Ambito di Faenza - Faenza Tel. 0546 682764 Fax 0546 665937
☐ Distretto Area Bassa Romagna - Tel. 0545 900000 Fax 0545 900059

VERBALE DI PRELEVAMENTO CAMPIONE DI ACQUA DI SCARICO

PROCESSO VERBALE

N° 874/RA

**A CARICO DI:
YARA ITALIA SPA**

RESPONSABILE LEGALE

Cognome Piemontese
Nome Giuseppe
nato a Monte S. Angelo (FG) il
15.01.1958 Residente per la carica in
Ravenna via Baiona 107,111

**RESPONSABILE TECNICO IMPIANTO
CON DELEGA IN MATERIA DI TUTELA
AMBIENTALE**

Cognome ////
Nome ////
nato a /// il ///
Residente /// in Ravenna via ////

PRESENTE ALL'ISPEZIONE

Cognome Mugnai
Nome Roberta
Qualifica Coordinatore HESQ

**CARATTERISTICHE RILEVATE AL
MOMENTO DEL SOPRALLUOGO:**

Temperatura aria 10.5°C
Temperatura acqua 14 °C
Aspetto Visivo limpida

Con il presente atto si rende edotto Piemontese Giuseppe (tramite Sig. ra Mugnai Roberta) che il giorno 16.12.2014 alle ore 9.30 presso ARPA, via Alberoni 17 Ravenna, avranno inizio le analisi: operazioni alle quali potrà presenziare eventualmente con l'assistenza di un consulente tecnico, regolarmente designato con formale atto di nomina.

L'anno 2014 addì 15 del mese di Dicembre alle ore 9.30, i sottoscritti Catia Giachi Cavada Sara, personale di vigilanza e ispezione - ARPA Servizio Territoriale di Ravenna si sono recate presso la ditta **YARA Italia SpA** sita in **Ravenna (Ra) via Baiona 107/111**, ove declinata la propria qualifica e data conoscenza del motivo della visita, in presenza della sig.ra Mugnai Roberta e avendola resa edotta della facoltà di poter far verbalizzare qualsiasi osservazione purché ciò non arrechi pregiudizio all'immediatezza dell'operazione, hanno proceduto al sopralluogo nel corso del quale hanno prelevato un **campione di acque reflue industriali attingendo l'acqua dal pozzetto ufficiale di consegna A6.1 (limite di batteria) prima dell'immissione nella linea fognaria 2 dello Stabilimento Multisocietario per il trattamento all'impianto TAPO di Herambiente**. Metodo di campionamento: Manuale APAT IRSA - CNR 29/2003. Metodo 1030.

Si è proceduto ad effettuare un Campione MEDIO nell'arco delle 3 ore ai sensi del DLgs n.152/06 smi. Il prelievo è stato effettuato con l'ausilio di un campionatore automatico refrigerato che preleva un'aliquota di 200 cc ogni 5 minuti, formando un campione di circa 7.5 litri rappresentativo delle condizioni di scarico. Le operazioni di campionamento sono iniziate alle ore 9.50 e sono terminate alle ore 12.50.

Il campione viene suddiviso in:

n.2 contenitori di vetro della capacità di 1 lt/cd, n.1 contenitore di plastica della capacità di 100 cc, n.3 vials, n.1 contenitore di plastica della capacità 1.5 lt.

Le aliquote del campione vengono racchiuse in n.2 sacchetti di polietilene sigillanti e riportanti l'identificazione del campione, la firma dei verbalizzanti e della persona che assiste il prelevamento.

Il campione viene conservato in contenitore refrigerato fino alla consegna al Dipartimento Tecnico per le analisi e le relative verifiche di conformità all'AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE DVA-DEC-0000220 del 12/12/2012

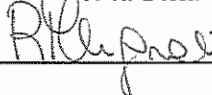
I parametri da ricercare e i rispettivi valori limite di emissione sono riportati nell'Allegato 1

La persona che assiste alle operazioni non ha apposto il proprio sigillo al campione e dichiara: **Nulla da dichiarare**.....

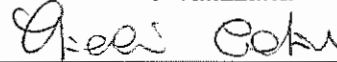
NOTE: Viene allegato l'atto di notifica per l'apertura del campione a Ferrara per la ricerca del parametro Pesticidi Fosforati - Allegato 2.

Di quanto sopra si è redatto il presente verbale in n° 4 copie che la sig.ra Mugnai Roberta dopo lettura ha firmato; di tali copie una viene rilasciata all'interessato, due accompagnano il campione da analizzare la quarta viene trattenuta agli atti.

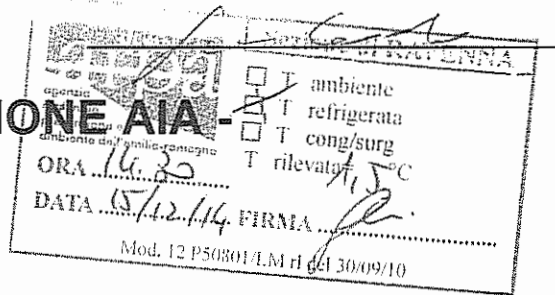
Per la Ditta



I Verbalizzanti



- CAMPIONE AIA -


ambiente
refrigerata
cong/surg
rilevata 15°C
ORA 16.30
DATA 15/12/14 FIRMA
Mod. 12 P50301/LM n° 61 30/09/10

ALLEGATO 1 al Verbale di Campionamento acque reflue industriali n. 874/RA del 15/12/2014
Ditta YARA Italia SpA punto di campionamento A6.1

Parametri	Valori limite di emissione
Arsenico	0.5 mg/l
Cadmio	0.02 mg/l
CromoTotale	2 mg/l
Cromo esavalente	0.2 mg/l
Mercurio	0.005 mg/l
Nichel	2 mg/l
Piombo	0.2 mg/l
Rame	0.1 mg/l
Selenio	0.03 mg/l
Vanadio	0.02 mg/l
Zinco	2 mg/l
Fenoli	0.5 mg/l
Solventi organici aromatici	0.2 mg/l
Solventi organici azotati	0.1 mg/l
Solventi clorurati	1 mg/l
Pesticidi fosforati	0.1 mg/l
Idrocarburi totali	5 mg/l

Per la Ditta

R. Leporel

I Verbalizzanti

Giuseppe Cotto

ALLEGATO 2 al Verbale di Campionamento acque reflue industriali n. 874/RA del 15/12/2014
Ditta Yara Italia SpA punto di campionamento A6.1

Atto di notifica

Con il presente atto si rende edotto il Sig. Piemontesi Giuseppe (tramite il Sig. Roberto Ruffini) che il giorno giovedì 18/12/2014 alle ore 9.00 presso ARPA di Ferrara, via Bologna n.534 Ferrara avranno inizio le analisi per la ricerca del parametro: Pesticidi Fosforati operazioni alle quali potrà presenziare eventualmente con l'assistenza di un consulente tecnico, regolarmente designato con formale atto di nomina.

Per la Ditta

R. Ruffini

I Verbalizzanti

G. Rossi

F. C. M.

