

N° Verbale di prelievo: 07/09

Data: 19/09/2023 Ora: 9:30 Condizioni ambientali: sereno

Qualifica prelevatore/Nome prelevatore: P. Chirico AMBROSOTTI ALESSANDRO

Procedura di campionamento e trasporto: ISO 5667-11 ed APAT CNR IRSA n° 1030

Cliente: FORMICA AMBIENTE Srl-Discarica per rifiuti non pericolosi sita in c.da Formica (BR).

Indirizzo luogo di campionamento: C.da Formica - Brindisi.

Descrizione Campione: Monitoraggio Acque di falda

Punto di prelievo: _____

Etichetta Campione:

Pz V1 T 20,8 °C; P 42,0 m; O2disc. 4,44 mg/l; ORP 163,0 mV; pH 6,89; Cond. 3140 µS/cm

Pz 10 T 21,4 °C; P 44,7 m; O2disc. 5,4 mg/l; ORP 133,4 mV; pH 6,72; Cond. 3540 µS/cm

Pz 08 T 21,3 °C; P 40,90 m; O2disc. 5,63 mg/l; ORP 114,8 mV; pH 6,84; Cond. 2740 µS/cm

Pz F T 20,9 °C; P 41,20 m; O2disc. 9,98 mg/l; ORP 182,4 mV; pH 7,03; Cond. 3360 µS/cm

Pz _____ T _____ °C; P _____ m; O2disc. _____ mg/l; ORP _____ mV; pH _____; Cond. _____ µS/cm

Pz _____ T _____ °C; P _____ m; O2disc. _____ mg/l; ORP _____ mV; pH _____; Cond. _____ µS/cm

Pz _____ T _____ °C; P _____ m; O2disc. _____ mg/l; ORP _____ mV; pH _____; Cond. _____ µS/cm

Pz _____ T _____ °C; P _____ m; O2disc. _____ mg/l; ORP _____ mV; pH _____; Cond. _____ µS/cm

Note: Prima di ogni campionamento è stato effettuato lo spurgo con tecnica low-flow.

Le quantità e le modalità di conservazione delle aliquote campionate sono conformi a quanto riportato nel manuale APAT CNR IRSA n° 1030 Man 29/2003.

Sono stati prelevati n° 1 campioni da 1 lt in contenitori in polietilene; n° 2 campioni da 1 lt in contenitori in vetro scuro; n° 1 falcon da 50cc, n° 2 vials in vetro scuro da 40 ml; n° 1 contenitore in polietilene da 250ml, n° 1 contenitori sterili da 500 ml per campione.

Altre note: _____

Prove richieste: come da offerta n° 23P001531

Firma del Prelevatore: _____

Firma e Timbro l'Azienda: _____

N° Verbale di prelievo : 2/09 Data: 20.09.2023 ora: 12:00

Condizioni ambientali: SERENO

Nome prelevatore: G. Cipriano NAPOLETANO C.

Qualifica prelevatore: perito chimico

Procedura di Campionamento: APAT CNR IRSA n° 1030

Cliente: FORMICA AMBIENTE Srl – Discarica per rifiuti non pericolosi sita in c.da

Formica (BR)

Indirizzo luogo di campionamento: c.da Formica (BR)

Descrizione Campione: Campione di acqua di seconda pioggia

Punto di prelievo: scarico MN1

Etichetta Campione: Campione di acqua di seconda pioggia

Descrizione Sigillo: 1

Note: Sono stati prelevati n° 2 campioni da 1 lt in contenitori in polietilene; n° 1 campioni da 1 lt in contenitori in vetro scuro; n° 1 contenitori sterili da 500 ml per la batteriologica, n° 2 vials in vetro scuro da 40 ml.

Prove richieste: come da preventivo n. 23P001531

Firma del Prelevatore: [Firma]

Firma e Timbro dell'Azienda: [Firma]

N° Verbale di prelievo : 22/09

Data: 20-08-2023 Ora: 11:30 Condizioni ambientali: sereno

Qualifica prelevatore/Nome prelevatore: napoletano

Procedura di campionamento e trasporto: ISO 5667-11 ed APAT CNR IRSA n° 1030

Cliente: FORMICA AMBIENTE Srl-Discarica per rifiuti non pericolosi sita in c.da Formica (BR).

Indirizzo luogo di campionamento: C.da Formica - Brindisi.

Descrizione Campione: Monitoraggio Acque di falda

Punto di prelievo: Pz A, B, E, 2, 4, 5, 9, 12

Etichetta Campione:

Pz A T 19,5 °C; P 39,2 m; O2disc. 4,8 mg/l; ORP 189,7 mV; pH 7,30; Cond. 2975 µS/cm
Pz B T 19,4 °C; P 41,5 m; O2disc. 3,90 mg/l; ORP 249,8 mV; pH 7,10; Cond. 3290 µS/cm
Pz E T 20,7 °C; P 44,4 m; O2disc. 5,60 mg/l; ORP 210,6 mV; pH 7,18; Cond. 3580 µS/cm
Pz 2 T 21,6 °C; P 44,3 m; O2disc. 3,92 mg/l; ORP 182,9 mV; pH 7,10; Cond. 2970 µS/cm
Pz 4 T 20,0 °C; P 43,8 m; O2disc. 5,16 mg/l; ORP 218,5 mV; pH 7,09; Cond. 2835 µS/cm
Pz 5 T 19,5 °C; P 44,1 m; O2disc. 4,90 mg/l; ORP 200,9 mV; pH 7,12; Cond. 3756 µS/cm
Pz 9 T 20,8 °C; P 42,9 m; O2disc. 4,20 mg/l; ORP 207,9 mV; pH 7,01; Cond. 3340 µS/cm
Pz 12 T 20,1 °C; P 40,6 m; O2disc. 5,60 mg/l; ORP 224,1 mV; pH 7,27; Cond. 2730 µS/cm

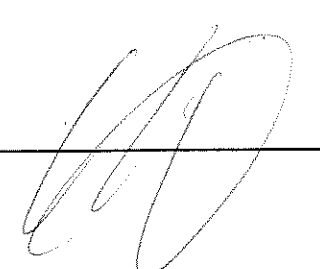
Note: Prima di ogni campionamento è stato effettuato lo spurgo con tecnica low-flow.

Le quantità e le modalità di conservazione delle aliquote campionate sono conformi a quanto riportato nel manuale APAT CNR IRSA n° 1030 Man 29/2003.

Sono stati prelevati n° 1 campioni da 1 lt in contenitori in polietilene; n° 2 campioni da 1 lt in contenitori in vetro scuro; n° 1 falcon da 50cc, n° 2 vials in vetro scuro da 40 ml; n° 1 contenitore in polietilene da 0,25L, n° 1 contenitori sterili da 500 ml per campione.

Altre note:

Prove richieste: come da offerta n° 23P001531

Firma del Prelevatore: 

Firma e Timbro l'Azienda: 

N° Verbale di prelievo : 25/09

Data: 21.09.23 Ora: 8,30 Condizioni ambientali: sereno

Qualifica prelevatore/Nome prelevatore: p. chim. G. CIPRIANO

Procedura di campionamento e trasporto: ISO 5667-11 ed APAT CNR IRSA n° 1030

Cliente: FORMICA AMBIENTE Srl-Discarica per rifiuti non pericolosi sita in c.da Formica (BR).

Indirizzo luogo di campionamento: C.da Formica - Brindisi.

Descrizione Campione: Monitoraggio Acque di falda

Punto di prelievo: piano monitoraggio

Etichetta Campione:

Pz 4A T 21,5°C; P 44,0 m; O2disc. 5,97 mg/l; ORP 98 mV; pH 7,02; Cond. 3600 µS/cm

Pz 5A T 22,6°C; P 44,7 m; O2disc. 6,75 mg/l; ORP 74,4 mV; pH 6,96; Cond. 3970 µS/cm

Pz D T 21,0°C; P 41,9 m; O2disc. 6,22 mg/l; ORP 18,3 mV; pH 7,44; Cond. 2008 µS/cm

Pz 03 T 22,3°C; P 45,5 m; O2disc. 7,1 mg/l; ORP 22 mV; pH 7,04; Cond. 2980 µS/cm

Pz 06 T 21,5°C; P 44,7 m; O2disc. 6,1 mg/l; ORP 50,2 mV; pH 7,00; Cond. 3607 µS/cm

Pz 07 T 19,7°C; P 44,1 m; O2disc. 2,2 mg/l; ORP 88,9 mV; pH 7,21; Cond. 3720 µS/cm

Pz T °C; P m; O2disc. mg/l; ORP mV; pH ; Cond. µS/cm

Pz T °C; P m; O2disc. mg/l; ORP mV; pH ; Cond. µS/cm

Note: Prima di ogni campionamento è stato effettuato lo spurgo con tecnica low-flow.

Le quantità e le modalità di conservazione delle aliquote campionate sono conformi a quanto riportato nel manuale APAT CNR IRSA n° 1030 Man 29/2003.

Sono stati prelevati n° 01 campioni da 1,0 lt in contenitori in polietilene; n° 02 campioni da 1,0 lt in contenitori in vetro scuro; n° 01 falcon da 50cc, n° 02 vials in vetro scuro da 40 ml; n° 01 contenitore in polietilene da 250ml, n° contenitori sterili da 500 ml per campione.

Altre note: I campioni Pz D e Pz 05A sono stati prelevati in collaborazione con ARPA.

Prove richieste: come da offerta n° 23P001531

Firma del Prelevatore: Cipriano Firma e Timbro l'Azienda: [Firma]

N° Verbale di prelievo : 29/09

Data: 28.09.23 Ora: 8,00 Condizioni ambientali: SERENO

Qualifica prelevatore/Nome prelevatore: p. chim G. CIPRIANO

Procedura di campionamento e trasporto: ISO 5667-11 ed APAT CNR IRSA n° 1030

Cliente: FORMICA AMBIENTE Srl-Disarica per rifiuti non pericolosi sita in c.da Formica (BR).

Indirizzo luogo di campionamento: C.da Formica - Brindisi.

Descrizione Campione: Monitoraggio Acque di falda

Punto di prelievo: _____

Etichetta Campione:

- ☒ **Pz PE1** T 19,9 °C; P 44,75 m; O₂disc. 6,03 mg/l; ORP 188 mV; pH 7,11; Cond. 3885 µS/cm
- Pz PE2** T 19,8 °C; P 44,21 m; O₂disc. 5,53 mg/l; ORP 161 mV; pH 7,07; Cond. 3923 µS/cm
- Pz PE3** T 19,3 °C; P 44,23 m; O₂disc. 5,74 mg/l; ORP 108 mV; pH 7,04; Cond. 3942 µS/cm
- ~~**Pz TAF**~~ T 20,1 °C; P / m; O₂disc. 7,46 mg/l; ORP 177 mV; pH 7,00; Cond. 3927 µS/cm
- * **Pz D** T 19,5 °C; P 41,72 m; O₂disc. 2,42 mg/l; ORP 186 mV; pH 6,83; Cond. 1624 µS/cm
- * **Pz V2** T 19,4 °C; P 40,48 m; O₂disc. 1,70 mg/l; ORP 189 mV; pH 6,91; Cond. 2288 µS/cm
- * **Pz V1** T 21,5 °C; P 40,91 m; O₂disc. 5,47 mg/l; ORP 156 mV; pH 6,69; Cond. 3239 µS/cm
- Pz /** T _____ °C; P _____ m; O₂disc. _____ mg/l; ORP _____ mV; pH _____; Cond. _____ µS/cm

Note: Prima di ogni campionamento è stato effettuato lo spurgo con tecnica low-flow.

Le quantità e le modalità di conservazione delle aliquote campionate sono conformi a quanto riportato nel manuale APAT CNR IRSA n° 1030 Man 29/2003.

Sono stati prelevati n° 1 campioni da 40 lt in contenitori in polietilene; n° 02 campioni da 1,0 lt in contenitori in vetro scuro; n° 01 falcon da 50cc, n° 02 vials in vetro scuro da 40 ml; n° 02 contenitore in polietilene da 250ml, n° / contenitori sterili da 500; ml n° _____ contenitori sterili da 250 ml per campione.

Altre note: 1 campione dei pozzi D-V2-V1 sono stati campionati in contraddittorio con la Provincia (spurgo colonna d'acqua-parametri contenuti)

Prove richieste: come da offerta n° 23P001531

I dati riportati sono stati indicati dal laboratorio che ha eseguito il campionamento

Firma del Prelevatore: [Firma]

Firma e Timbro l'Azienda: [Firma]

N° Verbale di prelievo: 01/10

Data: 03.10.23 Ora: 8:50 Condizioni ambientali: SECCO

Qualifica prelevatore/Nome prelevatore: p. chim. G. CIPRIANO

Procedura di campionamento e trasporto: ISO 5667-11 ed APAT CNR IRSA n° 1030

Cliente: FORMICA AMBIENTE Srl-Disarca per rifiuti non pericolosi sita in c.da Formica (BR).

Indirizzo luogo di campionamento: C.da Formica - Brindisi.

Descrizione Campione: Monitoraggio Acque di falda

Punto di prelievo: _____

Etichetta Campione:

Pz PR1 T 19,3 °C; P 47,0 m; O2disc. 8,26 mg/l; ORP 176 mV; pH 7,24; Cond. 3840 µS/cm
Pz PR2 T 19,5 °C; P 37,2 m; O2disc. 8,76 mg/l; ORP 158 mV; pH 7,14; Cond. 3823 µS/cm
Pz PR3 T 20,3 °C; P 40,0 m; O2disc. 9,06 mg/l; ORP 204 mV; pH 7,12; Cond. 3940 µS/cm
Pz C T 18,1 °C; P 41,5 m; O2disc. 6,7 mg/l; ORP 194 mV; pH 7,18; Cond. 3540 µS/cm
Pz 01 T 20,1 °C; P 44,7 m; O2disc. 6,59 mg/l; ORP 186 mV; pH 7,03; Cond. 3940 µS/cm
~~Pz T °C; P m; O2disc. mg/l; ORP mV; pH ; Cond. µS/cm~~
~~Pz T °C; P m; O2disc. mg/l; ORP mV; pH ; Cond. µS/cm~~
~~Pz T °C; P m; O2disc. mg/l; ORP mV; pH ; Cond. µS/cm~~

Note: Prima di ogni campionamento è stato effettuato lo spurgo con tecnica low-flow.

Le quantità e le modalità di conservazione delle aliquote campionate sono conformi a quanto riportato nel manuale APAT CNR IRSA n° 1030 Man 29/2003.

Sono stati prelevati n° 04 campioni da 1,0 lt in contenitori in polietilene; n° 02 campioni da 1,0 lt in contenitori in vetro scuro; n° 01 falcon da 50cc, n° 02 vials in vetro scuro da 40 ml; n° 02 contenitore in polietilene da 0,25l, n° 1 contenitori sterili da 500; ml n° 1 contenitori sterili da 250 ml per campione.

Altre note: Il campione Pz 01 è stato prelevato in condizioni di
con ARPR - BR.

Prove richieste: come da offerta n° 23P001531

Firma del Prelevatore: G. Cipriano Firma e Timbro l'Azienda: Formica Ambiente