



BST S.p.A.

Sede Legale e Uff. Amm.vi: Via Caduti della Liberazione, 57 – 21040 Uboldo (VA) – ITALIA
Tel Uff: 02.964.12.1 – Fax: 02.964.12.307
R.E.A. VA 262066 – Registro Imprese di Varese 02528120617
Partita IVA e Codice Fiscale: 02528120617 – Cap. Soc. 10.495.800 Euro i.v.
Sede Operativa: 81020 S.Marco Evangelista (CE) – S.S. 87, km 20,700
Tel.: 0823.221.111 – Fax: 0823.221.403
Società soggetta alla attività di direzione e coordinamento di SICAD S.p.A.

Caserta, 18/05/2020

Spett.le
REGIONE CAMPANIA
Settore Provinciale Ecologia
Viale Carlo III, Presso EX C.I.A.P.I.
81020 – San Nicola la Strada(CE)

uod.501707@pec.regione.campania.it;

e p.c.
Ill.mo Sig. **SINDACO** del Comune di
S. Marco Evangelista (CE)

protocollo@pec.comune.sanmarcoevangelista.ce.it

Spett.le
A.R.P.A.C.
Settore Provinciale Ecologia
Via Arena, Loc. S. Benedetto
81100 – Caserta

arpac.dipartimentocaserta@pec.arpacampania.it

Spett.le
Provincia di Caserta
Via Lamberti (ex area Saint Gobain)
81100 – Caserta

protocollo@pec.provincia.caserta.it

OGGETTO: Inoltro autocontrolli scarico prima pioggia ed acque pozzo in ingresso

La società BST S.p.A. con sede legale a Uboldo (VA), Via Caduti della Liberazione 57 e impianto IPPC sito in San Marco Evangelista (CE) alla SS 87 Km 20,700, qui rappresentata dal Direttore di Stabilimento, gestore dell'impianto IPPC, Ing. Ivan Alberto Viggiani

PREMESSO

- che con D.D. n.223 del 27/09/2011, D.D.n. 123 del 18/07/2013 per modifica non sostanziale, D.D.n.144 del 30/11/2016 per modifica non sostanziale e relativa rettifica D.D.n.14 del 10/02/2017, è stata rilasciata e codesta società BST l'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA), attività IPPC di cui al codice 6.7.



BST S.p.A.

Sede Legale e Uff. Amm.vi: Via Caduti della Liberazione, 57 – 21040 Uboldo (VA) – ITALIA
Tel Uff.: 02.964.12.1 – Fax: 02.964.12.307
R.E.A. VA 262066 – Registro Imprese di Varese 02528120617
Partita IVA e Codice Fiscale: 02528120617 – Cap. Soc. 10.495.800 Euro i.v.
Sede Operativa: 81020 S.Marco Evangelista (CE) – S.S. 87, km 20,700
Tel.: 0823.221.111 – Fax: 0823.221.403
Società soggetta alla attività di direzione e coordinamento di SICAD S.p.A.

INOLTRA

- come da Piano di Monitoraggio e Controllo approvato con D.D.n.14 del 10/02/2017, i risultati degli autocontrolli scarico prima pioggia S2 e acqua di pozzo ingresso BST relativo al mese di Aprile 2020.

Allegati:

- Cert.3218 del 21.04.2020 (Acqua pozzo ingresso BST)
- Cert.3219 del 21.04.2020 (Scarico acque di prima pioggia S2)

Distinti Saluti


BST S.p.a.
Sede Legale e Uff. Amm.vi:
Via Caduti Liberazione, 57 - 21040 UBOLDO (VA)
Sede Operativa: S.S. 87 Km. 20,700
81020 S. MARCO EVANGELISTA (CE)
Cod. Fisc e Part. IVA 02528120617

| Rapporto di prova n° | | 3218 | | Del | | 21/04/2020 | |
|---|---------------------|---|------------------------|-------------|---------------|-------------------|---|
| <i>Rapporto analitico valido a tutti gli effetti di legge ai sensi del 1/3/1928 n° 842 ed all'art. 16 del R.D. 1/3/1928 n° 842</i> | | | | | | | |
| Richiedente: | | B.S.T. S.p.A. - Via Caduti Liberazione, 57 - 21040 Uboldo (VA). | | | | | |
| Produttore: | | B.S.T. S.p.A. - S.S. 87 Km. 20,700 - 81020 S. Marco Evangelista (CE). | | | | | |
| Luogo di campionamento: | | S.S. 87 Km. 20,700 - 81020 S. Marco Evangelista (CE). | | | | | |
| Ciclo di lavorazione: | | Verifica conformità secondo Tab. 2 - Allegato 5 - Parte IV. | | | | | |
| Etichetta campione: | | Acque di pozzo. | | | | | |
| Imballaggio: | | Bottiglie in PE. | | | | | |
| Procedura di Campionamento: | | Campione prelevato da personale tecnico del laboratorio Ermete S.r.l. in data 16 Aprile 2020 alle ore 12:50. Rif.to ns. verbale di campionamento n° 154/MA. | | | | | |
| Modalità di campionamento: | | APAT IRSA 1030 - Campione Istantaneo. | | | | | |
| Data accettazione: | | 16/04/2020 | | | | | |
| Data Inizio Prove: | | 16/04/2020 | | | | | |
| Data Termine Prove: | | 21/04/2020 | | | | | |
| PARAMETRI | Risultato analitico | Unità di misura | Limite di rilevabilità | Preparativa | Metodo | Tecnica analitica | Limiti Tab. 2 All. 5 Titolo V Parte IV D.L. 03/04/2006 n° 152 |
| Benzene | <0,03 | µg/l | 0,03 | EPA 5030 B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 1 |
| Etilbenzene | <0,03 | µg/l | 0,03 | EPA 5030 B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 50 |
| Stirene | <0,2 | µg/l | 0,2 | EPA 5030 B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 25 |
| Toluene | <0,08 | µg/l | 0,08 | EPA 5030 B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 15 |
| Para-Xilene | <0,06 | µg/l | 0,06 | EPA 5030 B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 10 |
| Sommatoria alifatici clorurati cancerogeni | <0,3 | µg/l | - | - | Calcolo | - | 10 |
| Clorometano | <0,04 | µg/l | 0,04 | EPA 5030B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 1,5 |
| Triclorometano | <0,04 | µg/l | 0,04 | EPA 5030B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 0,15 |
| Cloruro di vinile | <0,04 | µg/l | 0,04 | EPA 5030 B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 0,5 |
| 1,2-Dicloroetano | <0,04 | µg/l | 0,04 | EPA 5030B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 3 |
| 1,1-Dicloroetilene | <0,04 | µg/l | 0,04 | EPA 5030B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 0,05 |
| Tricloroetilene | <0,04 | µg/l | 0,04 | EPA 5030B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 1,5 |
| Tetracloroetilene | <0,04 | µg/l | 0,04 | EPA 5030B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 1,1 |
| Esaclorobutadiene | <0,04 | µg/l | 0,04 | EPA 5030B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 0,15 |
| 1,1 Dicloroetano | <0,05 | µg/l | 0,05 | EPA 5030 B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 810 |
| 1,2 Dicloroetilene | <0,06 | µg/l | 0,06 | EPA 5030 B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 60 |
| 1,2-Dicloropropano | <0,05 | µg/l | 0,05 | EPA 5030B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 0,15 |
| 1,1,2-Tricloroetano | <0,05 | µg/l | 0,05 | EPA 5030B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 0,2 |
| 1,2,3-Tricloropropano | <0,0005 | µg/l | 0,0005 | EPA 5030B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 0,001 |
| 1,1,2,2-Tetracloroetano | <0,001 | µg/l | 0,001 | EPA 5030B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 0,05 |
| Tribromometano | <0,05 | µg/l | 0,05 | EPA 5030 B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 0,3 |
| 1,2, Dibromoetano | <0,0005 | µg/l | 0,0005 | EPA 5030 B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 0,001 |
| Bromodichlorometano | <0,03 | µg/l | 0,03 | EPA 5030 B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 0,17 |
| Dibromoclorometano | <0,07 | µg/l | 0,07 | EPA 5030 B | EPA 8260 B/96 | GC-MS | 0,13 |
| GIUDIZIO | | | | | | | |
| In base al momento del campionamento, sulla base dei risultati analitici il campione di acqua analizzato rispetta i limiti previsti dalla Tab. 2 All. 5 Titolo V parte IV del D.L. 03/04/2006 n° 152. | | | | | | | |

Firmato digitalmente da
Ugo Caruso

Responsabile del Laboratorio

Il presente rapporto di prova riguarda esclusivamente il campione sottoposto ad analisi.

La riproduzione parziale del presente rapporto di prova non può essere effettuata salvo approvazione scritta.

L'incertezza del risultato è espressa come incertezza estesa con livello di fiducia al 95% e un fattore di copertura

che non applicabile

quando non determinato



O = Ordine dei Chimici della Campania/80094460632

C = IT

| | | | |
|--|---|------------|-------------------|
| Rapporto di prova n° | 3219 | Del | 21/04/2020 |
| <i>Rapporto analitico valido a tutti gli effetti di legge ai sensi del 1/3/1928 n° 842 ed all'art. 16 del R.D. 1/3/1928 n° 842</i> | | | |
| Richiedente: | B.S.T. S.p.A. - Via Caduti Liberazione, 57 - 21040 Uboldo (VA). | | |
| Produttore: | B.S.T. S.p.A. - S.S. 87 Km. 20,700 - 81020 S. Marco Evangelista (CE). | | |
| Luogo di campionamento: | S.S. 87 Km. 20,700 - 81020 S. Marco Evangelista (CE). | | |
| Ciclo di lavorazione**: | Verifica conformità acque di scarico in pubblica fognatura. | | |
| Etichetta campione**: | Acque di scarico, acque di prima pioggia. Punto di prelievo: Pozzetto S2. | | |
| Prelievo effettuato da: | Prelievo effettuato da personale tecnico della Ermete S.r.l. in data 16 Aprile 2020 alle ore 13:00. Rif.to ns verbale di campionamento n° 155/MA. | | |
| Modalità di campionamento*: | APAT IRSA 1030 - Campione Istantaneo. | | |
| Confezionamento: | Bottiglie in vetro e contenitori in polietilene termostatati alla temperatura di 4°C durante il trasporto sino al laboratorio. | | |
| Data accettazione: | 16/04/2020 | | |
| Data inizio prove: | 16/04/2020 | | |
| Data fine prove: | 21/04/2020 | | |

RISULTATI ANALITICI SUL CAMPIONE

| Parametro | Unità di misura | Risultati analitici | Limite Tab. 3 D.Lgs. 152 del 3 aprile 2006 All. 5 parte Terza - Scarico in rete fognaria - | Metodo |
|------------------------------|-----------------|---------------------|--|--------------------------------|
| pH | Unità di pH | 7,4 | 5,5-9,5 | APAT CNR IRSA 2060 MAN 29 2003 |
| Idrocarburi totali* | mg/L | 0,5 | ≤10 | UNI EN ISO 9377-2:2002 |
| Solventi organici aromatici* | mg/L | <0,01 | ≤0,4 | APAT CNR IRSA 5140 |

(**) Tutte le informazioni riportate sono fornite dal produttore/legislatore così come riportato dal verbale di campionamento e/o verbale di ricezione.

PARERI ED INTERPRETAZIONI - NON OGGETTO DI ACCREDITAMENTO ACCREDIA

GIUDIZIO - NON OGGETTO DI ACCREDITAMENTO ACCREDIA

In base al momento del prelievo ed ai risultati analitici relativi ai parametri investigati, il campione in esame rispetta i valori limite previsti delle tabelle Tab. 3 D.Lgs. 152 del 3 aprile 2006 All. 5 parte Terza - Scarico in rete fognaria.

Note (NON OGGETTO DI ACCREDITAMENTO ACCREDIA):

Il presente rapporto di prova riguarda esclusivamente il campione sottoposto ad analisi ed al campione così come ricevuto in caso di campionamento non effettuato da personale del Laboratorio Ermete S.r.l.

La riproduzione parziale del presente rapporto di prova non può essere effettuata salvo approvazione scritta da parte del Laboratorio Ermete S.r.l.

Il recupero non è riportato nel RdP in quanto non utilizzato nella valutazione del risultato analitico.

L'incertezza del risultato è espressa come incertezza estesa con livello di fiducia al 95% e un fattore di copertura K=2.

n.a = non applicabile

n.d. = non determinato

(*) Prova non accreditata da ACCREDIA

Firmato digitalmente da
Ugo Caruso

p/Il Responsabile del Laboratorio



O = Ordine dei Chimici della Campania/80094460633
C = IT