



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, 26/03/2020

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 autocontrollo acqua scarico industriale S1 - Marzo 2020

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 a 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 dell'autocontrollo acqua scarico industriale S1 relativo al mese di Marzo 2020:

Allegato:

-Cert. 2195 del 09/03/2020

Distinti Saluti

BST S.p.a.

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

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'M. S. S.', is written over the printed contact information.

Rapporto di prova n°	2195	Del	09/03/2020
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			
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 degli scarichi da destinare al collettore fognario.		
Etichetta campione**:	Acque di scarico "industriale S1". Punto di prelievo: pozzetto di ispezione "scarico industriale S1".		
Prelievo effettuato da:	Prelievo effettuato da personale tecnico della Ermete S.r.l. in data 02 Marzo 2020 alle ore 13:00. Rif.to ns verbale di campionamento n° 404/FP.		
Modalità di campionamento*:	Campione istantaneo prelevato secondo quaderno IRSA CNR 100 "Metodo di campionamento 1030 par. 3.2.2.1".		
Confezionamento:	Bottiglie in vetro, contenitori sterili per analisi microbiologiche e contenitori in polietilene termostatici alla temperatura di 4°C durante il trasporto sino al laboratorio.		
Data accettazione:	02/03/2020		
Data inizio prove:	02/03/2020		
Data fine prove:	09/03/2020		

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	8,2	5,5-9,5	APAT CNR IRSA 2060 MAN 29 2003
Materiali grossolani*		Assenti	Assenti	APAT CNR IRSA 2090 MAN 29 2003
Solidi sospesi totali *	mg/L	7	≤200	APAT CNR IRSA 2090 MAN 29 2003
Domanda Biologica di Ossigeno - BOD5 (come O2) *	mg/L	9	≤250	APAT CNR IRSA 5120 MAN 29 2003
Richiesta Chimica di Ossigeno - COD (come O2)	mg/L	36	≤500	APAT CNR IRSA 5130 MAN 29 2003
Solfati (come SO4)*	mg/L	41,4	≤1000	UNI EN ISO 10304-1:2009
Cloruri*	mg/L	71,3	≤1200	UNI EN ISO 10304-1:2009
Fosforo totale (come P)*	mg/L	<0,1	≤10	UNI EN ISO 10304-1:2009
Azoto ammoniacale (come NH4)*	mg /L	2,2	≤30	APAT CNR IRSA 4030 MAN 29 2003
Azoto nitroso (come N)*	mg/L	<0,01	≤0,6	UNI EN ISO 10304-1:2009
Azoto nitrico (come N)*	mg /L	2,0	≤30	UNI EN ISO 10304-1:2009
Idrocarburi totali (oli minerali)*	mg/L	<0,5	≤10	UNI EN ISO 9377-2 :2002
Solventi organici aromatici*	mg/L	<0,001	≤0,2	APAT CNR IRSA 5140 MAN 29 2003
Solventi organici azotati*	mg/L	<0,01	≤0,2	EPA 8270D 2007
Tensioattivi totali*	mg/L	1,0	≤4	APAT CNR IRSA 5170 MAN 29 2003
Solventi clorurati*	mg/L	<0,001	≤2	APAT CNR IRSA 5150 MAN 29 2003
Saggio di tossicità acuta*	24hEC50	<10%	Il campione non è accettabile quando dopo 24h il numero degli organismi immobili è uguale o maggiore del 80% del totale	APAT CNR IRSA 8020 MAN 29 2003

(**) 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

Firmato digitalmente da
Ugo Caruso

p/Il Responsabile del Laboratorio



O = Ordine dei Chimici della Campania/80094460633

C = IT

FINE RAPPORTO DI PROVA