



Spett.le

REGIONE CAMPANIA

Dip. della Salute e delle Risorse Naturali

Dir. Gen. per l'Ambiente e l'Ecosistema

Unità Operativa Dirigenziale

Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti

Viale Carlo III, 153 - ex CIAPI - 81020 San Nicola la Strada (CE)

uod.501707@pec.regione.campania.it

ARPAC

Dipartimento Provinciale Caserta

Via Arena - Loc. San Benedetto - 81100 Caserta (CE)

arpac.dipartimentocaserta@pec.arpacampania.it

COMUNE DI TEVEROLA

SUAP - Ufficio Ecologia

Via Cavour 4 - 81030 Teverola (CE)

amministrativi.teverola@asmepec.it

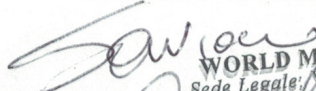
Oggetto: Controllo periodico acque di scarico.

In riferimento all'oggetto, si allega alla presente il Rapporto di Prova del laboratorio di analisi, in ottemperanza al punto 13) del Ns. D.D. N. 147 del 22/07/2019, per il controllo periodico dell'impianto.

Distinti saluti

Teverola, 11/01/2021

TIMBRO E FIRMA


WORLD METAL SRL
Sede Legale: Via Roma, 398
81030 TEVEROLA (CE)
Sede Operativa: Zona Industriale ASI snc
81030 TEVEROLA (CE)
Cod. Fisc. e P.IVA 04045150614

Indirizzi:

Sede Legale: Via Roma, 398 - 81030 Teverola (Ce)

Deposito: Zona Ind.le snc - 81030 Teverola (Ce)

Tel. 0818914038 Fax 0815016891

P.IVA/Cod.Fisc. 04045150614

On Line: www.worldmetalsrl.com

Codice Ateco: 383210

E-Mail:

- Generico: info@worldmetalsrl.com
- Amministrazione: amministrazione@worldmetalsrl.com
- Contabilità: contabilita@worldmetalsrl.com



Rapporto di Prova n°	20112601	del	26/11/2020	Pagina 1 di 1
(Certificato valido a tutti gli effetti di legge: art. 16 R.D. 1 marzo 1928 n. 842 e D.M. 25 marzo 1986)				
Committente:	World Metal srl - Zona Asi Aversa Nord Teverola (CE)			
Oggetto:	Acque di scarico in uscita impianto prelevate da pozzetto fiscale			
Accettazione	n.2883 del 20/11/2020	Data Campionamento	20/11/2020	
Campionamento a cura di:	Ns. Tecnico	Metodo di campionamento	ISO 5687-5:2006 (*)	
Data Inizio prova	20/11/2020	Data fine prova	26/11/2020	
Provenienza:	World Metal srl - Zona Asi Aversa Nord Teverola (CE)			
Tipologia controllo	Conformità D.Lgs 152/06 Parte III			

PARAMETRO	U.M.	Metodica	VALORE	Valore Limite di Emissione. Tab. 3 All. 5 Parte III D.Lgs 152/06 Scarico in pubblica fognatura
pH	-	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	7,7	5,5-9,5
Temperatura	°C	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	15	-
Odore	Tasso di diluizione	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003	non molesto	non deve essere causa di molestie
Colore	-	APAT CNR IRSA 2020 Man 29 2003	non percett.dil. 1:10	non percett.diluizione 1:40
BOD ₅ (*)	mg/l O ₂	APAT CNR IRSA 5120 Man 29 2003	<25	250
COD	mg/l O ₂	APAT CNR IRSA 5130 Man 29 2003	70	500
Azoto Nitroso	mg/l	APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003	0,1	0,6
Azoto Nitrico	mg/l	APAT CNR IRSA 4040 Man 29 2003	< 0,3	30
Azoto Ammoniacale	mg/l	APAT CNR IRSA 4030 Man 29 2003	0,6	30
Tensioattivi totali (*)	mg/l	APAT CNR IRSA 5170 Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 5180 Man 29 2003	<0,5	4
Alluminio	mg/l	APAT CNR IRSA 3010A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	1,9	2
Ferro	mg/l	APAT CNR IRSA 3010A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	2,5	4
Boro (*)	mg/l	APAT CNR IRSA 3010A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	0,6	4
Solfati	mg/l	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	28	1000
Sostanze oleose (Idrocarburi Totali) (*)	mg/l	APAT CNR IRSA 5160A2 Man 29 2003	<1	10

GIUDIZIO DI CONFORMITA'

Le concentrazioni dei parametri esaminati risultano conformi ai valori limite della tabella 3 dell'allegato 5 Parte III del D.Lgs. n. 152/06.

Fine Rapporto di Prova

Il Responsabile di Laboratorio
 (Dott. Francesco Dal Poggetto)



Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del Laboratorio.
 I risultati del presente rapporto di prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova

(*) prova non accreditata da ACCREDIA

Ove applicabile l'incertezza associata al risultato è espressa come incertezza estesa caratterizzata da un fattore di copertura K=2, che per una distribuzione normale dei dati corrisponde ad un livello di fiducia del 95%