



LABORATORIO DI ANALISI CHIMICHE E MICROBIOLOGICHE
Via Cristoforo Colombo, 2/A - Zona Industriale
64027 SANT'OMERO (TE)
Tel.: 086 1818058 Fax: 0861 359958
e-mail: info@pandasrl.it
Internet: www.pandasrl.it

Rapporto di prova n°: **25669-001**

Descrizione: **Acqua del pozzo d'ispezione sito prima dello scarico dell'impianto di trattamento acque meteoriche di dilavamento**

Spettabile:
BEFOOD S.r.l
Strada di Piedimonte n.2
05021 ACQUASPARTA (TR)

Accettazione: **25669**
Data Prelievo: **16-mar-15**
Data Arrivo Camp.: **16-mar-15**
Data Rapp. Prova: **23-mar-15**

Tipo Prove: **Acque di Depurazione**
Rif.Legge/Autoriz.: **D.Lgs 152/06 - Parte III - All.5 - Tab.3: scarico in acque superficiali**

Prelevato da Sig. Bisanzio Enrico
In data 16/03/2015
Alle ore 15:30
Presso pozzetto di scarico
Tipologia di campionamento Campionamento istantaneo
Volume campionato n.2 L (n.1 contenitore da 1 L in vetro borosilicato e n.1 contenitore da 1 L in polietilene)
Modalità di trasporto refrigerati a circa 3°C fino alla data di inizio prova
Data inizio prove 16/03/2015

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Lim.Min.	Lim.Max.
pH	unità	APAT CNR IRSA 2060	8,5	5,5	9,5
COD	mg/l O ₂	APAT CNR IRSA 5130	128,3		160
Solidi Sospesi Totali	mg/l	APAT CNR IRSA 2090 C	18		80
Cloruri	mg/l	APAT CNR IRSA 4090 A1	214		1200
Solfati	mg/l	APAT CNR IRSA 4140 B	19,9		1000
Azoto Ammoniacale (NH ₄)	mg/l	APAT CNR IRSA 4030 A2	0,9		15
Azoto Nitroso (N)	mg/l	APAT CNR IRSA 4050	0,15		0,6
Azoto Nitrico (N)	mg/l	APAT CNR IRSA 4040 A1	2		20
Fosforo Totale	mg/l	APAT CNR IRSA 4110 A2	0,3		10
Tensioattivi Totali	mg/l	Test in cuvetta HACH LANGE LCK 331+332+333	1,8		2
Rame	mg/l	APAT CNR IRSA 3020	0,06		0,1
Zinco	mg/l	APAT CNR IRSA 3020	< 0,01		0,5
Grassi e Oli Animali/Vegetali	mg/l	APAT CNR IRSA 5160 A1	< 0,1		20

Il Responsabile del Laboratorio

Dott. Marino Di Remigio

