

Centro Analisi & Servizi s.r.l

Via Garibaldi 827 - 98051 Barcellona P.G. (ME)

Tel. e Fax 090.979.45.00 Cell. 388.3875087

e-mail: segreteria@centroanalisi.net

Accreditato UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005

Lab. Certificato UNI EN ISO 9001:2008

Analisi microbiologiche e chimiche



Barcellona P.G., : 16/09/2015

Committente: ELETTRONICA MODERNA

Corso Vittorio Emanuele, 124

- CALTANISSETTA (CL)-

Cod. Fisc./P.IVA : 01354470856

RAPPORTO DI PROVA

Numero ord. progressivo : 5193 Data di ricevimento : 10/09/2015
Matrice campione : Acqua Lotto : ===
Descrizione del campione : S2 - Scarico acque meteoriche
Fornitore : Snam Rete Gas
Committente : ELETTRONICA MODERNA
Luogo prelievo : Messina Data prelievo : 09/09/2015
Modalità di prelievo : Campionamento effettuato dal cliente
Temperatura all'arrivo : +4°C Temperatura di conservaz. in lab. : +3°C±2°C
Data inizio analisi : 10/09/2015 Data fine analisi : 16/09/2015

Parametro	Metodo	Valore	Incertezza di misura	Unità di misura	Valori di riferimento
pH	APAT CNR IRSA 2060 Man.29 2003	7.74	===	unità pH	>=5.5 - <=9.5
*B.O.D.5	APAT CNR IRSA 5120A Man.29 2003	15	===	mg/l O2	<=40
*C.O.D.	APAT CNR IRSA 5130 Man.29 2003	25	===	mg/l O2	<=160
*Idrocarburi Totali	APAT CNR IRSA 5160b2 Man.29 2003	<0.1	===	mg/l	<=5
*Oli e Grassi	APAT CNR IRSA 5160A1 Man.29 2003	<10	===	mg/l	<=20
*Solidi sospesi totali	APAT CNR IRSA 2090B Man.29 2003	12	===	mg/l	<=80
*Ferro	APAT CNR IRSA 3160B Man.29 2003	11.3	===	µg/L	<=2 mg/l



Il presente rapporto di prova riguarda solo i campioni sottoposti a prova e non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del laboratorio.

Nel caso di campionamento di superficie effettuato dal cliente, il risultato, così come espresso in unità di misura, è stato ottenuto mediante ricalcolo effettuato sulla base della misura espressamente dichiarata dal cliente stesso.

(*) prova non accreditata Accredia (**) Prova sub-appaltata (***) il campionamento non è oggetto di accreditamento



Centro Analisi & Servizi s.r.l

Via Garibaldi 827 - 98051 Barcellona P.G. (ME)

Tel. e Fax 090.979.45.00 Cell. 388.3875087

e-mail: centroanalisi@tiscali.it

Accreditato UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005

Lab. Certificato UNI EN ISO 9001:2008

Analisi microbiologiche e chimiche

Autorizzazione ministeriale n° 600.5/59.759/3918



Barcellona P.G., : 16/09/2015

RAPPORTO DI PROVA

Numero ord. progressivo : 5193

Data di ricevimento : 10/09/2015

Nome campione : Acqua

Lotto / scadenza /Prot. : ===

Descrizione del campione : S2 - Scarico acque meteoriche

Parametro	Metodo	Valore	Incertezza di misura	Unità di misura	Valori di riferimento
-----------	--------	--------	----------------------	-----------------	-----------------------

I valori di riferimento si riferiscono a quelli di cui al D.Lgs n.152/06 all.5 tab.3 e s.m.i. per quanto concerne lo scarico in acque superficiali (Supplemento Ordinario alla GU Serie Generale n.88 del 14-4-2006)

PARERI E INTERPRETAZIONI:

In riferimento alle determinazioni effettuate, il campione in esame soddisfa i requisiti di cui al decreto legislativo n.152/06 relativo alla qualità delle acque di scarico

Il Responsabile Chimico
(Dott. Antonio Sapuppo)



Il presente rapporto di prova riguarda solo i campioni sottoposti a prova e non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del laboratorio.

Nel caso di campionamento di superficie effettuato dal cliente, il risultato, così come espresso in unità di misura, è stato ottenuto mediante ricalcolo effettuato sulla base della misura espressamente dichiarata dal cliente stesso.

(*) prova non accreditata Accredia (**) Prova sub-appaltata (***) il campionamento non è oggetto di accreditamento