



**Italcementi**  
Italcementi Group

*MAIA*

Italcementi S.p.A.  
Via G. Camozzi, 124  
24121 Bergamo  
Italia

Tel. +39 035 396 111  
info@italcementi.it  
www.italcementi.it

RACCOMANDATA A/R  
Prot. n. p.MUR/

*Ing. Sabino*  
*08/11/15*

Spett.le  
**GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA**  
Area Generale di Coordinamento Ecologia  
Tutela dell'Ambiente/Disinquinamento  
Protezione Civile  
Settore Provinciale  
Via Generale Clark,103  
84131 SALERNO (SA)

Spett.le  
**COMUNE DI SALERNO**  
Settore Ambiente  
Via Settimio Mobilio,52  
84100 SALERNO

Spett.le  
**PROVINCIA DI SALERNO**  
Settore Ambiente e Territorio  
Via Raffaele Mauri  
84100 SALERNO

Salerno, 23.12.2014

REGIONE CAMPANIA

Prot. 2015. 0002576 05/01/2015 14,31

Mitt. : ITALCEMENTI S.P.A.

Ass. : 520518 UOD Autorizzazioni ambientali ...

Classifica : 52.5.10. Fascicolo : 4 del 2015



**Oggetto :AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO A.I.A D.D. N.249 DEL 08.10.2008 - INVIO ANALISI ACQUE DI SCARICO**

In ottemperanza a quanto disposto dall'autorizzazione in oggetto Vi inviamo copia del rapporto di prova n. 4348 -4349 del 10.12.2014 relativo alle analisi delle acque di scarico anno 2014.  
Distinti Saluti.

all

**ITALCEMENTI S.p.A.**  
NUOVA CEMENTERIA DI SALERNO  
IL DIRETTORE

*[Signature]*



Spett.le  
**ITALCEMENTI S.p.A.**  
**NUOVA CEMENTERIA DI SALERNO**  
Via Siglia - Fuorni  
84131 Salerno

Rapporto di prova n. 04348/2014	
Committente: <b>ITALCEMENTI S.p.A.</b> Via Siglia - Fuorni - 84131 Salerno	Tipologia campione: <b>acque reflue con recapito in fogna comunale</b>
Data campionamento: <b>02-12-2014</b>	Prefelettore: <b>personale interno "ITALCEMENTI S.p.A."</b>
Data consegna al laboratorio: <b>02-12-2014</b>	Consegna al laboratorio: <b>Per. Ind. Marvin Borrelli</b>
Id campione laboratorio: <b>n. prot. 04348/2014</b>	Id campione committente: <b>uscita industriale + civile</b>
Punto campionamento: <b>pozzetto di ispezione</b>	Provenienza campione: <b>ITALCEMENTI S.p.A.</b> Via Siglia - Fuorni - 84131 Salerno
Metodo campionamento: <b>IRSA-CNR 1030</b>	Metodi di prova: <b>APAT IRSA-CNR</b>
Data inizio prova: <b>03-12-2014</b>	Data fine prova: <b>10-12-2014</b>

**ESITO DELLA PROVA**

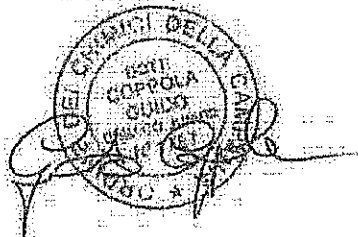
Parametro di prova	Unità di misura	Valore rilevato	VALORE LIMITE (Tab.3 All.5 D.Lgs. n. 152/06)	Metodiche di prova
pH	-	7.54	5.5 - 9.5	IRSA 2060
Colore	-	N.P.	N.P. con diluizione 1:40	APAT IRSA CNR 2020
Odore	-	N.C.M.	N.C.M.	APAT IRSA CNR 2050
Materiali grossolanti	-	Assenti	Assenti	Legge 319/76
Solidi sospesi totali	mg/L	22	≤ 200	IRSA 2090
C.O.D.	mg/L	108	≤ 500	IRSA 5130
B.O.D. <sub>5</sub>	mg/L	45	≤ 250	APAT-IRSA 5100
Cloro attivo libero	mg/L	0.13	≤ 0.3	IRSA 4080
Idrocarburi totali	mg/L	< l.r.	≤ 10	IRSA 5160B2
Oli minerali	mg/L	< l.r.	≤ 40	IRSA 5160B2
Azoto ammoniacale	mg/L	7.3	≤ 30	IRSA 4030B
Azoto nitrico	mg/L	19.5	≤ 30	IRSA 4020
Azoto nitroso	mg/L	0.2	≤ 0.6	IRSA 4050
Cloruri	mg/L	58.7	≤ 1200	IRSA 4020
Solfati	mg/L	23.6	≤ 1000	IRSA 4020
Fosforo totale	mg/L	4.8	≤ 10	IRSA 4110A2
Tensioattivi totali	mg/L	0.26	≤ 4	APAT-IRSA CNR 5170/5180

*Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione esaminato e può essere riprodotto solo integralmente su autorizzazione del Laboratorio.*

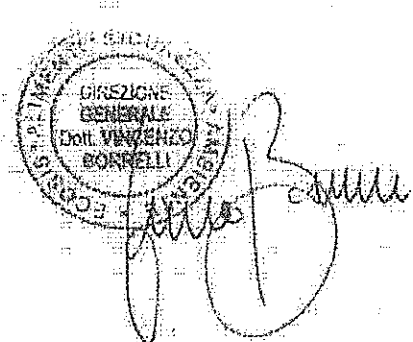
**CONSIDERAZIONI:** I valori dei parametri esaminati sono conformi ai limiti previsti dalla Parte 3, Tab. 3, Allegato 5 del D. Lgs. n. 152/06 per lo scarico in pubblica fognatura vigenti all'atto della campionatura, e che le stesse analisi si riferiscono a campioni di acque reflue significative e rappresentative dell'attività.

Salerno, 10 dicembre 2014

Il Tecnico

  
Stamp: **LABORATORIO ECOSIS S.p.A. - SALERNO**

La Direzione

  
Stamp: **DIREZIONE GENERALE - Dott. VINCENZO BORRELLI**



Spett.le  
**ITALCEMENTI S.p.A.**  
**NUOVA CEMENTERIA DI SALERNO**  
Via Siglia - Fuorni  
84131 Salerno

**Rapporto di prova n. 04349/2014**

Committente: <b>ITALCEMENTI S.p.A.</b> Via Siglia - Fuorni - 84131 Salerno	Tipologia campione: <i>acque reflue con recapito in corpo d'acqua superficiale</i>
Data campionamento: <b>02-12-2014</b>	Prelevatore: <i>personale interno "ITALCEMENTI S.p.A."</i>
Data consegna al laboratorio: <b>02-12-2014</b>	Consegna al laboratorio: <i>Per. Ind. Marvin Borrelli</i>
Id campione laboratorio: <i>n. prot. 04349/2014</i>	Id campione committente: <i>acque meteoriche</i>
Punto campionamento: <i>pozzetto di ispezione</i>	Provenienza campione: <b>ITALCEMENTI S.p.A.</b> Via Siglia - Fuorni - 84131 Salerno
Metodo campionamento: <b>IRSA-CNR 1030</b>	Metodi di prova: <b>APAT IRSA-CNR</b>
Data inizio prova: <b>03-12-2014</b>	Data fine prova: <b>10-12-2014</b>

**ESITO DELLA PROVA**

Parametro di prova	Unità di misura	Valore rilevato	VALORE LIMITE (Tab.3 All.5 D.Lgs. n. 152/06)	Metodiche di prova
pH	-	7,36	5,5 - 9,5	IRSA 2060
Colore	-	N.P.	N.P. con diluizione 1:20	APAT IRSA CNR 2020
Odore	-	N.C.M.	N.C.M.	APAT IRSA CNR 2050
Materie grossolane	-	Assenti	Assenti	Legge 319/76
Solidi sospesi totali	mg/L	36	≤ 80	IRSA 2090
C.O.D.	mg/L	92	≤ 160	IRSA 5130
B.O.D.5	mg/L	25	≤ 40	APAT-IRSA 5100
Cloro attivo libero	mg/L	0,07	≤ 0,2	IRSA 4080
Idrocarburi totali	mg/L	< l.r.	≤ 5	IRSA 5160B2
Oil minerali	mg/L	< l.r.	≤ 20	IRSA 5160B2
Azoto ammoniacale	mg/L	6,3	≤ 15	IRSA 4030B
Azoto nitrico	mg/L	< l.r.	≤ 20	IRSA 4020
Azoto nitroso	mg/L	< l.r.	≤ 0,6	IRSA 4050
Cloruri	mg/L	49,8	≤ 1200	IRSA 4020
Solfati	mg/L	4,5	≤ 1000	IRSA 4020
Fosforo totale	mg/L	3,2	≤ 10	IRSA 4110A2
Tensioattivi totali	mg/L	< l.r.	≤ 2	APAT-IRSA CNR 5170/5180
Escherichia coli	UFC/100 ml	3800	≤ 5000	IRSA 7030 Man. 29 2003

*Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione esaminato e può essere riprodotto solo integralmente su autorizzazione del Laboratorio.*

**CONSIDERAZIONI:** I valori dei parametri esaminati sono conformi ai limiti previsti dalla Parte 3 Tab. 3 Allegato 5 del D.Lgs. n. 152/06 per lo scarico in corpo d'acqua superficiale vigenti all'atto della campionatura, e che le stesse analisi si riferiscono a campioni di acque reflue meteoriche significative e rappresentative dell'attività.

Salerno, 10 dicembre 2014

Il Tecnico

La Direzione

DOTT. COPPOLA GUIDO  
LABORATORIO ECOSIS

DIREZIONE GENERALE  
Dott. VINCENZO BORRELLI

1 di 1

ITALCEMENTI S.P.A  
SALERNO - SEGRETERIA - R.S.A.  
VIA SIGLIA - LOC FUORNI  
84131 SALERNO SA

MF640268E560010002 01 MIOP  
21122652  
DC0055014 4 4 8

R



61401624745-0

GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA  
AREA GENERALE DI COORDINAMENTO ECOLOGIA  
VIA GENERALE CLERK 103  
84131 SALERNO SA

Data di accettazione: 23/12/2014