

**Committente: CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE NORD EST
SARDEGNA GALLURA**
Campione: PERCOLATO BIOFILTRO K5
Metodo di campionamento: UNI 10802: 2013
Campionamento del: 14 Aprile 2015 ora: 08:00-11:00
Condizioni meteorologiche: Soleggiato
Data ricevimento: 14 Aprile 2015
Modalità di conservazione del campione: APAT CNR IRSA 1030 Man 29 2003
**Proveniente da: Complesso IPPC di trattamento e smaltimento
RSU/RS**
Codice campione laboratorio: 04341
Campionatore: Tecnico del Laboratorio
T°C campione al campionamento: +15,0 °C
Punto di campionamento: Pozzetto raccolta percolato biofiltro K5
Codice campione cliente: //
T°C campione al ricevimento: +4,0 °C

| Parametro ricercato | Metodi di prova | Risultato di prova | U | LoQ | Unità di misura | LAB | Data prova | |
|---------------------|------------------------|--------------------|-------|------|-----------------|-----|------------|----------|
| | | | | | | | Inizio | Fine |
| pH | UNI EN ISO 10523: 2012 | 8,45 a 18,8 °C | ±0,13 | 4,01 | Unità di pH | A | 15/04/15 | 15/05/15 |

Note: * : Prova non accreditata da ACCREDIA

• : campionamento non accreditato da ACCREDIA

LoQ: Limite di Quantificazione

* : I dati relativi al campione analizzato (data e luogo del prelievo, lotto, codice identificativo, etc.) sono stati dichiarati dal cliente sotto sua esclusiva responsabilità.

U: Incertezza di misura estesa per il fattore di copertura $k=2$ e il Livello di Probabilità $p=95\%$, stimata, a seconda della concentrazione con l'equazione di HORWITZ o di THOMPSON

A: Prova eseguita presso il Laboratorio EUROLAB S.r.l. via Fiorignano n. 5/C P.zzo Colosseum - 84091 Battipaglia (SA)

B: Prova eseguita presso il Laboratorio EUROLAB S.r.l. via Capoverde snc PALA'S OFFICE zona industriale - 07026 Olbia (OT)

Battipaglia, li 16 Aprile 2015

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto alla prova.
 Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero.
 La riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal ns. laboratorio.
 RESPONSABILE DEL LABORATORIO: Dott.ssa BICE VISCIDO
 RESPONSABILE DELLE PROVE CHIMICHE: P.I. ELIO RUSSO


Eurolab S.r.l.

Analytical & technical services

Sede legale ed operativa

via Fiorignano, 5/c

Palazzo Colosseum

84091 Battipaglia (SA)

T. 0828 673 751 - F. 0828 371 566

info@eurolabgroup.it

 via Ciorani, 23 - Loc. Lombardi
 84085 Mercato San Severino (SA)
 T. 089 820 1454

 Via Capoverde snc PALA'S OFFICE
 zona Industriale
 07026 Olbia (OT)
 T. e F. 0789595065
 lab.olbia@eurolabgroup.it

ALLEGATO AL RAPPORTO DI PROVA N°15/04341
CONDIZIONI METEOCLIMATICHE

14/04/2015 0.00.00 <-> 17/04/2015 23.59.59

| Data | Umidità REL [1] Min (%) | Umidità REL [1] Ave (%) | Umidità REL [1] Max (%) | Tempa RIA [2] Min (°C) | Tempa RIA [2] Ave (°C) | Tempa RIA [2] Max (°C) | RadGL Obale [3] Min (W/m2) | RadGL Obale [3] Ave (W/m2) | RadGL Obale [3] Max (W/m2) | DIRVent o [4] PrevDir (>) | DIRVent o [4] RisDir (>) | DIRVent o [4] RisVel (>) | DIRVent o [4] CalmPe rc (>) | PressAT M Ave (hPa) | VELVen to [5] Min (m/s) | VELVen to [5] Ave (m/s) | VELVen to [5] Max (m/s) | PIOGGI A [6] Tot (mm) | TENSALI m Inst | TempIN Tema Inst' (°C) |
|----------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------|---------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|----------------|------------------------|
| 14/04/15 | 34 | 64,9 | 94,1 | 7,77 | 14,53 | 21 | 0 | 1631 | 1923 | 202,4 | 250,2 | 6,3 | 25,1 | 1022 | 0 | 2,34 | 8,28 | 0 | 14 | 23,43 |
| 15/04/15 | 30,2 | 51,1 | 70,7 | 10,8 | 16,86 | 23,55 | 957 | 1765 | 1923 | 255,7 | 268,3 | 2,5 | 8,4 | 1019 | 0 | 3,43 | 8,33 | 0 | 14 | 25,23 |
| 16/04/15 | 45,4 | 64,5 | 91,1 | 10,05 | 15,43 | 19,96 | 0 | 1644 | 1923 | 116,7 | 166 | 0 | 35,3 | 1017 | 0 | 2,35 | 9,9 | 0 | 14 | 24,4 |
| 17/04/15 | 30,9 | 69,3 | 95,7 | 9,94 | 16,17 | 23,2 | 0 | 1511 | 1923 | 114,2 | 218,2 | 0,5 | 42,5 | 1013 | 0 | 2,22 | 11,75 | 0 | 14 | 23,87 |