





LAB Nº 0500

Spett.le

CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE NORD EST SARDEGNA GALLURA

Ente Pubblico Art 3 L.R. 25-07-2008 N- 10 Zona Industriale Loc. Cala Saccaia 07026 – Olbia

Rapporto di prova n°15/04341

Pagina 1 di 1

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 I°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	orova
		THE CONTRACTOR OF THE CONTRACT			oma armisora	LAD	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 LoQ: Limite di Quantificazione

campionamento non accreditato da ACCREDIA

•: 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 Florignano 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

Perito Industriale Elio Russo

Eurolab S.r.I. 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

Dott.ssg

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

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

Data	14/04/15	15/04	16/04	17/04
	1/15	1/15	1/15	1/15
Umidita REL [1] Min (%)		15/04/15 30,2 51,1	16/04/15 45,4 64,5 91,1	17/04/15 30.9 69.3 95.7 9.94 16.17 23.2 0 1511 1923 114.2 218.2 0
Umidita Umidita REL[1] REL[1] 1] Ave Max /%) (%) (%)	34 64,9 94,1	51,1	64,5	69,3
Umidila REL [1] Max (%)	94,1	70,7	91,1	95,7
Temp/ RIA [2 Win ("C	7,77 14,53 21	10,8	10,05	9,94
TempA RIA [2] Ave ('C)	14,53	16,86	10,05 15,43 19,96	16,17
TempA RIA [2] Max ('C)	21	10,8 16,86 23,55 957 1765 1923 255,7 268,3 2,5	19,96	23,2
RadGL OBale [3] Min (W/m2)	0	957	0	0
RadGL OBale [3] Ave (W/m2)	1631	1765	1644	1511
RadGL OBale [3] Max (W/m2)	1923	1923	1923	1923
DIRVent o [4] PrevDir (>)	1923 202,4 250,2	255,7	1923 116,7	114,2
DIRVent o [4] RisDir (>)	250,2	268,3	166	218,2
DIRVent o [4] RisVel (>)	6,3	2,5	0	0,5
TempA TempA RadGL RadGL DIRVent PressAT O [4] O [4	25,1	8,4	35,3	42,5
PressAT M Ave (hPa)	1022	1019	1017	42,5 1013
VELVen V to [5] Min (m/s)	0	0	0	
VELVen to [5] Ave (m/s)	0 2,34	3,43	2,35	0 2,22 11,75
VELVen to [5] Max (m/s)	8,28	3,43 8,33	9,9	11,75
VELVen VELVen PIOGGI to [5] to [5] A [6] Ave Max Tot (m/s) (m/s) (mm)	0	0	0	0
TENSAII m inst	14	14	14	14
TempiN Terna Inst ('C)	4 23.43	14 25,23	24,4	14 23.87