



Supplemento N. 1 del Rapporto di Prova N. 11337\2016

Albenga 14/09/2016

Committente: Servizi Ambientali S.p.A.
Via Viglieri, 7 17052 Borghetto S.Spirito (SV)

Numero campione: 11.337 **Data ricevimento:** 03/08/16 **Data inizio prove:** 03/08/16 **Data termine prove:** 14/09/16

Categoria Merceologica: Acque naturali e di scarico

Prodotto dichiarato: Acqua

Descrizione Campione: Tipo di campionamento . sulle 24H - Data: dalle 9.00 del 02/08/2016 alle 9.00 del 03/08/2016 -
Acqua - Refluo fognario non trattato
TP- IN - Luogo del prelievo: Impianto trattamenti primari - Camera confluenza ingresso condotte rete
Verbale di Campionamento n. 196 del 03/08/2016

Etichetta Campione:

Descrizione Sigillo:

Quantità Campione: 1 **Restituzione Campione:** No

Imballaggio: Contenitore in plastica

Campionamento: Effettuato dal laboratorio (APAT CNR IRSA 1030 Man 29 2003) (*)

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Le prove riportate in questo rapporto contrassegnate dal simbolo (*) non rientrano nell'Accreditamento ACCREDIA di questo Laboratorio.

Il termine "i", se indicato nel Rapporto di Prova, rappresenta l'incertezza estesa con un fattore di copertura $K = 2$ ad un livello di probabilità $P = 95\%$.

Nel caso di analisi in tracce, i risultati riportati sul presente rapporto di prova non tengono conto del recupero in quanto lo stesso non si discosta in modo statisticamente significativo dal 100%.

Il Laboratorio conserva i campioni per un massimo di 30 (trenta) giorni dalla data di emissione del rapporto di prova salvo diverse disposizioni di legge, accordi specifici con il cliente, specifica instabilità dei campioni (in questo caso i tempi possono essere modificati previa comunicazione al cliente).

| Data | Nome Prova | Metodo analitico | Valore | Annotazione |
|------------|---|--|-------------|-------------|
| 03/08/2016 | Richiesta chimica di ossigeno (COD) | DM 23/03/2000 GU n° 87 13/04/2000 pag 36 | 385 mg O2/L | |
| 03/08/2016 | B.O.D.5 a 20°C (Richiesta Biochimica di Ossigeno) (*) | DM 23/03/2000 GU n° 87 13/04/2000 pag 33 | 131 mg O2/L | |
| 03/08/2016 | Solidi totali sospesi (*) | DM 23/03/2000 GU n° 87 13/04/2000 pag 42 | 623 mg/L | |

(*) Prova non accreditata da ACCREDIA



IL DIRETTORE

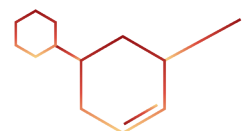


LAB N° 0218

Labcam s.r.l. è:

* Certificato da Certiquality (n. 974) ed IQNET (n. IT-1539) per la conformità del sistema di gestione qualità ai sensi della norma UNI EN ISO 9001:2008

* Iscritto all'elenco della Regione Liguria dei laboratori di analisi, non annessi alle industrie alimentari, che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo (Iscriz. N.6)





**LABORATORIO
CHIMICO MERCEOLOGICO**

CAMERA DI COMMERCIO RIVIERE DI LIGURIA

LABCAM S.R.L società unipersonale
Sede Legale Albenga (SV) Regione Rollo 98

T/F +39 018250960 | info@labcam.it
www.labcam.it

Capitale Sociale 100.000,00 i.v.
Registro Imprese di Savona

C.F. e P. IVA: 01679440097
Rea SV 168041

Supplemento N. 1 del Rapporto di Prova N. 11337\2016

**(IL DIRETTORE DEL
LABORATORIO)**

Dott. Luca Medini

Pagina 2 di 2



IL DIRETTORE

Labcam s.r.l. è:

• Certificato da Certiquality (n. 974) ed IQNET (n. IT-1539) per la conformità del sistema di gestione qualità ai sensi della norma UNI EN ISO 9001:2008

• Iscritto all'elenco della Regione Liguria dei laboratori di analisi, non annessi alle industrie alimentari, che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo (Iscriz. N.6)



LAB N° 0218

