

Portovesme s.r.l.

Unità Operativa
S.P. n. 2 Carbonia / Portoscuso km 16,5
09010 Portoscuso (CI)
Tel. 0781 / 511301
Fax 0781 / 509575

ISO 9001, ISO 14001,
OHSAS 18001

BUREAU VERITAS
Certification



CONFINDUSTRIA
PER LA SOSTENIBILITÀ

Prot. n. 485/17

Portoscuso, 24.08.2017

Spett.le

**Ministero dell'Ambiente e della
Difesa del Territorio e del Mare**

Direzione Generale valutazioni
Ambientali - Divisione IV - Rischio
rilevante e autorizzazione integrata
ambientale

aia@pec.minambiente.it

Spett.le

ISPRA

protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

controlli-aia@isprambiente.it

Spett.le

ARPA Sardegna

Via Contivecchi, 7 – 09122 Cagliari

dts@pec.arpa.sardegna.it

Via Napoli 1

09010 Portoscuso

dipartimento.ci@pec.arpa.sardegna.it

Oggetto: Nota prot. DVA 35358 del 14/7/2017. Trasmissione documenti

Con riferimento alla comunicazione citata in oggetto, con la presente trasmettiamo i rapporti di prova richiesti per la terza e quarta settimana di monitoraggio.

La percentuale di abbattimento risulta essere pari a 99,96% per la terza settimana e pari a 99,95% per la quarta settimana.

I criteri di indagine adottati restano invariati rispetto a quanto riportato nella nota da noi trasmessa con prot. 448 del 31/07/2017.

Rimanendo a disposizione per eventuali chiarimenti e/o informazioni si porgono i più distinti saluti.

Portovesme s.r.l.
AMMINISTRATORE DELEGATO
Rag. Carlo LOLLIRI



Rapporto di Prova N° 172211311

Documento emesso in data: **11/08/2017**
Conforme alla richiesta N° **21P0244/16SR** del: **05/04/2016**
Presentata da: **Portovesme S.r.l. S.P. N°2 Carbonia/Portoscuso Km. 16,5 09010 Portoscuso (CI)**

Descrizione prova: analisi chimica acqua reflua

Punto di prelievo: **Ingresso vasca impianto Luna**
Località: **Portovesme (CI)**
Campionatura pervenuta il: **08/08/2017** effettuata il **08/08/2017** a **Eurolab S.r.l.**
Caratteristiche del campione: **Acqua**
Inizio prove: **09/08/2017** **Fine prove: 10/08/2017**

RISULTATI

Parametro analitico	Unità di misura	Quantità	Incertezza	Metodo analitico
Selenio	mg/L	45,3	± 6,8	APAT IRSA CNR 3010B+3260A Q29/03

I risultati riportati nel presente rapporto sono rappresentativi del solo campione sottoposto a prova. È vietata la riproduzione parziale del presente documento.

Per il Direttore del Laboratorio
Dott. Chim. Andrea Barra
(Firmato digitalmente)

Fine rapporto di prova n° 172211311



Rapporto di Prova N° 172211312

Documento emesso in data: **11/08/2017**
Conforme alla richiesta N° **21P0244/16SR** del: **05/04/2016**
Presentata da: **Portovesme S.r.l. S.P. N°2 Carbonia/Portoscuso Km. 16,5 09010 Portoscuso (CI)**

Descrizione prova: analisi chimica acqua reflua

Punto di prelievo: **Uscita vasca impianto Luna**
Località: **Portovesme (CI)**
Campionatura pervenuta il: **09/08/2017** effettuata il **09/08/2017** a **Eurolab S.r.l.**
Caratteristiche del campione: **Acqua**
Inizio prove: **09/08/2017** **Fine prove: 10/08/2017**

RISULTATI

Parametro analitico	Unità di misura	Quantità	Incertezza	Metodo analitico
Selenio	mg/L	0,016	± 0,002	APAT IRSA CNR 3010B+3260A Q29/03

I risultati riportati nel presente rapporto sono rappresentativi del solo campione sottoposto a prova. È vietata la riproduzione parziale del presente documento.

Per il Direttore del Laboratorio
Dott. Chim. Andrea Barra
(Firmato digitalmente)

Fine rapporto di prova n° 172211312



Rapporto di Prova N° 172281437

Documento emesso in data: **18/08/2017**
Conforme alla richiesta N° **21P0244/16SR** del: **05/04/2016**
Presentata da: **Portovesme S.r.l. S.P. N°2 Carbonia/Portoscuso Km. 16,5 09010 Portoscuso (CI)**

Descrizione prova: analisi chimica acqua reflua

Punto di prelievo: **Ingresso vasca impianto Luna**
Località: **Portovesme (CI)**
Campionatura pervenuta il: **15/08/2017** effettuata il **15/08/2017** a **Eurolab S.r.l.**
Caratteristiche del campione: **Acqua**
Inizio prove: **16/08/2017** Fine prove: **17/08/2017**

RISULTATI

Parametro analitico	Unità di misura	Quantità	Incertezza	Metodo analitico
Selenio	mg/L	33,0	± 5,0	APAT IRSA CNR 3010B+3260A Q29/03

I risultati riportati nel presente rapporto sono rappresentativi del solo campione sottoposto a prova. È vietata la riproduzione parziale del presente documento.

Per il Direttore del Laboratorio
Dott. Chim. Andrea Barra
(Firmato digitalmente)

Fine rapporto di prova n° 172281437



Rapporto di Prova N° 172281438

Documento emesso in data: **18/08/2017**
Conforme alla richiesta N° **21P0244/16SR** del: **05/04/2016**
Presentata da: **Portovesme S.r.l. S.P. N°2 Carbonia/Portoscuso Km. 16,5 09010 Portoscuso (CI)**

Descrizione prova: analisi chimica acqua reflua

Punto di prelievo: **Uscita vasca impianto Luna**
Località: **Portovesme (CI)**
Campionatura pervenuta il: **16/08/2017** effettuata il **16/08/2017** a **Eurolab S.r.l.**
Caratteristiche del campione: **Acqua**
Inizio prove: **16/08/2017** Fine prove: **17/08/2017**

RISULTATI

Parametro analitico	Unità di misura	Quantità	Incertezza	Metodo analitico
Selenio	mg/L	0,017	± 0,003	APAT IRSA CNR 3010B+3260A Q29/03

I risultati riportati nel presente rapporto sono rappresentativi del solo campione sottoposto a prova. È vietata la riproduzione parziale del presente documento.

Per il Direttore del Laboratorio
Dott. Chim. Andrea Barra
(Firmato digitalmente)

Fine rapporto di prova n° 172281438