



*Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente  
del Friuli Venezia Giulia*

Dipartimento Provinciale di Trieste



**Comune di Porcia**

**Prot.N. 0002446 / A**

**Data: 02/02/2009**

Class: 6-9 | Uffici: OOPP - - -

**Servizio Tematico Analitico**

**RAPPORTO DI PROVA PER ANALISI  
IN MICROSCOPIA ELETTRONICA A SCANSIONE**

Numero registro campioni: 875/08

Trieste, 07/03/2008

Richiedente: A.R.P.A. FVG – Dipartimento Provinciale di Pordenone

Campione di: filtro di captazione ARIA AMBIENTE – Postazione 1 (R.G. 657/08) –  
prelievo eseguito in ambito vigilanza

Effettuato da: A.R.P.A. FVG – Dipartimento Provinciale di Pordenone

Presso: discarica GENERALBETON - Porcia (PN)

In data: 18/02/08                      Deposito su filtro: 20 mm                      litri: 3000

Data ricevimento: 22/02/08                      Data fine prove: 06/03/08

**PROVA:**

analisi in microscopia elettronica a scansione con microanalisi a raggi X a dispersione di energia, secondo la metodica indicata dal D.M. 06/09/94 Ministero della Sanità, per la ricerca di fibre di amianto.

N. campi osservati:	400	Area filtro esplorata:	1,104 mm <sup>2</sup>	Fibre amianto rilevate:	/
---------------------	-----	------------------------	-----------------------	-------------------------	---

Tipo amianto	Concentrazione fibre/litro	*Range fibre/litro
/	/	0,0-0,3

- \* intervallo con il 95% di probabilità, basato sulla statistica di Poisson, per i conteggi di fibre in un determinato numero di campi microscopici. Il range è calcolato sul totale delle fibre di amianto di lunghezza > 5 µm, diametro < 3 µm, rapporto lunghezza/diametro > 3, contate.

**Avvertenze:**

Il presente rapporto riguarda solo il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta di questo Servizio.

RESPONSABILE  
PROVE CHIMICHE  
dott. Italo PELEGRINI



RESPONSABILE  
SERVIZIO TEMATICO ANALITICO  
dott. Nordio MLANI



*Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente  
del Friuli Venezia Giulia*

Dipartimento Provinciale di Trieste

**Comune di Porcia**

**Prot.N. 0002446 / A**

**Data: 02/02/2009**

Class: 6-9 | Uffici: OOPP - - -

**Servizio Tematico Analitico**

**RAPPORTO DI PROVA PER ANALISI  
IN MICROSCOPIA ELETTRONICA A SCANSIONE**

Numero registro campioni: 876/08

Trieste, 07/03/2008

Richiedente: A.R.P.A. FVG - Dipartimento Provinciale di Pordenone

Campione di: filtro di captazione ARIA AMBIENTE - Postazione 2 (R.G. 658/08) -  
prelievo eseguito in ambito vigilanza

Effettuato da: A.R.P.A. FVG - Dipartimento Provinciale di Pordenone

Presso: discarica GENERALBETON - Porcia (PN)

In data: 18/02/08

Deposito su filtro: 20 mm

litri: 3000

Data ricevimento: 22/02/08

Data fine prove: 06/03/08

**PROVA:**

analisi in microscopia elettronica a scansione con microanalisi a raggi X a dispersione di energia, secondo la metodica indicata dal D.M. 06/09/94 Ministero della Sanità, per la ricerca di fibre di amianto.

N. campi osservati:	400	Area filtro esplorata:	1,104 mm <sup>2</sup>	Fibre amianto rilevate:	/
---------------------	-----	------------------------	-----------------------	-------------------------	---

Tipo amianto	Concentrazione fibre/litro	*Range fibre/litro
/	/	0,0-0,3

\* intervallo con il 95% di probabilità, basato sulla statistica di Poisson, per i conteggi di fibre in un determinato numero di campi microscopici. Il range è calcolato sul totale delle fibre di amianto di lunghezza > 5 µm, diametro < 3 µm, rapporto lunghezza/diametro > 3, contate.

**Avvertenze:**

il presente rapporto riguarda solo il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta di questo Servizio.

RESPONSABILE  
PROVE CHIMICHE  
dott. Italo PELLEGRINI



RESPONSABILE  
SERVIZIO TEMATICO ANALITICO  
dott. Norio MIANI



*Agenzia Regionale per la Protezione dell' Ambiente  
del Friuli Venezia Giulia*

Dipartimento Provinciale di Trieste

**Comune di Porcia**

**Prot.N. 0002446 / A**

**Data: 02/02/2009**

Class: 6-9 | Uffici: OOPP - - -

**Servizio Tematico Analitico**

**RAPPORTO DI PROVA PER ANALISI  
IN MICROSCOPIA ELETTRONICA A SCANSIONE**

Numero registro campioni: 877/08 Trieste, 07/03/2008

Richiedente: A.R.P.A. FVG - Dipartimento Provinciale di Pordenone

Campione di: filtro di captazione ARIA AMBIENTE - Postazione 3 (R.G. 659/08) -  
prelievo eseguito in ambito vigilanza

Effettuato da: A.R.P.A. FVG - Dipartimento Provinciale di Pordenone

Presso: discarica GENERALBETON - Porcia (PN)

In data: 18/02/08 Deposito su filtro: 20 mm litri: 3000

Data ricevimento: 22/02/08 Data fine prove: 06/03/08

**PROVA:**

analisi in microscopia elettronica a scansione con microanalisi a raggi X a dispersione di energia, secondo la metodica indicata dal D.M. 06/09/94 Ministero della Sanità, per la ricerca di fibre di amianto.

N. campi osservati:	400	Area filtro esplorata:	1,104 mm <sup>2</sup>	Fibre amianto rilevate:	/
---------------------	-----	------------------------	-----------------------	-------------------------	---

Tipo amianto	Concentrazione fibre/litro	*Range fibre/litro
/	/	0,0-0,3

\* intervallo con il 95% di probabilità, basato sulla statistica di Poisson, per i conteggi di fibre in un determinato numero di campi microscopici. Il range è calcolato sul totale delle fibre di amianto di lunghezza > 5 µm, diametro < 3 µm, rapporto lunghezza/diametro > 3, contate.

**Avvertenze:**

il presente rapporto riguarda solo il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta di questo Servizio.

RESPONSABILE  
PROVE CHIMICHE  
dott. Italo PELLEGRINI



RESPONSABILE  
SERVIZIO TEMATICO ANALITICO  
dott. Nordin MIANI



*Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente  
del Friuli Venezia Giulia*

Dipartimento Provinciale di Trieste



**Comune di Porcia**

Prot.N. 0002446 / A

Data: 02/02/2009

Class: 6-9 | Uffici: OOPP - - -

**Servizio Tematico Analitico**

**RAPPORTO DI PROVA PER ANALISI  
IN MICROSCOPIA ELETTRONICA A SCANSIONE**

Numero registro campioni: 878/08

Trieste, 07/03/2008

Richiedente: A.R.P.A. FVG - Dipartimento Provinciale di Pordenone

Campione di: filtro di captazione ARIA AMBIENTE - Postazione 4 (R.G. 660/08) -  
prelievo eseguito in ambito vigilanza

Effettuato da: A.R.P.A. FVG - Dipartimento Provinciale di Pordenone

Presso: discarica GENERALBETON - Porcia (PN)

In data: 18/02/08

Deposito su filtro: 20 mm

litri: 3000

Data ricevimento: 22/02/08

Data fine prove: 06/03/08

**PROVA:**

analisi in microscopia elettronica a scansione con microanalisi a raggi X a dispersione di energia, secondo la metodica indicata dal D.M. 06/09/94 Ministero della Sanità, per la ricerca di fibre di amianto.

N. campi osservati:	400	Area filtro esplorata:	1,104 mm <sup>2</sup>	Fibre amianto rilevate:	/
---------------------	-----	------------------------	-----------------------	-------------------------	---

Tipo amianto	Concentrazione fibre/litro	*Range fibre/litro
/	/	0,0-0,3

\* intervallo con il 95% di probabilità, basato sulla statistica di Poisson, per i conteggi di fibre in un determinato numero di campi microscopici. Il range è calcolato sul totale delle fibre di amianto di lunghezza > 5 µm, diametro < 3 µm, rapporto lunghezza/diametro > 3, contate.

**Avvertenze:**

Il presente rapporto riguarda solo il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta di questo Servizio.

RESPONSABILE  
PROVE CHIMICHE  
dott. Italo PELLEGRINI



RESPONSABILE  
SERVIZIO TEMATICO ANALITICO  
dott. Nordio MIANI