

Rapporto di  
prova n°:

**20150040-007**

Integrazione al Rapp. di prova n° 20150040-004

Descrizione:

**Identificazione campione:** Acqua di piezometro  
**Provenienza:** Impianto centrale elettrica  
**Punto di prelievo:** Piezometro B - prof. 5,15 m (42° 02' 50,78"N,  
13° 32' 12,33" E)

**Spettabile:**

**TERMICA CELANO S.p.A.**  
**Borgo Strada 14**  
**67043 CELANO (AQ)**

Accettazione:

**20150040**

Data Prelievo:

**14-gen-15**

Data Arrivo Camp.:

**14-gen-15**

Data Inizio Prova:

**14-gen-15**

Data Rapp. Prova:

**27-gen-15**

Data Fine Prova:

**20-gen-15**

Produttore:

**TERMICA CELANO S.p.A.**

Tipo Analisi:

**Acque sotterranee**

Rif. Legge/Autoriz.:

**Decreto Legislativo 152/06 Parte IV Titolo V Allegato 5 Tabella 2**

Prelevatore:

**Personale Ecopoint srl: Alessio Cancelli**

Mod. Campionam.:

**D.Lgs 152/06 Parte IV Titolo V Allegato 2**

Prova	U.M	Metodo	Risultato	L.Min.	L.Max.
Styrene	µg/l	EPA 524.2 1995	< 0,1		25
Bicarbonati	mg/l	APAT CNR IRSA 2010 B Man 29 2003	340 (*)		

**Il Responsabile Chimico**

Dr.ssa Elisabetta Piccirillo




**Il Direttore tecnico**

Ing. Edmondo Matildi



(\*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato, non sono accreditate da Accredia  
I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al campione prelevato.  
Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del ns. laboratorio.  
L'incertezza estesa è calcolata con livello di fiducia al 95 % e utilizzando un fattore di copertura k=2.  
Il campionamento è escluso dall'accreditamento.

Rapporto di  
prova n°:

**20150040-008**

Integrazione al Rapp. di prova n° 20150040-005

Descrizione:

**Identificazione campione: Acqua di piezometro**  
**Provenienza: Impianto centrale elettrica**  
**Punto di prelievo: Piezometro C - prof.-5,96 m (42° 02' 51,13"N,**  
**13° 32' 06,89" E)**

Spettabile:

**TERMICA CELANO S.p.A.**  
**Borgo Strada 14**  
**67043 CELANO (AQ)**

Accettazione:

**20150040**

Data Prelievo:

**14-gen-15**

Data Arrivo Camp.:

**14-gen-15**

Data Inizio Prova:

**14-gen-15**

Data Rapp. Prova:

**27-gen-15**

Data Fine Prova:

**20-gen-15**

Produttore:

**TERMICA CELANO S.p.A.**

Tipo Analisi:

**Acque sotterranee**

Rif.Legge/Autoriz.:

**Decreto Legislativo 152/06 Parte IV Titolo V Allegato 5 Tabella 2**

Prelevatore:

**Personale Ecopoint srl: Alessio Cancelli**

Mod.Campionam.:

**D.Lgs 152/06 Parte IV Titolo V Allegato 2**

Prova	U.M	Metodo	Risultato	L.Min.	L.Max.
Styrene	µg/l	EPA 524.2 1995	< 0,1		25
Bicarbonati	mg/l	APAT CNR IRSA 2010 B Man 29 2003	415 (*)		

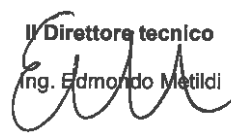
Il Responsabile Chimico

Dr.ssa Elisabetta Piccirillo



Il Direttore tecnico

Ing. Edmondo Metildi



(\*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato, non sono accreditate da Accredia  
I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al campione prelevato.  
Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del ns. laboratorio.  
L'incertezza estesa è calcolata con livello di fiducia al 95 % e utilizzando un fattore di copertura k=2.  
Il campionamento è escluso dall'accreditamento.