

Rapporto di
prova n°:

20150050-004

Integrazione al Rapp. di prova n° 20150050-001

Descrizione:

Identificazione campione: Acqua di piezometro
Provenienza: Impianto centrale elettrica
Punto di prelievo: Piezometro D - prof. -6,50 m (42° 02' 54,53"N,
13° 32' 11,63" E)

Spettabile:

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

Accettazione:

20150050

Data Prelievo:

16-gen-15

Data Arrivo Camp.:

16-gen-15

Data Inizio Prova:

16-gen-15

Data Rapp. Prova:

06-feb-15

Data Fine Prova:

30-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	403 (*)		

Il Responsabile Chimico

Dr.ssa Elisabetta Piccirillo




Il Direttore tecnico

Ing. Edmondo Melilli



(*) = 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°:

20150050-005

Integrazione al Rapp. di prova n° 20150050-003

Descrizione:

Identificazione campione: Acqua di piezometro
Provenienza: Impianto centrale elettrica
Punto di prelievo: Piezometro A - prof. -5,29 m (42° 02' 55,06"N,
13° 32' 06,84" E)

Spettabile:

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

Accettazione:

20150050

Data Prelievo:

16-gen-15

Data Arrivo Camp.:

16-gen-15

Data Inizio Prova:

16-gen-15

Data Rapp. Prova:

06-feb-15

Data Fine Prova:

30-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	465 (*)		

Il Responsabile Chimico

Dr.ssa Elisabetta Piscitello



Il Direttore tecnico

Ing. Edmondo Melodi



(*) = 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.