



# LABORATORIO ANALISI D'ANTINO

ANALISI CHIMICHE  
STUDIO RICERCHE AMBIENTALI  
CONSULENZE INDUSTRIALI



**Spett.le**  
**Dott. Santaguida Francesco**  
Via Isonzo  
Appiano Gentile (CO)

**ANALISI Prot. N.105**  
Cantù li, 10 marzo 2014

Comune di Cagno

**CAMPIONE DI /** Acque di acqua potabile prelevata il giorno 10/3/2014  
**PRELEVATO DA /** Dott. Santaguida

Tab. All.1  
Parte B e C  
D.Lgs 2/02/2001 n. 31

<u>PARAMETRO</u>	<u>Pozzo 1</u>	<u>Pozzo 2</u>	<u>U.M.</u>	
	<u>M.Trotto</u>	<u>M.Trotto</u>		
<b>pH</b>	7.6	7.6		
<small>Manuale APAT 29 2003 N.2060</small>				
<b>Conducibilità</b>	423	414	µS/cm a 20°C	2500
<small>Manuale APAT 29/2003 N.2030</small>				
<b>Durezza</b>	22	22	°F	15-50
<small>Manuale APAT 29 2003 N.2040</small>				
<b>Ossidabilità</b>	0.6	0.7	mg/L O2	5
<small>Metodo al permanganato di potassio</small>				
<b>Nitrati</b>	20	16	mg/L	50
<small>Manuale APAT 29 2003 N.4040</small>				
<b>Nitriti</b>	n.r.	n.r.	mg/L	0.5
<small>Manuale APAT 29 2003 N.4050</small>				
<b>Ammonio</b>	n.r.	n.r.	mg/L	0.5
<small>Manuale APAT 29 2003 N.4030</small>				

n.r. = non rilevabile

Comune di Cagno

**CAMPIONE DI /** Acqua potabile prelevata il giorno 10/3/2014  
**PRELEVATO DA /** Dott. Santaguida

Tab. All.1  
Parte B e C  
D.Lgs 2/02/2001 n. 31

Cloro Residuo

<b>Serbatoio Pozzi</b>	0.37 ppm	Valore minimo consigliato 0,2 mg/L
<b>Municipio</b>	0.16 ppm	
<b>Depuratore</b>	0.16 ppm	

pag 1 di 1