



LAB N. 0518

RAPPORTO DI PROVA N° 19LA25079 DEL 10/05/2019**Dati relativi al campione**

Oggetto della prova: **ACQUA DI ACQUEDOTTO**
 Descrizione: **ACQUA DI ACQUEDOTTO 1/277/CR**
 Lotto / scadenza: -
 Accettazione N° **19-009087** del **10/05/2019**

Spett.
MARAZZI S.A.S.
 VIA PORTO FRANCO 14
 26013 CREMA (CR)
 FAX:
Inviato a:
 marazzi.sas@gmail.com

Dati di campionamento

Data: **10/05/2019**
 A cura di: **Cliente**

Parametro <i>Metodo</i>	Risultato	U.M.	LoQ	Data Inizio e Fine Prova
Combinazione Marazzi				
* Colore <i>PT 196 NA - 2017 Rev. 0</i>	non precepito	-		10/05/2019 10/05/2019
* Torbidità <i>PT 145 NA - 2017 Rev. 0 Spettrofotometrico</i>	0,00	FAU		10/05/2019 10/05/2019
pH a 25° <i>RAPPORTI ISTISAN 2007/31 PAG. 68 met. ISS.BCA.023</i>	7,25	-	2	10/05/2019 10/05/2019
Conducibilità elettrica <i>RAPPORTI ISTISAN 2007/31 PAG. 55 met. ISS.BDA.022</i>	491	µS/cm	84	10/05/2019 10/05/2019
* Ammonio <i>PT 145 NA - 2017 Rev. 0 Spettrofotometrico</i>	< 0.02	mg/l	0.02	10/05/2019 10/05/2019
* Nitrati (come NO3) <i>PT 145 NA - 2017 Rev. 0 Spettrofotometrico</i>	1,12	mg/l	1	10/05/2019 10/05/2019

(*) : prove non accreditate da ACCREDIA

Il campionamento non è oggetto di accreditamento ACCREDIA.

I campioni analizzati sono conservati sino al termine dell'esecuzione delle prove. L'eventuale successiva conservazione è effettuata solo su esplicita richiesta scritta da parte del cliente. Il presente rapporto di prova riguarda solo i campioni sottoposti a prova e non può essere riprodotto, se non nella sua forma completa, senza il formale permesso del Laboratorio.

LoQ: Limite di Quantificazione.

Iscrizione n. 030019304001 nel registro della Regione Lombardia dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari ai sensi del DGR 266/2010.

Fine del rapporto di prova n° **19LA25079**

Il presente Rapporto di Prova è una copia conforme dell'originale firmato digitalmente e archiviato presso la ns sede per 48 mesi.

Il Responsabile di Laboratorio

Dr.ssa Nicoletta Rizzi