

# Rapporto di Prova N° 17.03086

Pag. 1 di 1

BIOCHECK S.r.l. - Sede legale, amministrativa e laboratori: Via Brini 47/B - 40128 Bologna - 051.328338 - e-mail: [biocheck@biocheck.it](mailto:biocheck@biocheck.it) - [www.biocheck.it](http://www.biocheck.it)

## Analisi autocontrollo Centri Gemos

**Contratto N°:** 190/2015

**Luogo di prelievo:** Centro di Cottura Comune di Gradara  
Via Tavullia  
61012 GRADARA PU

Spett.le  
GEMOS Soc. Coop.  
Via della Punta, 21  
48018 Faenza RA  
c.a. Fabiana Boscherini

**Campionamento:** effettuato da Operatore Biocheck

**Consegna:** diretta da operatore AM che ha eseguito il campionamento, presso il luogo di prelievo indicato, in data 23/05/2017 secondo procedura POS/TSB/001 non soggetta ad accreditamento

**Data Ricevimento:** 23/05/2017

**Data Inizio Analisi:** 24/05/2017

**Data Fine Analisi :** 29/05/2017

## Risultati

<b>Num.Campione :</b> 17.03086.1		<b>Descrizione :</b> Acqua erogatore				
<b>Lotto:</b> //	<b>Tipologia campione:</b> Acqua	<b>Reparto:</b> Erogatore mensa				
<b>Note:</b> Prelevata il 23/05/17, Quantità prelevata 500 ml						
Prove	Metodo	Risultato	UM	Specifica <sup>(1)</sup>		Giudizio
				Soddisf.	Accettabile	
Microrganismi coltivabili a 22°C	ISO 6222:1999	46	ufc/ml			
Microrganismi coltivabili a 36°C	ISO 6222:1999	4	ufc/ml			
Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003	0	ufc/100 ml	0		Soddisfacente
Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1:2014	0	ufc/100 ml	0		Soddisfacente
Batteri Coliformi	UNI EN ISO 9308-1:2014	0	ufc/100 ml	0		Soddisfacente
Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 16266:2008	0	ufc/250 ml	0		Soddisfacente

(1) D.Lgs n° 31 del 02/02/2001 G.U. n° 52 del 03/03/2001 e successive modifiche ed integrazioni. (Ove presenti, le specifiche precedute da V.G. devono intendersi come valori guida).

L'incertezza estesa (della quale si riportano i limiti inferiore e superiore) viene espressa, se applicabile, con un fattore di copertura  $k=2$  corrispondente ad un livello di probabilità del 95%.  
Per le prove quantitative viene effettuata la semina di una piastra per diluizione con almeno due diluizioni successive, secondo quanto previsto dalla norma ISO 7218:2007 Amd 1 2013 paragrafo 10.2.2  
Pareri ed interpretazioni non sono oggetto dell'accreditamento ACCREDIA  
Fine del Rapporto di Prova.

Emesso il 31/05/2017  
**Il Responsabile Tecnico**  
Dr.ssa Chiara Medici

**Documento con firma digitale avanzata ai sensi della normativa vigente**  
I risultati contenuti si riferiscono esclusivamente al campione provato. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta dal centro di analisi.