

**Spettabile:**

**COMUNE DI Crespina e Lorenzana**

**- P.zza C. Battisti, 22**

**Crespina Lorenzana (Pi)**

Rapporto di Prova N° **20180266-001/M** del **06/03/2018**

Pagina 1 di 2

Descrizione :

**Acqua lavabo cucina**

Riferimenti Legge/autorizzazione:

**D.Lgs n.31/2001**

Oggetto :

**verifica conformità ai limiti di legge**

Luogo di prelievo :

**Scuola primaria Lorenzana - Via gramsci, 28 Lorenzana**

Accettazione:	<b>20180266</b>	Del:	<b>21/02/2018</b>		
Data Campionamento:	<b>21/02/2018</b>	Ora:	<b>12:50</b>		
Data Arrivo Campione:	<b>21/02/2018</b>				
Data Inizio Prova:	<b>21/02/2018</b>	Ora:	<b>16:51</b>	Data Fine Prova:	<b>24/02/2018</b>
Tipo Analisi:	<b>Acqua potabile</b>				

Trasportato da: **dott.sa Giulia Tognarelli (Genesis s.r.l.)**

Campionato da: **dott.sa Giulia Tognarelli (Genesis s.r.l.)**

Modalità Campionamento:

**IO C.03\_rev.02(\*)**

Temperatura Campione in

Accettazione: **2,7 °C**

### Genesis srl

Capitale sociale al 25.01.2012 euro 17.000,00 i.v. - Cod. Fisc. P. IVA e n° iscrizione Registro delle imprese di Pistoia 01344970478 REA PT n° 141776

Sede legale: Via Vecchia Bolognese n. 9 - 51100 PT - Sede amministrativa e ricevimento campioni: Via Erbosa, 30 - 51100 PT - tel 0573.528464

Sede Operativa: Via Olanda, 20 - Z.I. La Tura - 56032 Cascine di Buti (PI) - tel 0587.724845 Fax 0587.723964

www.genesiservices.it - info@genesiservices.it

mod. PO 05.01\_rev 02

segue Rapporto di Prova N° **20180266-001/M** del **06/03/2018**

Pagina 2 di 2

Prova	Metodo	Unità di Misura	Risultato	Incertezza	D.Lgs n.31/2001
conta di coliformi totali <i>Data inizio - fine Analisi 21/02/2018 - 22/02/2018</i>	APAT CNR IRSA 7010C Man 29 2003	ufc/100 ml	<1		0
Conta di Escherichia coli <i>Data inizio - fine Analisi 21/02/2018 - 22/02/2018</i>	APAT CNR IRSA 7030C Man 29 2003	ufc/100 ml	<1		0
Conta di microrganismi vitali a 22°C <i>Data inizio - fine Analisi 21/02/2018 - 24/02/2018</i>	UNI EN ISO 6222:2001	ufc/ml	46	32;60	100
Conta di microrganismi vitali a 36°C <i>Data inizio - fine Analisi 21/02/2018 - 23/02/2018</i>	UNI EN ISO 6222:2001	ufc/ml	<1		20
ricerca e conta di Enterococchi intestinali <i>Data inizio - fine Analisi 21/02/2018 - 23/02/2018</i>	UNI EN ISO 7899-2:2003	ufc/100 ml	<1		0

(\*) Le modalità di campionamento così contrassegnate, non sono Accreditate da Accredia.

Per le prove accreditate, l'incertezza associata al risultato è l'incertezza estesa, calcolata con un fattore di copertura K=2 per un livello di fiducia pari al 95%.

Per le prove non accreditate l'incertezza è stimata per eccesso in base ai dati di precisione del metodo.

*Responsabile Laboratorio Microbiologia*

**Dott.ssa Fragnoli Frida**  
(Ord. Naz. Biologi n° 054438)

*Responsabile Generale Laboratorio*

**Dott.ssa Balestri Chiara**  
(Ord. Naz. Biologi n° 045711)

**Note:**

I risultati sono riferiti esclusivamente ai campioni sottoposti ad analisi ed il rapporto di prova non può essere riprodotto nemmeno parzialmente senza l'autorizzazione della Ditta Genesis s.r.l.

I tempi di conservazione dei campioni sono: 30 giorni dall'emissione del Rapporto di Prova per tutte le tipologie di matrici.

I campioni che si consumano e/o distruggono durante la prova non possono essere conservati.

Per ulteriori informazioni consultare il sito [www.genesiservices.it](http://www.genesiservices.it)

Il file originale del Rapporto di Prova è firmato con firma digitale dai soggetti suddetti.

Laboratorio inserito nell'elenco regionale dei laboratori con il n° 31 e con Decreto Dirigenziale n° 3083 del 12.07.2012.

**Genesis srl**

Capitale sociale al 25.01.2012 euro 17.000,00 i.v. - Cod. Fisc. P. IVA e n° iscrizione Registro delle imprese di Pistoia 01344970478 REA PT n° 141776

Sede legale: Via Vecchia Bolognese n. 9 - 51100 PT - Sede amministrativa e ricevimento campioni: Via Erbosa, 30 - 51100 PT - tel 0573.528464

Sede Operativa: Via Olanda, 20 - Z.I. La Tura - 56032 Cascine di Buti (PI) - tel 0587.724845 Fax 0587.723964

[www.genesiservices.it](http://www.genesiservices.it) - [info@genesiservices.it](mailto:info@genesiservices.it)