



DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
Direttore: dr. Consalvo Sperandeo
Unità Operativa Prevenzione Collettiva Ambito 4
Capua-Bellona-Vitulazio-Sparanise-Camigliano-Calvi Risorta-Giano Vetusto-
Pignataro Maggiore-Pastorano-Rocchetta e Croce-
Responsabile Dr. A. Bonavolontà

Via E.Fieramosca 18- 81043 Capua – tel-fax 0823-1878123 pec: uopc.capua@pec.aslcaserta.it

Asl CE Prot. n. 108428/UOPC2239 del 05-05-2018



ESITI PRELIEVI ACQUA

Al Sindaco Comune di Sparanise

Oggetto: richiesta risultati analitici campione acqua di rete

In riscontro alla richiesta inoltrata dalla S.V., si trasmettono in allegato gli esiti dei prelievi effettuati in data 19.03.2018.

In data 02.05.2018 sono stati effettuati ulteriori prelievi per esami sia chimici (nitrati etc.), che microbiologici, presso i fontanini siti nella piazza antistante la stazione ferroviaria ed in piazzetta Nassyria, i cui esiti possono ritenersi conformi, atteso che non sono pervenute a tutt'oggi, comunicazioni di allerte.

In data 07.05.2018 saranno effettuati inoltre campioni di acqua presso i pozzi Asilo e S.Vito.

UOPC Ambito 4
Dirigente Medico delegato
D.ssa Angelina Bonavolontà



Dipartimento Provinciale di Caserta
Area Analitica
Via Arena, corpo 5, Centro Direzionale, loc. San Benedetto
Tel 082335901
Pec: arpac.dipartimentocaserta@pec.arpacampania.it



LAB N° 1093
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

RAPPORTO DI PROVA N° 20180005445 C01 A1,A2

Accettazione n°: 20180005445 del: 19/03/2018 Laboratorio Acque Uso Umano - CE
Descrizione: ACQUA DI RETE Località di prelievo: SPARANISE
Tipo Analisi: CONTROLLO DI ROUTINE Sito/Punto di prelievo: FONTANINO PUBBLICO
Ente prelevatore: UOPC Ambto 4 - Capua Comune e Indirizzo: SPARANI VIA MEDAGLIA D'ORO SE
Modalità di campionamento: A CURA DEL COMMITTENTE Verbale di prelievo n°: np Data prelievo: 19/03/2018
Committente e Indirizzo: UOPC AMBITO 4 - CAPUA Temperatura accettazione °C: 6
Data Inizio Prove: 19/03/2018 Data Fine Prove: 21/03/2018 Data emissione Rapporto di Prova: 20/04/2018

RISULTATO DELLA PROVA

Parametro	(*)	Metodo	Unità di Misura	Risultato	Incertezza (**)	Controllo Valore Limite	Valore di Parametro minimo	Valore di Parametro massimo	Limite di rivelabilità	Limite di quantificazione
TORBIDITÀ	*	RAPPORTI ISTISAN 07/31- ISS.BLA.030 rev.00	presenza/assenza	as						
COLORE	*	RAPPORTI ISTISAN 07/31 ISS.BJA.021 rev.00	accettabile/non accettabile	ac						
ODORE	*	RAPPORTI ISTISAN 07/31 ISS.BAA.026 rev.00	accettabile/non accettabile	ac						
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO		APAT CNR IRSA 2060 Man. 29 2003	unità pH	6.7			6,5	9,5		
CONDUCIBILITÀ		APAT CNR IRSA 2030 Man. 29 2003	µS/cm a 20 °C	890				2500		
NITRITO	*	APAT CNR IRSA 4050	mg/L (NO2)	<0.002				0,5		
AMMONIO	*	Rapporti Istisan 07/31-ISS.BHE.019 rev.00	mg/L (NH4)	<0.06				0,5		
CONTA BATTERI COLIFORMI A 37 °C		UNI EN ISO 9308-2:2014	MPN/100mL	0				0		
CONTA ESCHERICHIA COLI		UNI EN ISO 9308-2:2014	MPN/100 mL	0				0		

Codice Documento	Edizione	Revisione	Emissione	Pagina
MD 5.10 K Procedura di riferimento: PG 5.10 A	2	0	16/06/2017	1 di 2

**AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL**
= ISO 9001 =

ARPAC – Agenzia Regionale Protezione Ambientale Campania – Ente di Diritto Pubblico istituito con L.R. 10/98
Sede Legale: via Vicinale S. Maria del Pianto – Centro Polifunzionale, Torre 1 – 80143 Napoli
tel. 0812326111 – fax 0812326225 – direzionegenerale.arpac@pec.arpacampania.it – www.arpacampania.it – P.I. 07407530638



Dipartimento Provinciale di Caserta
Area Analitica
Via Arena, corpo 5, Centro Direzionale, loc. San Benedetto
Tel 082335901
Pec: arpac.dipartimentocaserta@pec.arpacampania.it



LAB N° 1093
Membro degli Accordi di Muto Riconoscimento
EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

RAPPORTO DI PROVA N° 20180005445 C01 A1,A2

Parametro	(*)	Metodo	Unità di Misura	Risultato	Incertezza (**)	Controllo Valore Limite	Valore di Parametro minimo	Valore di Parametro massimo	Limite di rivelabilità	Limite di quantificazione
CONTA ENTEROCOCCI INTESTINALI		UNI EN ISO 7899-2:2003	UFC/100 mL	0				0		

Esito***: Relativamente ai parametri analizzati il campione risulta CONFORME a quanto previsto dal D.Lgs. n. 31 del 02/02/2001 e s.m.i.

(*) metodo di prova non accreditato da ACCREDIA

(**) l'incertezza per le prove:

- Chimiche è estesa e viene calcolata usando il fattore di copertura $k=2$ corrispondente a un livello di fiducia del 95%.
- Microbiologiche, è espressa come Intervallo di fiducia del 95 % di probabilità.

(***) Il giudizio viene espresso senza tener conto del range di incertezza associato alla misura, in conformità al parere ISS pubblicato il 18/02/2008

Il Dirigente

Dott.ssa ANNA NAPPI /F.to digitalmente

I risultati del presente rapporto di prova si riferiscono solo al campione sottoposto a prova.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente né usato per scopi pubblicitari senza esplicita autorizzazione della Direzione.

L'Area Analitica non è responsabile del campionamento.

I risultati del presente rapporto di prova non sono corretti per il fattore di recupero salvo espressa indicazione legata a ogni singolo parametro.

L'incertezza di misura è riportata nel rapporto di prova quando influisce sulla validità o sull'applicazione dei risultati di prova,

quando ha influenza sulla conformità a un limite specificato o quando espressamente richiesta dal cliente

..... Fine Rapporto di Prova

Codice Documento	Edizione	Revisione	Emissione	Pagina
MD 5.10 K Procedura di riferimento: PG 5.10 A	2	0	16/06/2017	2 di 2

**AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL**
= ISO 9001 =

ARPAC – Agenzia Regionale Protezione Ambientale Campania – Ente di Diritto Pubblico Istituito con L.R. 10/98

Sede Legale: via Vicinale S. Maria del Pianto – Centro Polifunzionale, Torre 1 – 80143 Napoli

tel. 0812326111 – fax 0812326225 – direzionegenerale.arpac@pec.arpacampania.it – www.arpacampania.it – P.I. 07407530638