

### Rapporto di prova N. 2607.1/19 del 16/09/2019

N. ordine : 9.13.2

Committente : FEMA AMBIENTE SRL , VIA ROMANA , 56/58 - 00034 COLLEFERRO (RM)

Data di ricevimento del campione : 13/09/2019

Descrizione del campione : acqua ad uso irriguo

Luogo di prelievo : CONSORZIO DI BONIFICA A SUD DI ANAGNI , VIA PONTE DEL TREMIO - 03012 ANAGNI

CENTRALE DI SOLLEVAMENTO DEL COMPRESORIO IRRIGUO DI TUFANO-MOLA DI SOTTO - ANAGNI

Procedura di campionamento : campionamento a cura del committente

### RISULTATI ANALITICI

parametri analitici	Valore rilevato	Unità di misura	Metodica analitica
pH	7,3	Un. pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
Antimonio	< 0,005	mg/l	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Arsenico	< 0,01	mg/l	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Berillio	< 0,005	mg/l	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Cadmio	< 0,005	mg/l	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Cobalto	< 0,005	mg/l	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Cromo totale	< 0,005	mg/l	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Mercurio	< 0,005	mg/l	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Nichel	< 0,005	mg/l	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Piombo	< 0,01	mg/l	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Rame	< 0,005	mg/l	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Selenio	< 0,025	mg/l	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Stagno	< 0,5	mg/l	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Tallio	< 0,01	mg/l	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Vanadio	< 0,005	mg/l	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Zinco	0,06	mg/l	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003





**FEMA AMBIENTE SRL** – Consulenze ed analisi per l'Ambiente

Costruzione e gestione impianti di depurazione

Via Romana 56/58, 00034 Colferro (RM), Tel.06.9770482 Fax 06.97241633

Cell. 3274554695 – 3475305812

email: [fema.ambiente@gmail.com](mailto:fema.ambiente@gmail.com)

Spett.le Consorzio di Bonifica a Sud di Anagni  
Via Ponte del Tremio – 03012 Anagni (FR)

## ANALISI ACQUA PER USO IRRIGUO

Rapporto di prova n° 0909.1.19 del 9 Agosto 2019

Descrizione campione:	Acqua prelevata nel punto di emissione dal pozzo della Centrale di Sollevamento del compresorio idrico del Tufano – Anagni (FR) Mola di Sotto
Campionamento effettuato da:	personale Fema Ambiente srl
Committente:	Consorzio di bonifica Sud Anagni
Data di campionamento:	09 Agosto 2019 in presenza del tecnico della Bonifica Sud Anagni sig. Ristoranti
Pagina 1 di 1	

## ANALISI BATTERIOLOGICA

Determinazioni	Unità di misura	Concentrazione	Metodo Analitico Utilizzato
Escherichia Coli	UFC/100ml	0	CNR IRSA 7020

Colferro, 13 Agosto 2019

