

## RISULTATI COMUNIMARE 2019

### BERNALDA- FOCE BRADANO

Parametri microbiologici	Aprile 15/04/2019
Escherichia Coli	120
Enterococchi	75
<b>Valore Limiti per singolo campione (UFC/100ml) acque interne/acque marine D.Lgs.116/08</b> Escherichia coli 1000/500 Enterococchi intestinali 400/200	

**BERNALDA -IDROVORA METAPONTO**

<b>Parametri microbiologici</b>	<b>Aprile 15/04/2019</b>
<b>Escherichia Coli</b>	<b>1</b>
<b>Enterococchi</b>	<b>3</b>
<b>Valore Limiti per singolo campione (UFC/100ml) acque interne/acque marine D.Lgs.116/08</b> Escherichia coli 1000/500 Enterococchi intestinali 400/200	

**PISTICCI -IDROVORA CASELLO**

<b>Parametri microbiologici</b>	<b>Aprile 17/04/2019</b>
<b>Escherichia Coli</b>	<b>0</b>
<b>Enterococchi</b>	<b>0</b>
<b>Valore Limiti per singolo campione (UFC/100ml) acque interne/acque marine</b> <b>D.Lgs.116/08</b> Escherichia coli 1000/500 Enterococchi intestinali 400/200	

**PISTICCI - FOCE CAVONE**

<b>Parametri microbiologici</b>	<b>Aprile 17/04/2019</b>
<b>Escherichia Coli</b>	<b>400</b>
<b>Enterococchi</b>	<b>140</b>
<b>Valore Limiti per singolo campione (UFC/100ml) acque interne/acque marine D.Lgs.116/08</b> Escherichia coli 1000/500 Enterococchi intestinali 400/200	

**PISTICCI -FOCE BASENTO**

<b>Parametri microbiologici</b>	<b>Aprile 17/04/2019</b>
<b>Escherichia Coli</b>	<b>4000</b>
<b>Enterococchi</b>	<b>2000</b>
<b>Valore Limiti per singolo campione (UFC/100ml) acque interne/acque marine D.Lgs.116/08</b> Escherichia coli 1000/500 Enterococchi intestinali 400/200	

**SCANZANO JONICO CANALE BUFALORIA**

<b>Parametri microbiologici</b>	<b>Aprile 17/04/2019</b>
<b>Escherichia Coli</b>	<b>0</b>
<b>Enterococchi</b>	<b>0</b>
<b>Valore Limiti per singolo campione (UFC/100ml) acque interne/acque marine D.Lgs.116/08</b> Escherichia coli 1000/500 Enterococchi intestinali 400/200	

**SCANZANO JONICO -FOCE AGRI**

<b>Parametri microbiologici</b>	<b>Aprile 17/04/2019</b>
<b>Escherichia Coli</b>	<b>18</b>
<b>Enterococchi</b>	<b>66</b>
<b>Valore Limiti per singolo campione (UFC/100ml) acque interne/acque marine D.Lgs.116/08</b> Escherichia coli 1000/500 Enterococchi intestinali 400/200	

SCANZANO JONICO -IDROVORA SCANZANO JONICO

Parametri microbiologici	Aprile 17/04/2019
Escherichia Coli	0
Enterococchi	0
<b>Valore Limiti per singolo campione (UFC/100ml) acque interne/acque marine D.Lgs.116/08</b> Escherichia coli 1000/500 Enterococchi intestinali 400/200	



**POLICORO -IDROVORA DEL CONCIO**

<b>Parametri microbiologici</b>	<b>Aprile 15/04/2019</b>
<b>Escherichia Coli</b>	<b>17</b>
<b>Enterococchi</b>	<b>10</b>
<b>Valore Limiti per singolo campione (UFC/100ml) acque interne/acque marine D.Lgs.116/08</b> Escherichia coli 1000/500 Enterococchi intestinali 400/200	

**POLICORO -CANALE SCOLMATORE**

<b>Parametri microbiologici</b>	<b>Aprile 15/04/2019</b>
<b>Escherichia Coli</b>	<b>20</b>
<b>Enterococchi</b>	<b>16</b>
<b>Valore Limiti per singolo campione (UFC/100ml) acque interne/acque marine D.Lgs.116/08</b> Escherichia coli 1000/500 Enterococchi intestinali 400/200	

**POLICORO -FOCE SINNI**

<b>Parametri microbiologici</b>	<b>Aprile 15/04/2019</b>
<b>Escherichia Coli</b>	<b>3</b>
<b>Enterococchi</b>	<b>0</b>
<b>Valore Limiti per singolo campione (UFC/100ml) acque interne/acque marine D.Lgs.116/08</b> Escherichia coli 1000/500 Enterococchi intestinali 400/200	

**ROTONDELLA -FOSSA DELLA RIVOLTA**

Parametri microbiologici	Aprile 15/04/2019
<b>Escherichia Coli</b>	130
<b>Enterococchi</b>	25
<b>Valore Limiti per singolo campione (UFC/100ml) acque interne/acque marine</b> <b>D.Lgs.116/08</b> Escherichia coli 1000/500 Enterococchi intestinali 400/200	

## IDROVORA NOVA SIRI

Parametri microbiologici	Aprile 15/04/2019
Escherichia Coli	20
Enterococchi	15
<b>Valore Limiti per singolo campione (UFC/100ml) acque interne/acque marine</b> <b>D.Lgs.116/08</b> Escherichia coli 1000/500 Enterococchi intestinali 400/200	

**MARATEA - FIUMICELLO - TORRENTE FIUMICELLO**

<b>Parametri microbiologici</b>	<b>Aprile 16/04/2019</b>
<b>Escherichia Coli</b>	<b>328</b>
<b>Enterococchi</b>	<b>60</b>
<b>Valore Limiti per singolo campione (UFC/100ml) acque interne/acque marine D.Lgs.116/08</b> Escherichia coli 1000/500 Enterococchi intestinali 400/200	

