

FONDAZIONE AMBIENTE RICERCA BASILICATA

" COMUNINMARE : Comunicare ed informare lo stato del mare "

ACQUE DI BALNEAZIONE CAMPIONAMENTO ED ANALISI realizzate da FARBAS

FOCE BRADANO

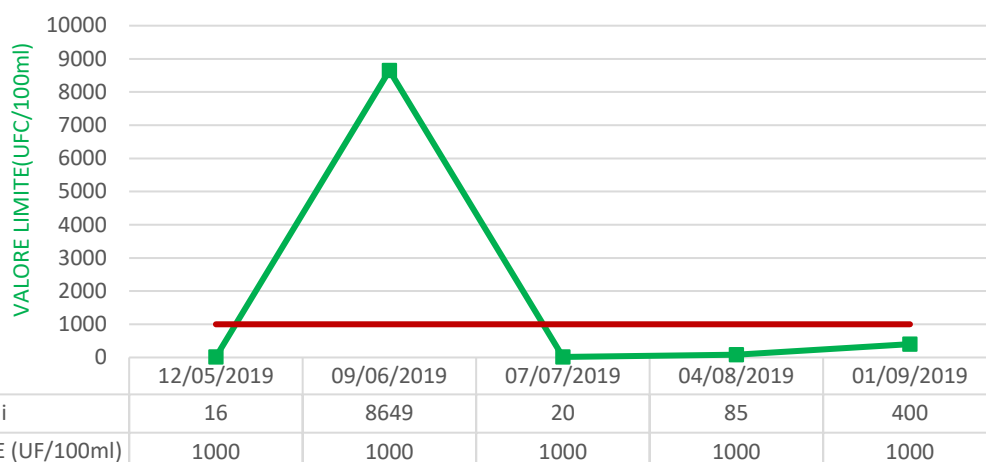
| Data | Parametri microbiologici | | | |
|------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Escherichia Coli | Enterococchi Intestinali | VALORE LIMITE (UF/100ml) | VALORE LIMITE (UF/100ml) |
| 12/05/2019 | 16 | 11 | 1000 | 500 |
| 09/06/2019 | 8649 | 80 | 1000 | 500 |
| 07/07/2019 | 20 | 17 | 1000 | 500 |
| 04/08/2019 | 85 | 111 | 1000 | 500 |
| 01/09/2019 | 400 | 350 | 1000 | 500 |

Valore limite per singolo campione (UFC/100 ml) acque interne D.M. del 30/03/2010 Allegato A

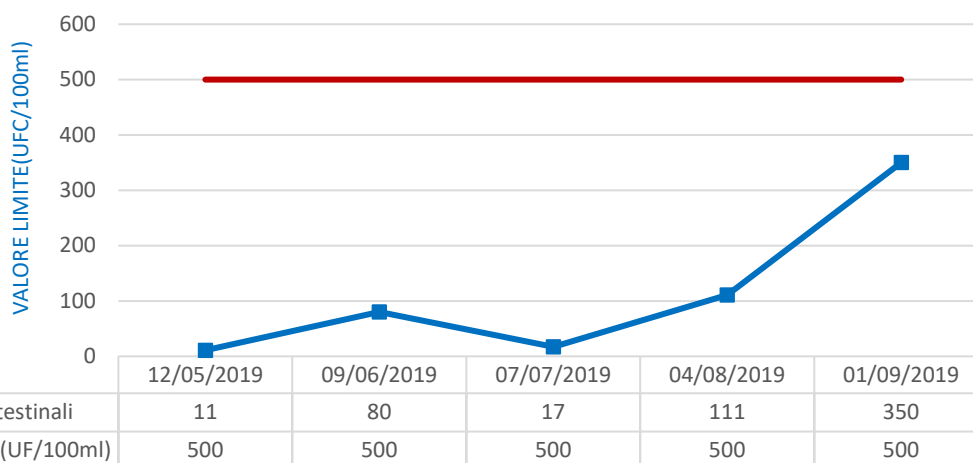
Escherichia coli: 1000

Enterococchi Intestinali: 500

FOCE BRADANO



FOCE BRADANO



FOCE BRADANO



FONDAZIONE AMBIENTE RICERCA BASILICATA

" COMUNINMARE : Comunicare ed informare lo stato del mare "

ACQUE DI BALNEAZIONE CAMPIONAMENTO ED ANALISI realizzate da FARBAS

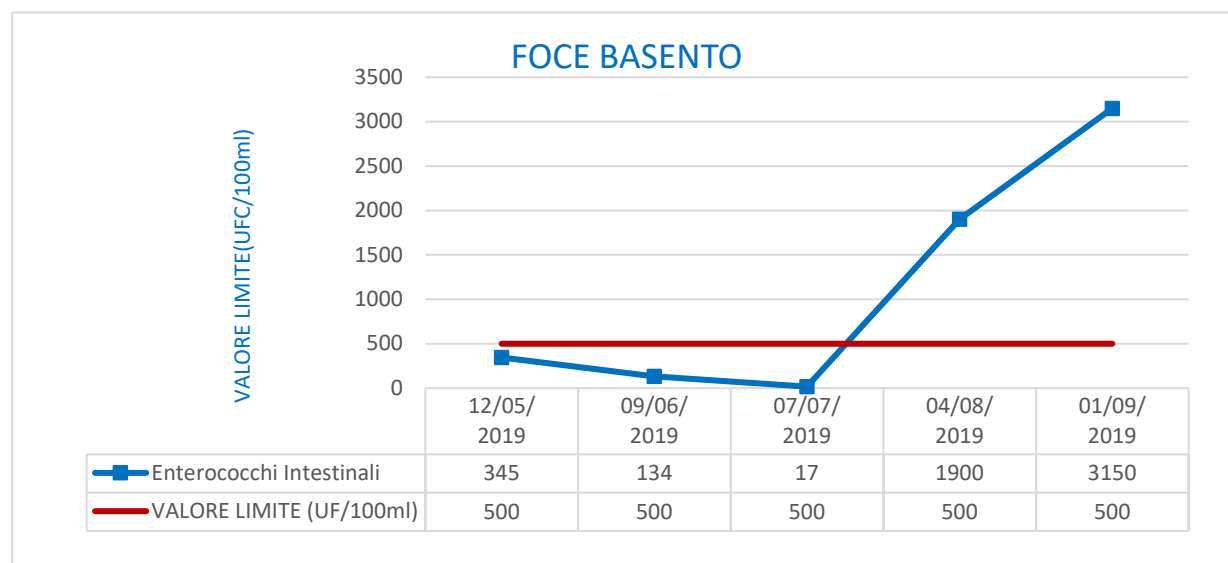
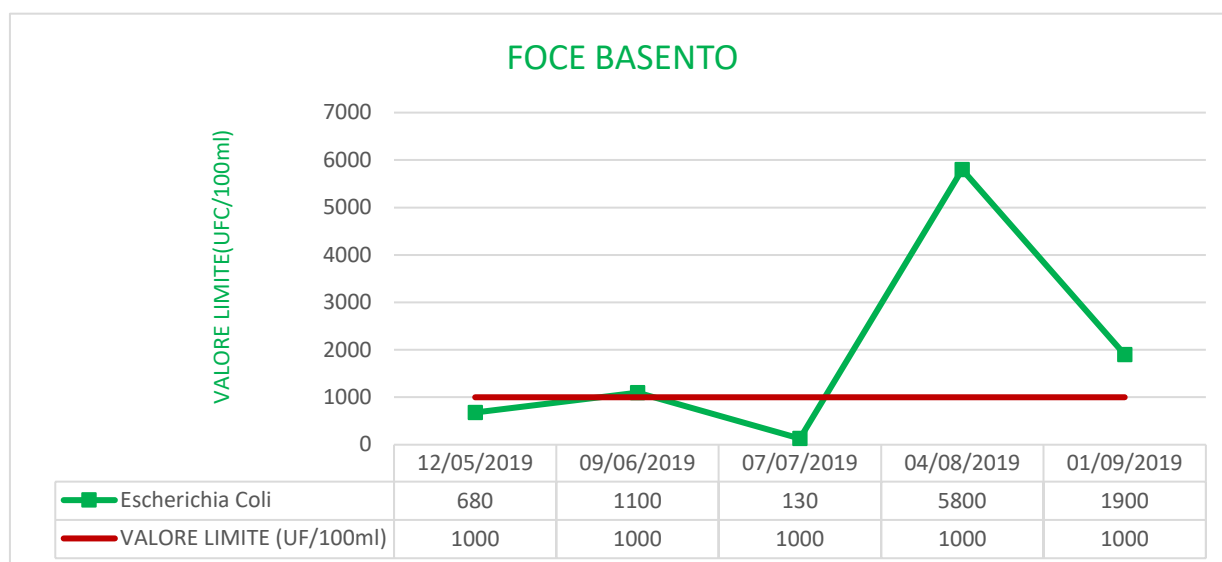
FOCE BASENTO

| Data | Parametri microbiologici | | | |
|------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Escherichia Coli | Enterococchi Intestinali | VALORE LIMITE (UF/100ml) | VALORE LIMITE (UF/100ml) |
| 12/05/2019 | 680 | 345 | 1000 | 500 |
| 09/06/2019 | 1100 | 134 | 1000 | 500 |
| 07/07/2019 | 130 | 17 | 1000 | 500 |
| 04/08/2019 | 5800 | 1900 | 1000 | 500 |
| 01/09/2019 | 1900 | 3150 | 1000 | 500 |

Valore limite per singolo campione (UFC/100 ml) acque interne D.M. del 30/03/2010 Allegato A

Escherichia coli: 1000

Enterococchi Intestinali: 500



FOCE BASENTO



FONDAZIONE AMBIENTE RICERCA BASILICATA

" COMUNINMARE : Comunicare ed informare lo stato del mare "

ACQUE DI BALNEAZIONE CAMPIONAMENTO ED ANALISI realizzate da FARBAS

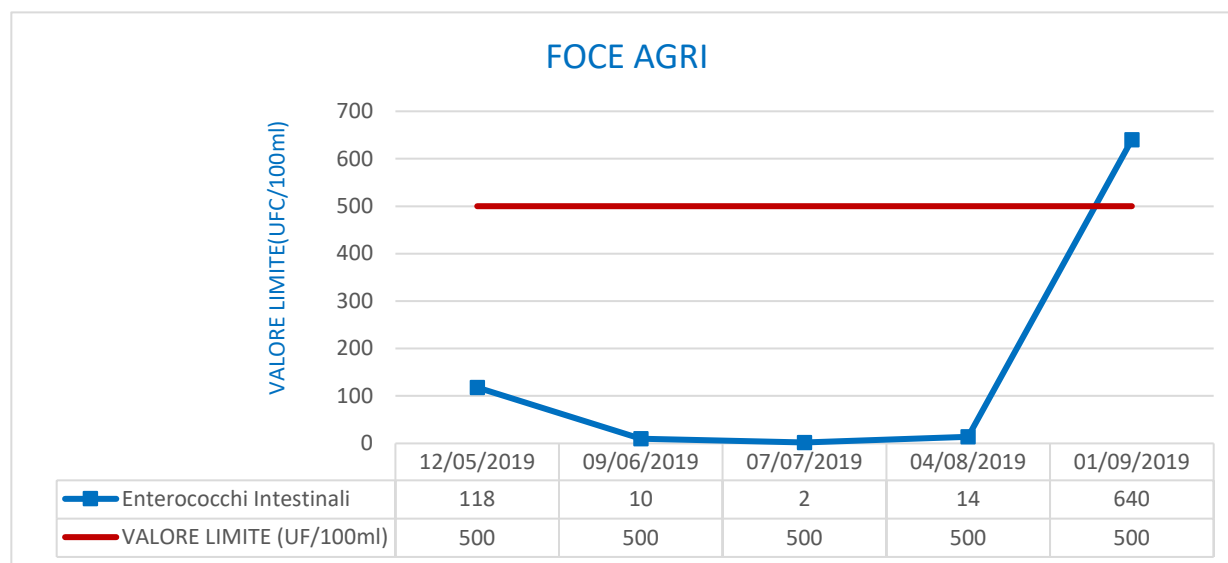
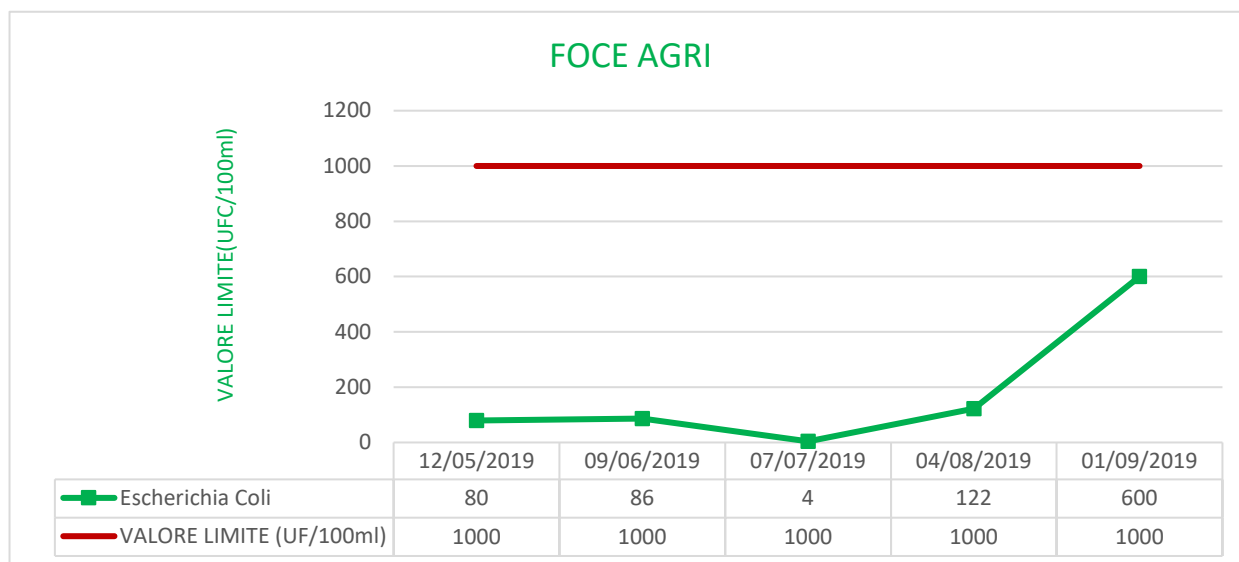
FOCE AGRI

| Data | Parametri microbiologici | | | |
|------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Escherichia Coli | Enterococchi Intestinali | VALORE LIMITE (UF/100ml) | VALORE LIMITE (UF/100ml) |
| 12/05/2019 | 80 | 118 | 1000 | 500 |
| 09/06/2019 | 86 | 10 | 1000 | 500 |
| 07/07/2019 | 4 | 2 | 1000 | 500 |
| 04/08/2019 | 122 | 14 | 1000 | 500 |
| 01/09/2019 | 600 | 640 | 1000 | 500 |

Valore limite per singolo campione (UFC/100 ml) acque interne D.M. del 30/03/2010 Allegato A

Escherichia coli: 1000

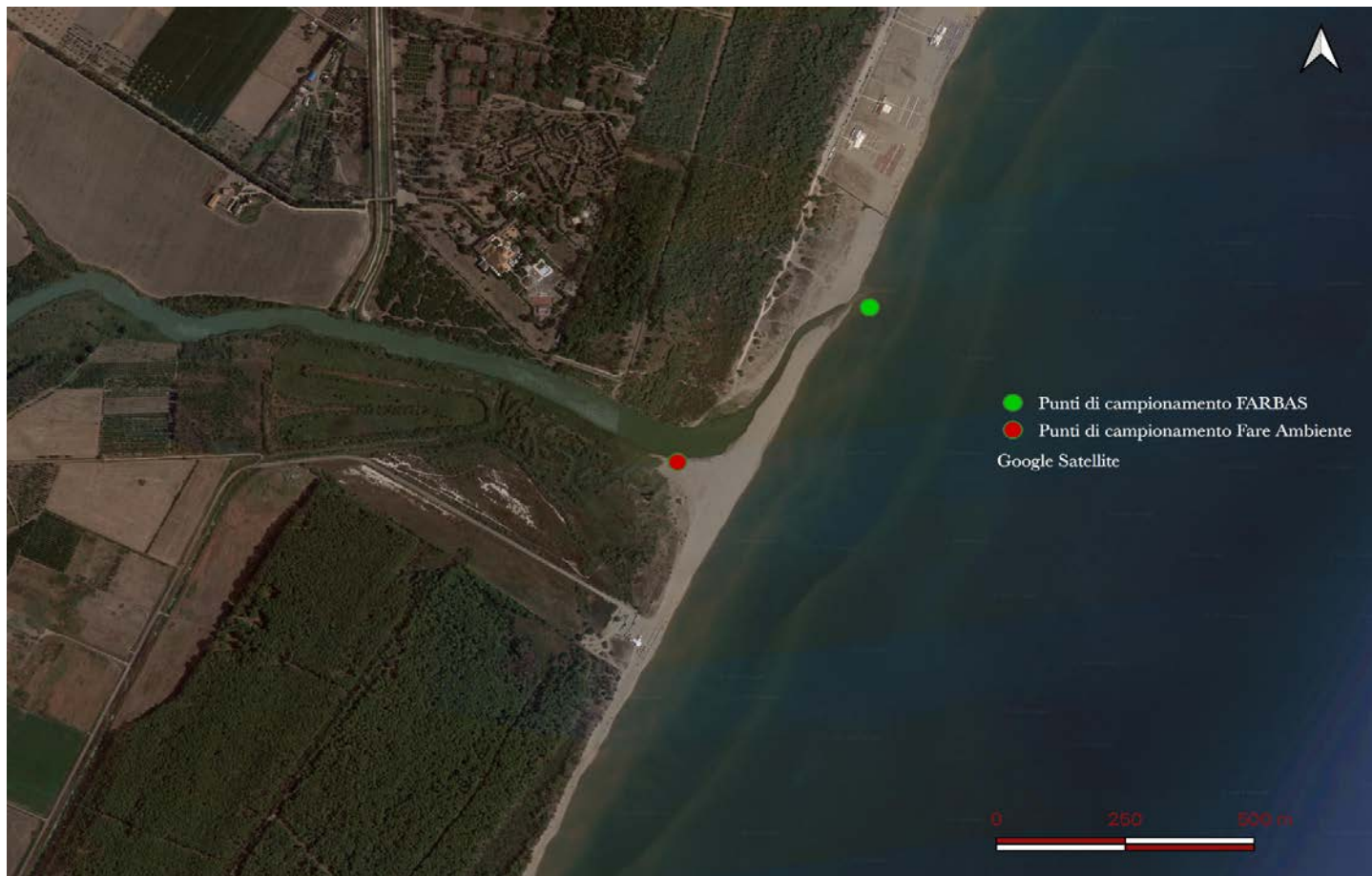
Enterococchi Intestinali: 500



FOCE AGRI



FOCE CAVONE



FONDAZIONE AMBIENTE RICERCA BASILICATA

" COMUNINMARE : Comunicare ed informare lo stato del mare "

ACQUE DI BALNEAZIONE CAMPIONAMENTO ED ANALISI realizzate da FARBAS

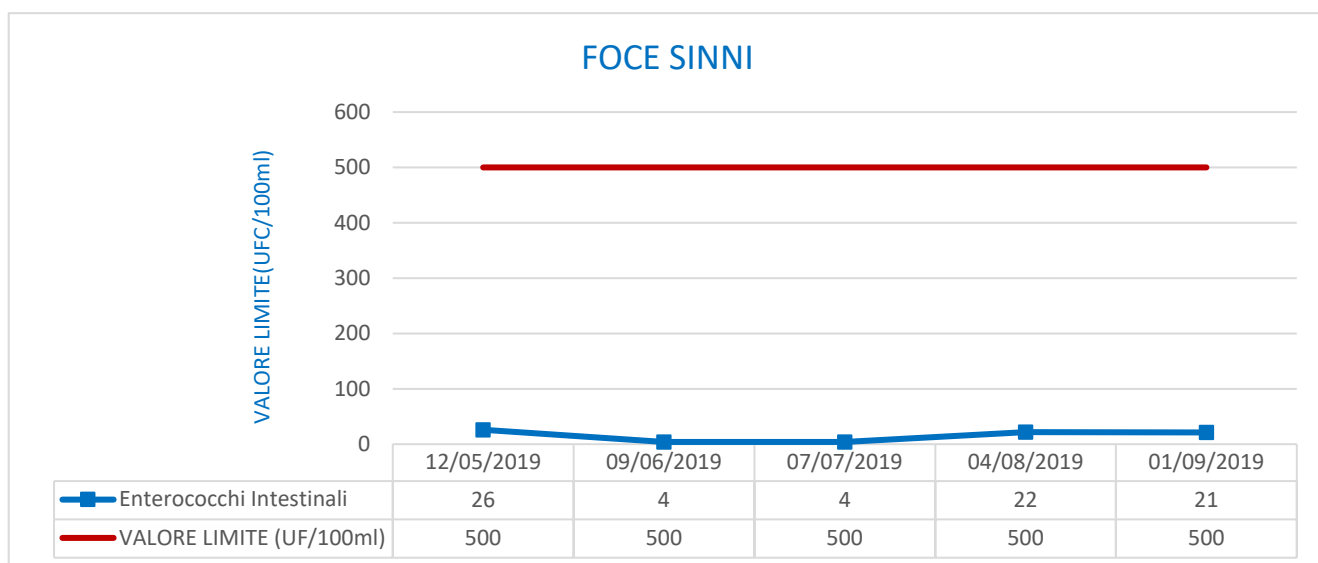
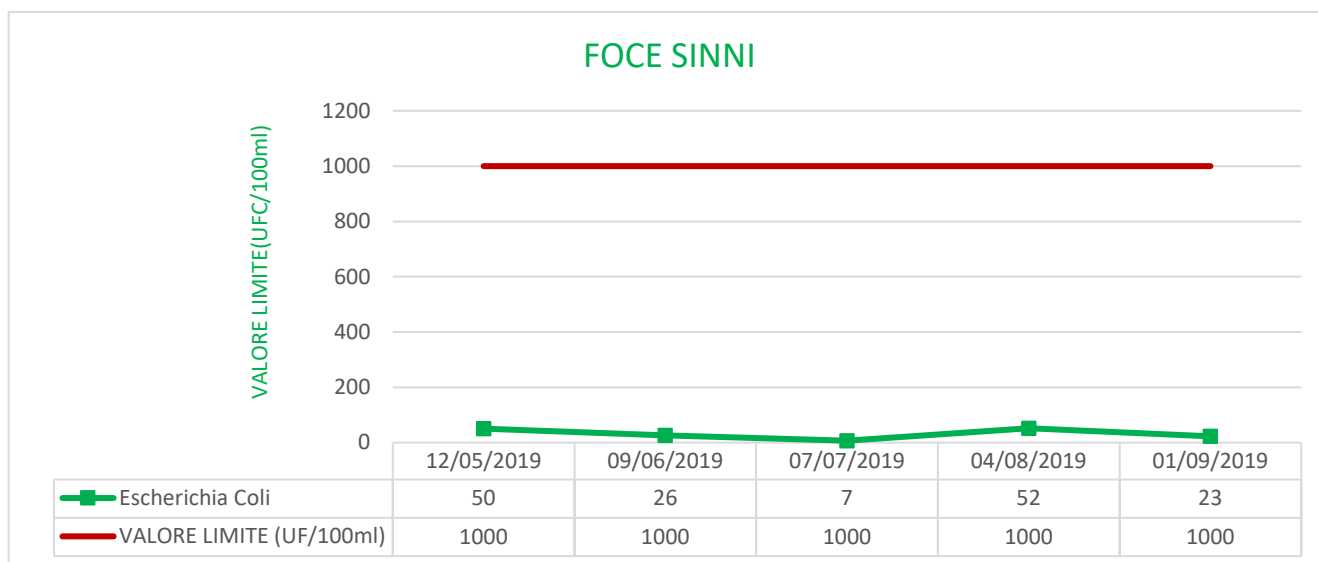
FOCE SINNI

| Data | Parametri microbiologici | | | |
|------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Escherichia Coli | Enterococchi Intestinali | VALORE LIMITE (UF/100ml) | VALORE LIMITE (UF/100ml) |
| 12/05/2019 | 50 | 26 | 1000 | 500 |
| 09/06/2019 | 26 | 4 | 1000 | 500 |
| 07/07/2019 | 7 | 4 | 1000 | 500 |
| 04/08/2019 | 52 | 22 | 1000 | 500 |
| 01/09/2019 | 23 | 21 | 1000 | 500 |

Valore limite per singolo campione (UFC/100 ml) acque interne D.M. del 30/03/2010 Allegato A

Escherichia coli: 1000

Enterococchi Intestinali: 500



FOCE SINNI

