

N. Accettazione	Data arrivo	Cliente	Categoria	Prova	Risultato	Nome Pacchetto	Punto Prelievo	Sede Arrivo	Sede Inviante	Stato	Stato Service
2022006110	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Temperatura acqua - D.M. 30 marzo 2010 All. D - °C	13.8	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0406_r]: Spiaggia a sx Torre Scauri IT012059014A001		Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006110	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Altezza onde - D.M. 30 marzo 2010 All. D - m	0.1	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0406_r]: Spiaggia a sx Torre Scauri IT012059014A001		Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006110	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione della corrente - D.M. 30 marzo 2010 All. D - 0- 360°	45	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0406_r]: Spiaggia a sx Torre Scauri IT012059014A001		Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006110	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Intensità della corrente - D.M. 30 marzo 2010 All. D - m/s	0	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0406_r]: Spiaggia a sx Torre Scauri IT012059014A001		Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006110	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Temperatura aria - D.M. 30 marzo 2010 All. D - °C	16	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0406_r]: Spiaggia a sx Torre Scauri IT012059014A001		Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006110	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Pioggia - D.M. 30 marzo 2010 All. D - A/L/M/I	A	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0406_r]: Spiaggia a sx Torre Scauri IT012059014A001		Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006110	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Copertura nuvolosa - D.M. 30 marzo 2010 All. D - A/P/T	A	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0406_r]: Spiaggia a sx Torre Scauri IT012059014A001		Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006110	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Stato del mare/lago - D.M. 30 marzo 2010 All. D - C/M	C	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0406_r]: Spiaggia a sx Torre Scauri IT012059014A001		Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006110	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione del vento - D.M. 30 marzo 2010 All. D - punti cardinali	SO	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0406_r]: Spiaggia a sx Torre Scauri IT012059014A001		Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006110	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Intensità del vento - D.M. 30 marzo 2010 All. D - D/M/F	D	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0406_r]: Spiaggia a sx Torre Scauri IT012059014A001		Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service



2022006110	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione di provenienza delle onde - D.M. 30 marzo 2010 All. D - punti cardinali	SO	[BALN-MB] - 701 - [0406_r]: Spiaggia a Parametri campo - sx Torre Scauri Latina IT012059014A001	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006110	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Escherichia coli - UNI EN ISO 9308-2:2014 - MPN/100 mL	< 10	[BALN-MB] - 707 - [0406_r]: Spiaggia a Param. microbiol. sx Torre Scauri (MARE) - Latina IT012059014A001	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	Accettato in Service
2022006110	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Enterococchi Intestinali - AFNOR IDX 33/04 - 02/15 - MPN/100 mL	< 10	[BALN-MB] - 707 - [0406_r]: Spiaggia a Param. microbiol. sx Torre Scauri (MARE) - Latina IT012059014A001	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	Accettato in Service
2022006113	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Temperatura acqua - D.M. 30 marzo 2010 All. D - °C	14.3	[BALN-MB] - 701 - [0380_r]: Spiaggia Parametri campo - Monte D'Argento Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006113	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Altezza onde - D.M. 30 marzo 2010 All. D - m	0.1	[BALN-MB] - 701 - [0380_r]: Spiaggia Parametri campo - Monte D'Argento Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006113	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione della corrente - D.M. 30 marzo 2010 All. D - 0- 360°	45	[BALN-MB] - 701 - [0380_r]: Spiaggia Parametri campo - Monte D'Argento Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006113	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Intensità della corrente - D.M. 30 marzo 2010 All. D - m/s	0	[BALN-MB] - 701 - [0380_r]: Spiaggia Parametri campo - Monte D'Argento Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006113	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Temperatura aria - D.M. 30 marzo 2010 All. D - °C	16	[BALN-MB] - 701 - [0380_r]: Spiaggia Parametri campo - Monte D'Argento Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006113	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Pioggia - D.M. 30 marzo 2010 All. D - A/L/M/I	A	[BALN-MB] - 701 - [0380_r]: Spiaggia Parametri campo - Monte D'Argento Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006113	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Copertura nuvolosa - D.M. 30 marzo 2010 All. D - A/P/T	A	[BALN-MB] - 701 - [0380_r]: Spiaggia Parametri campo - Monte D'Argento Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service

2022006113	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Stato del mare/lago - D.M. 30 marzo 2010 All. D - C/M	C	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0380_r]: Spiaggia Monte D'Argento IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006113	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione del vento - D.M. 30 marzo 2010 All. D - punti cardinali	SO	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0380_r]: Spiaggia Monte D'Argento IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006113	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Intensità del vento - D.M. 30 marzo 2010 All. D - D/M/F	D	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0380_r]: Spiaggia Monte D'Argento IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006113	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione di provenienza delle onde - D.M. 30 marzo 2010 All. D - punti cardinali	SO	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0380_r]: Spiaggia Monte D'Argento IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006113	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Escherichia coli - UNI EN ISO 9308-2:2014 - MPN/100 mL	< 10	[BALN-MB] - 707 - Param. microbiol. (MARE) - Latina	[0380_r]: Spiaggia Monte D'Argento IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	Accettato in Service
2022006113	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Enterococchi Intestinali - AFNOR IDX 33/04 - 02/15 - MPN/100 mL	< 10	[BALN-MB] - 707 - Param. microbiol. (MARE) - Latina	[0380_r]: Spiaggia Monte D'Argento IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	Accettato in Service
2022006115	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Temperatura acqua - D.M. 30 marzo 2010 All. D - °C	13.7	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006115	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Altezza onde - D.M. 30 marzo 2010 All. D - m	0.1	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006115	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione della corrente - D.M. 30 marzo 2010 All. D - 0- 360°	45	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006115	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Intensità della corrente - D.M. 30 marzo 2010 All. D - m/s	0	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service

2022006115	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Temperatura aria - D.M. 30 marzo 2010 All. D - °C	16	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006115	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Pioggia - D.M. 30 marzo 2010 All. D - A/L/M/I	A	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006115	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Copertura nuvolosa - D.M. 30 marzo 2010 All. D - A/P/T	A	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006115	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Stato del mare/lago - D.M. 30 marzo 2010 All. D - C/M	C	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006115	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione del vento - D.M. 30 marzo 2010 All. D - punti cardinali	SO	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006115	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Intensità del vento - D.M. 30 marzo 2010 All. D - D/M/F	D	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006115	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione di provenienza delle onde - D.M. 30 marzo 2010 All. D - punti cardinali	SO	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006115	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Escherichia coli - UNI EN ISO 9308-2:2014 - MPN/100 mL	< 10	[BALN-MB] - 707 - Param. microbiol. (MARE) - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	Accettato in Service
2022006115	14/04/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Enterococchi Intestinali - AFNOR IDX 33/04 - 02/15 - MPN/100 mL	< 10	[BALN-MB] - 707 - Param. microbiol. (MARE) - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	Accettato in Service
2022006117	14/04/2022 10:55	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Temperatura acqua - D.M. 30 marzo 2010 All. D - °C	15	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0243_r]: 1400 mt sx Fiume Garigliano IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service

2022006117	14/04/2022 10:55	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Altezza onde - D.M. 30 marzo 2010 All. D - m	0.1	[BALN-MB] - 701 - [0243_r]: 1400 mt sx Parametri campo - Fiume Garigliano Latina	IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006117	14/04/2022 10:55	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione della corrente - D.M. 30 marzo 2010 All. D - 0- 360°	45	[BALN-MB] - 701 - [0243_r]: 1400 mt sx Parametri campo - Fiume Garigliano Latina	IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006117	14/04/2022 10:55	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Intensità della corrente - D.M. 30 marzo 2010 All. D - m/s	0	[BALN-MB] - 701 - [0243_r]: 1400 mt sx Parametri campo - Fiume Garigliano Latina	IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006117	14/04/2022 10:55	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Temperatura aria - D.M. 30 marzo 2010 All. D - °C	16	[BALN-MB] - 701 - [0243_r]: 1400 mt sx Parametri campo - Fiume Garigliano Latina	IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006117	14/04/2022 10:55	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Pioggia - D.M. 30 marzo 2010 All. D - A/L/M/I	A	[BALN-MB] - 701 - [0243_r]: 1400 mt sx Parametri campo - Fiume Garigliano Latina	IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006117	14/04/2022 10:55	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Copertura nuvolosa - D.M. 30 marzo 2010 All. D - A/P/T	A	[BALN-MB] - 701 - [0243_r]: 1400 mt sx Parametri campo - Fiume Garigliano Latina	IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006117	14/04/2022 10:55	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Stato del mare/lago - D.M. 30 marzo 2010 All. D - C/M	C	[BALN-MB] - 701 - [0243_r]: 1400 mt sx Parametri campo - Fiume Garigliano Latina	IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006117	14/04/2022 10:55	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione del vento - D.M. 30 marzo 2010 All. D - punti cardinali	SO	[BALN-MB] - 701 - [0243_r]: 1400 mt sx Parametri campo - Fiume Garigliano Latina	IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006117	14/04/2022 10:55	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Intensità del vento - D.M. 30 marzo 2010 All. D - D/M/F	D	[BALN-MB] - 701 - [0243_r]: 1400 mt sx Parametri campo - Fiume Garigliano Latina	IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022006117	14/04/2022 10:55	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione di provenienza delle onde - D.M. 30 marzo 2010 All. D - punti cardinali	SO	[BALN-MB] - 701 - [0243_r]: 1400 mt sx Parametri campo - Fiume Garigliano Latina	IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service

2022006117	14/04/2022 10:55	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Escherichia coli - UNI EN ISO 9308-2:2014 - MPN/100 mL	< 10	[BALN-MB] - 707 - [0243_r]: 1400 mt sx Param. microbiol. Fiume Garigliano (MARE) - Latina IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	Accettato in Service
2022006117	14/04/2022 10:55	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Enterococchi Intestinali - AFNOR IDX 33/04 - 02/15 - MPN/100 mL	< 10	[BALN-MB] - 707 - [0243_r]: 1400 mt sx Param. microbiol. Fiume Garigliano (MARE) - Latina IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	Accettato in Service
2022008903	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Temperatura acqua - D.M. 30 marzo 2010 All. D - °C	21.4	[BALN-MB] - 701 - [0406_r]: Spiaggia a Parametri campo - sx Torre Scauri Latina IT012059014A001	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008903	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Altezza onde - D.M. 30 marzo 2010 All. D - m	0.1	[BALN-MB] - 701 - [0406_r]: Spiaggia a Parametri campo - sx Torre Scauri Latina IT012059014A001	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008903	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione della corrente - D.M. 30 marzo 2010 All. D - 0- 360°	ND	[BALN-MB] - 701 - [0406_r]: Spiaggia a Parametri campo - sx Torre Scauri Latina IT012059014A001	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008903	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Intensità della corrente - D.M. 30 marzo 2010 All. D - m/s	ND	[BALN-MB] - 701 - [0406_r]: Spiaggia a Parametri campo - sx Torre Scauri Latina IT012059014A001	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008903	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Temperatura aria - D.M. 30 marzo 2010 All. D - °C	25	[BALN-MB] - 701 - [0406_r]: Spiaggia a Parametri campo - sx Torre Scauri Latina IT012059014A001	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008903	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Pioggia - D.M. 30 marzo 2010 All. D - A/L/M/I	A	[BALN-MB] - 701 - [0406_r]: Spiaggia a Parametri campo - sx Torre Scauri Latina IT012059014A001	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008903	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Copertura nuvolosa - D.M. 30 marzo 2010 All. D - A/P/T	P	[BALN-MB] - 701 - [0406_r]: Spiaggia a Parametri campo - sx Torre Scauri Latina IT012059014A001	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008903	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Stato del mare/lago - D.M. 30 marzo 2010 All. D - C/M	C	[BALN-MB] - 701 - [0406_r]: Spiaggia a Parametri campo - sx Torre Scauri Latina IT012059014A001	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service

2022008903	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione del vento - D.M. 30 marzo 2010 All. D - punti cardinali	ND	[BALN-MB] - 701 - [0406_r]: Spiaggia a Parametri campo - sx Torre Scauri Latina IT012059014A001	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008903	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Intensità del vento - D.M. 30 marzo 2010 All. D - D/M/F	ND	[BALN-MB] - 701 - [0406_r]: Spiaggia a Parametri campo - sx Torre Scauri Latina IT012059014A001	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008903	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione di provenienza delle onde - D.M. 30 marzo 2010 All. D - punti cardinali	S	[BALN-MB] - 701 - [0406_r]: Spiaggia a Parametri campo - sx Torre Scauri Latina IT012059014A001	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008903	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Escherichia coli - UNI EN ISO 9308-2:2014 - MPN/100 mL	<10	[BALN-MB] - 707 - [0406_r]: Spiaggia a Param. microbiol. sx Torre Scauri (MARE) - Latina IT012059014A001	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	Accettato in Service
2022008903	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Enterococchi Intestinali - AFNOR IDX 33/04 - 02/15 - MPN/100 mL	<10	[BALN-MB] - 707 - [0406_r]: Spiaggia a Param. microbiol. sx Torre Scauri (MARE) - Latina IT012059014A001	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	Accettato in Service
2022008904	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Temperatura acqua - D.M. 30 marzo 2010 All. D - °C	21.9	[BALN-MB] - 701 - [0380_r]: Spiaggia Parametri campo - Monte D'Argento Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008904	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Altezza onde - D.M. 30 marzo 2010 All. D - m	0.1	[BALN-MB] - 701 - [0380_r]: Spiaggia Parametri campo - Monte D'Argento Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008904	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione della corrente - D.M. 30 marzo 2010 All. D - 0- 360°	ND	[BALN-MB] - 701 - [0380_r]: Spiaggia Parametri campo - Monte D'Argento Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008904	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Intensità della corrente - D.M. 30 marzo 2010 All. D - m/s	ND	[BALN-MB] - 701 - [0380_r]: Spiaggia Parametri campo - Monte D'Argento Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008904	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Temperatura aria - D.M. 30 marzo 2010 All. D - °C	26	[BALN-MB] - 701 - [0380_r]: Spiaggia Parametri campo - Monte D'Argento Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service

2022008904	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Pioggia - D.M. 30 marzo 2010 All. D - A/L/M/I	A	[BALN-MB] - 701 - [0380_r]: Spiaggia Parametri campo - Monte D'Argento Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008904	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Copertura nuvolosa - D.M. 30 marzo 2010 All. D - A/P/T	P	[BALN-MB] - 701 - [0380_r]: Spiaggia Parametri campo - Monte D'Argento Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008904	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Stato del mare/lago - D.M. 30 marzo 2010 All. D - C/M	C	[BALN-MB] - 701 - [0380_r]: Spiaggia Parametri campo - Monte D'Argento Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008904	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione del vento - D.M. 30 marzo 2010 All. D - punti cardinali	ND	[BALN-MB] - 701 - [0380_r]: Spiaggia Parametri campo - Monte D'Argento Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008904	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Intensità del vento - D.M. 30 marzo 2010 All. D - D/M/F	ND	[BALN-MB] - 701 - [0380_r]: Spiaggia Parametri campo - Monte D'Argento Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008904	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione di provenienza delle onde - D.M. 30 marzo 2010 All. D - punti cardinali	S	[BALN-MB] - 701 - [0380_r]: Spiaggia Parametri campo - Monte D'Argento Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008904	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Escherichia coli - UNI EN ISO 9308-2:2014 - MPN/100 mL	10	[BALN-MB] - 707 - [0380_r]: Spiaggia Param. microbiol. Monte D'Argento (MARE) - Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	Accettato in Service
2022008904	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Enterococchi Intestinali - AFNOR IDX 33/04 - 02/15 - MPN/100 mL	<10	[BALN-MB] - 707 - [0380_r]: Spiaggia Param. microbiol. Monte D'Argento (MARE) - Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	Accettato in Service
2022008905	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Temperatura acqua - D.M. 30 marzo 2010 All. D - °C	21.5	[BALN-MB] - 701 - [0238_r]: Parametri campo - Stabilimento Latina Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008905	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Altezza onde - D.M. 30 marzo 2010 All. D - m	0.1	[BALN-MB] - 701 - [0238_r]: Parametri campo - Stabilimento Latina Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service



2022008905	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione della corrente - D.M. 30 marzo 2010 All. D - 0- 360°	ND	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008905	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Intensità della corrente - D.M. 30 marzo 2010 All. D - m/s	ND	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008905	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Temperatura aria - D.M. 30 marzo 2010 All. D - °C	25	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008905	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Pioggia - D.M. 30 marzo 2010 All. D - A/L/M/I	A	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008905	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Copertura nuvolosa - D.M. 30 marzo 2010 All. D - A/P/T	P	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008905	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Stato del mare/lago - D.M. 30 marzo 2010 All. D - C/M	C	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008905	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione del vento - D.M. 30 marzo 2010 All. D - punti cardinali	ND	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008905	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Intensità del vento - D.M. 30 marzo 2010 All. D - D/M/F	ND	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008905	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione di provenienza delle onde - D.M. 30 marzo 2010 All. D - punti cardinali	S	[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008905	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Escherichia coli - UNI EN ISO 9308-2:2014 - MPN/100 mL	20	[BALN-MB] - 707 - Param. microbiol. (MARE) - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	Accettato in Service

2022008905	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Enterococchi Intestinali - AFNOR IDX 33/04 - 20 02/15 - MPN/100 mL		[BALN-MB] - 707 - Param. microbiol. (MARE) - Latina	[0238_r]: Stabilimento Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	Accettato in Service
2022008906	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Temperatura acqua - D.M. 30 marzo 2010 21.5 All. D - °C		[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0243_r]: 1400 mt sx Fiume Garigliano IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008906	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Altezza onde - D.M. 30 marzo 2010 All. D - m 0.1		[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0243_r]: 1400 mt sx Fiume Garigliano IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008906	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione della corrente - D.M. 30 marzo 2010 All. D - 0- 360° ND		[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0243_r]: 1400 mt sx Fiume Garigliano IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008906	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Intensità della corrente - D.M. 30 marzo 2010 ND All. D - m/s		[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0243_r]: 1400 mt sx Fiume Garigliano IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008906	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Temperatura aria - D.M. 30 marzo 2010 26 All. D - °C		[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0243_r]: 1400 mt sx Fiume Garigliano IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008906	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Pioggia - D.M. 30 marzo 2010 All. D - A/L/M/I A		[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0243_r]: 1400 mt sx Fiume Garigliano IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008906	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Copertura nuvolosa - D.M. 30 marzo 2010 P All. D - A/P/T		[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0243_r]: 1400 mt sx Fiume Garigliano IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008906	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Stato del mare/lago - D.M. 30 marzo 2010 C All. D - C/M		[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0243_r]: 1400 mt sx Fiume Garigliano IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008906	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione del vento - D.M. 30 marzo 2010 ND All. D - punti cardinali		[BALN-MB] - 701 - Parametri campo - Latina	[0243_r]: 1400 mt sx Fiume Garigliano IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service

2022008906	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Intensità del vento - D.M. 30 marzo 2010 ND All. D - D/M/F		[BALN-MB] - 701 - [0243_r]: 1400 mt sx Parametri campo - Fiume Garigliano Latina IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008906	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Direzione di provenienza delle onde S - D.M. 30 marzo 2010 All. D - punti cardinali		[BALN-MB] - 701 - [0243_r]: 1400 mt sx Parametri campo - Fiume Garigliano Latina IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina	Convalidato	Accettato in Service
2022008906	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Escherichia coli - UNI EN ISO 9308-2:2014 - 10 MPN/100 mL		[BALN-MB] - 707 - [0243_r]: 1400 mt sx Param. microbiol. Fiume Garigliano (MARE) - Latina IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	Accettato in Service
2022008906	24/05/2022 08:00	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Enterococchi Intestinali - AFNOR IDX 33/04 - <10 02/15 - MPN/100 mL		[BALN-MB] - 707 - [0243_r]: 1400 mt sx Param. microbiol. Fiume Garigliano (MARE) - Latina IT012059014A004	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	Accettato in Service
2022010573	16/06/2022 07:30	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Escherichia coli - UNI EN ISO 9308-2:2014 - <10 MPN/100 mL		[BALN-MB] - 707 - [0406_r]: Spiaggia a Param. microbiol. sx Torre Scauri (MARE) - Latina IT012059014A001	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	Accettato in Service
2022010573	16/06/2022 07:30	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Enterococchi Intestinali - AFNOR IDX 33/04 - <10 02/15 - MPN/100 mL		[BALN-MB] - 707 - [0406_r]: Spiaggia a Param. microbiol. sx Torre Scauri (MARE) - Latina IT012059014A001	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	Accettato in Service
2022010575	16/06/2022 07:30	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Escherichia coli - UNI EN ISO 9308-2:2014 - <10 MPN/100 mL		[BALN-MB] - 707 - [0380_r]: Spiaggia Param. microbiol. Monte D'Argento (MARE) - Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	In Service
2022010575	16/06/2022 07:30	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Enterococchi Intestinali - AFNOR IDX 33/04 - <10 02/15 - MPN/100 mL		[BALN-MB] - 707 - [0380_r]: Spiaggia Param. microbiol. Monte D'Argento (MARE) - Latina IT012059014A003	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	In Service
2022010576	16/06/2022 07:30	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Escherichia coli - UNI EN ISO 9308-2:2014 - <10 MPN/100 mL		[BALN-MB] - 707 - [0238_r]: Param. microbiol. Stabilimento (MARE) - Latina Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	In Service
2022010576	16/06/2022 07:30	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Enterococchi Intestinali - AFNOR IDX 33/04 - <10 02/15 - MPN/100 mL		[BALN-MB] - 707 - [0238_r]: Param. microbiol. Stabilimento (MARE) - Latina Balneare Aurora IT012059014A002	Sede Territoriale di Latina Lab. Service	Convalidato	In Service

2022010577	16/06/2022 07:30	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Escherichia coli - UNI EN ISO 9308-2:2014 - MPN/100 mL	10	[BALN-MB] - 707 - [0243_r]: 1400 mt sx Sede Territoriale Param. microbiol. Fiume Garigliano di Latina Lab. (MARE) - Latina IT012059014A004 Service	Convalidato	In Service
2022010577	16/06/2022 07:30	Minturno # COMUNE	BALN-MB D.Lgs 116/08 BALNEAZIONE Camp. microbiologici ACQUA	Enterococchi Intestinali - AFNOR IDX 33/04 - 02/15 - MPN/100 mL	<10	[BALN-MB] - 707 - [0243_r]: 1400 mt sx Sede Territoriale Param. microbiol. Fiume Garigliano di Latina Lab. (MARE) - Latina IT012059014A004 Service	Convalidato	In Service

Risultati prove eseguite presso

Dipartimento stato dell'ambiente  
Servizio monitoraggio delle risorse idriche  
Unità risorse idriche di Latina

Firma Responsabile delle prove

Dott.ssa Laura Aguzzi

Firma Responsabile Unità

Dott.ssa Laura Aguzzi

Firma Responsabile del Servizio

Dott. Marco Le Foche

Risultati prove eseguite presso

Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato  
Servizio coordinamento delle attività di laboratorio  
Unità Laboratorio biologico di Latina

Firma Responsabile delle prove

Dott. Massimo Scopelliti

Firma Responsabile Unità

Dott. Massimo Scopelliti

Firma Responsabile del Servizio

Dott.ssa Dorianella Giorgi