

Via C. Carducci - 84047 CAPACCIO (SA)

Tel. 0828821056 - cell. 3388820264

Iscritto nel Registro Regionale dei Laboratori di Analisi non annessi alle industrie alimentari che effettuano prove analitiche relative all'autocontrollo con Decreto n. 31 del 13/03/2012.

RAPPORTO DI PROVA nº A220727004 - Data 30/07/2022

Richiedente:

COMUNE di POLLICA

Via Dante Alighieri, 8 84068 POLLICA (SA)

Campionamento eseguito da: "Laboratorio Desiderio" della Desiderio s.r.l. nella persona del dott. Valerio Desiderio

Data campionamento: 27/07/2022 **Ora:** 11.05 **Luogo campionamento:** Campo di Mare – Acciaroli – 84068 POLLICA (SA)

Coordinate: 40°10'10.4"N 15°02'36.4"E

Descrizione campione: acqua di mare

Data accettazione: 27/07/2022

Data inizio prove: 27/07/2022 Data fine prove: 30/07/2022

Procedura di campionamento: Decreto del Ministero della Salute del 30 marzo 2010 – Allegato D, previsto dall'art. 5 e che sostituisce il Punto 1

dell'Allegato V del Decreto Legislativo n. 116 del 30 maggio 2008

PARAMETRI METEOMARINI (Allegato D – Decreto Ministero della Salute 30 marzo 2010)

Temperatura dell'aria: 28,3 °C

Temperatura dell'acqua: 28,5 °C

Direzione vento: NO

Stima altezza onde (m): 0,10

Intensità corrente (m/s): 0,10

Direzione corrente (onord): ND

Intensità del vento: debole Pioggia: assente

Stato mare: calmo Copertura nuvolosa: assente

Direzione onde: NO

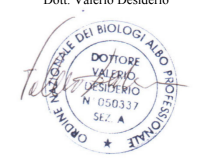
Parametro	Unità di		Incerteza	za Estesa	Limiti Allegato A (previsto dall'art, 2) del Decreto del	
	misura	Risultato	Limite Inf.	Limite Sup.	Ministero della Salute del 30 marzo 2010	Metodo
Ricerca ed enumerazione di Escherichia coli	ufc/100 ml	< 1			500 ufc/100 ml	ISO 9308-1:2017
Determinazione degli Enterococchi	ufc/100 ml	< 1			200 ufc/100 ml	ISO 7899-2:2003

I risultati si riferiscono al solo campione esaminato.

I valori dei parametri determinati rientrano nei limiti previsti dall'Allegato A (previsto dall'art. 2) del Decreto del Ministero della Salute del 30 marzo 2010.

Il presente certificato non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta del Laboratorio Desiderio. Quando espressa, l'incertezza riportata è l'incertezza estesa calcolata utilizzando un fattore di copertura pari a 2 che dà un livello di fiducia approssimativamente del 95%.

I risultati sono espressi in accordo a quanto previsto dalla Norma ISO 8199:2018.





Via C. Carducci - 84047 CAPACCIO (SA)

Tel. 0828821056 - cell. 3388820264

Iscritto nel Registro Regionale dei Laboratori di Analisi non annessi alle industrie alimentari che effettuano prove analitiche relative all'autocontrollo con Decreto n. 31 del 13/03/2012.

RAPPORTO DI PROVA nº A220727005 - Data 30/07/2022

Richiedente:

COMUNE di POLLICA

Via Dante Alighieri, 8 84068 POLLICA (SA)

Campionamento eseguito da: "Laboratorio Desiderio" della Desiderio s.r.l. nella persona del dott. Valerio Desiderio

Data campionamento: 27/07/2022 Ora: 11.30

Luogo campionamento: Tratto di mare antistante il Lido Ancora – Acciaroli – 84068 POLLICA (SA)

Coordinate: 40°11'02.7"N 15°01'26.6"E

Descrizione campione: acqua di mare

Data accettazione: 27/07/2022

Data inizio prove: 27/07/2022 Data fine prove: 30/07/2022

Procedura di campionamento: Decreto del Ministero della Salute del 30 marzo 2010 – Allegato D, previsto dall'art. 5 e che sostituisce il Punto 1

dell'Allegato V del Decreto Legislativo n. 116 del 30 maggio 2008

PARAMETRI METEOMARINI (Allegato D – Decreto Ministero della Salute 30 marzo 2010)

Temperatura dell'aria: 29,3 °C

Temperatura dell'acqua: 29,7 °C

Direzione vento: NO

Stima altezza onde (m): 0,30

Intensità corrente (m/s): ND

Direzione corrente (°nord): ND

Intensità del vento: debole Pioggia: assente

Stato del mare: calmo Copertura nuvolosa: assente

Direzione onde: NO

	Unità di		Incerteza	za Estesa	Limiti Allegato A (previsto dall'art. 2) del Decreto del	
Parametro	misura	Risultato		Ministero della Salute del 30	Metodo	
Ricerca ed enumerazione di Escherichia coli	ufc/100 ml	< 1			500 ufc/100 ml	ISO 9308-1:2017
Determinazione degli Enterococchi	ufc/100 ml	< 1			200 ufc/100 ml	ISO 7899-2:2003

I risultati si riferiscono al solo campione esaminato.

I valori dei parametri determinati rientrano nei limiti previsti dall'Allegato A (previsto dall'art. 2) del Decreto del Ministero della Salute del 30 marzo 2010.

Il presente certificato non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta del Laboratorio Desiderio. Quando espressa, l'incertezza riportata è l'incertezza estesa calcolata utilizzando un fattore di copertura pari a 2 che dà un livello di fiducia approssimativamente del 95%.

I risultati sono espressi in accordo a quanto previsto dalla Norma ISO 8199:2018.



Via C. Carducci - 84047 CAPACCIO (SA)

Tel. 0828821056 - cell. 3388820264

Iscritto nel Registro Regionale dei Laboratori di Analisi non annessi alle industrie alimentari che effettuano prove analitiche relative all'autocontrollo con Decreto n. 31 del 13/03/2012.

RAPPORTO DI PROVA nº A220727006 - Data 30/07/2022

Richiedente:

COMUNE di POLLICA

Via Dante Alighieri, 8 84068 POLLICA (SA)

Campionamento eseguito da: "Laboratorio Desiderio" della Desiderio s.r.l. nella persona del dott. Valerio Desiderio

Data campionamento: 27/07/2022 Ora: 11.45

Luogo campionamento: Tratto di mare antistante il Lido Giu Gio – Acciaroli – 84068 POLLICA (SA)

Coordinate: 40°11'29.1"N 15°01'12.1"E

Descrizione campione: acqua di mare

Data accettazione: 27/07/2022

Data inizio prove: 27/07/2022 Data fine prove: 30/07/2022

Procedura di campionamento: Decreto del Ministero della Salute del 30 marzo 2010 – Allegato D, previsto dall'art. 5 e che sostituisce il Punto 1

dell'Allegato V del Decreto Legislativo n. 116 del 30 maggio 2008

PARAMETRI METEOMARINI (Allegato D – Decreto Ministero della Salute 30 marzo 2010)

Temperatura dell'aria: 29,5 °C

Temperatura dell'acqua: 29,3 °C

Direzione vento: NO

Stima altezza onde (m): 0,20

Intensità corrente (m/s): ND

Direzione corrente (°nord): ND

Intensità del vento: debole Pioggia: assente

Stato del mare: calmo Copertura nuvolosa: assente

Direzione onde: NO

	Unità di	Incertezza Estesa Limiti Allegato A (previsto dall'art. 2) del Decreto del				
Parametro	misura	Risultato	Limite Inf.	Limite Sup.	Ministero della Salute del 30 marzo 2010	Metodo
Ricerca ed enumerazione di Escherichia coli	ufc/100 ml	< 1			500 ufc/100 ml	ISO 9308-1:2017
Determinazione degli Enterococchi	ufc/100 ml	< 1			200 ufc/100 ml	ISO 7899-2:2003

I risultati si riferiscono al solo campione esaminato.

I valori dei parametri determinati rientrano nei limiti previsti dall'Allegato A (previsto dall'art. 2) del Decreto del Ministero della Salute del 30 marzo 2010.

Il presente certificato non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta del Laboratorio Desiderio. Quando espressa, l'incertezza riportata è l'incertezza estesa calcolata utilizzando un fattore di copertura pari a

2 che dà un livello di fiducia approssimativamente del 95%.

I risultati sono espressi in accordo a quanto previsto dalla Norma ISO 8199:2018.



Via C. Carducci - 84047 CAPACCIO (SA)

Tel. 0828821056 - cell. 3388820264

Iscritto nel Registro Regionale dei Laboratori di Analisi non annessi alle industrie alimentari che effettuano prove analitiche relative all'autocontrollo con Decreto n. 31 del 13/03/2012.

RAPPORTO DI PROVA nº A220727009 - Data 30/07/2022

Richiedente:

COMUNE di POLLICA

Via Dante Alighieri, 8 84068 POLLICA (SA)

Campionamento eseguito da: "Laboratorio Desiderio" della Desiderio s.r.l. nella persona del dott. Valerio Desiderio

Data campionamento: 27/07/2022 Ora: 12.20

Luogo campionamento: Porto di Mezzo – Località Acciaroli – 84068 POLLICA (SA)

Coordinate: 40°10'48.4"N 15°01'27.1"E

Descrizione campione: acqua di mare

Data accettazione: 27/07/2022

Data inizio prove: 27/07/2022 Data fine prove: 30/07/2022

Procedura di campionamento: Decreto del Ministero della Salute del 30 marzo 2010 – Allegato D, previsto dall'art. 5 e che sostituisce il Punto 1

dell'Allegato V del Decreto Legislativo n. 116 del 30 maggio 2008

PARAMETRI METEOMARINI (Allegato D – Decreto Ministero della Salute 30 marzo 2010)

Temperatura dell'aria: 29,4 °C

Temperatura dell'acqua: 29,6 °C

Direzione vento: NO

Stima altezza onde (m): 0,10

Intensità corrente (m/s): ND

Direzione corrente (°nord): ND

Intensità del vento: debole Pioggia: assente

Stato mare: calmo Copertura nuvolosa: assente

Direzione onde: NO

	Unità di		Incerteza	za Estesa	Limiti Allegato A (previsto dall'art. 2) del Decreto del	
Parametro	misura	Risultato Limite Limite Ministero della	Ministero della Salute del 30 marzo 2010	lla Salute del 30 NI etodo		
Ricerca ed enumerazione di Escherichia coli	ufc/100 ml	< 1			500 ufc/100 ml	ISO 9308-1:2017
Determinazione degli Enterococchi	ufc/100 ml	2 (presenza)			200 ufc/100 ml	ISO 7899-2:2003

I risultati si riferiscono al solo campione esaminato.

I valori dei parametri determinati rientrano nei limiti previsti dall'Allegato A (previsto dall'art. 2) del Decreto del Ministero della Salute del 30 marzo 2010.

Il presente certificato non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta del Laboratorio Desiderio. Quando espressa, l'incertezza riportata è l'incertezza estesa calcolata utilizzando un fattore di copertura pari a

2 che dà un livello di fiducia approssimativamente del 95%.

I risultati sono espressi in accordo a quanto previsto dalla Norma ISO 8199:2018.



Via C. Carducci - 84047 CAPACCIO (SA)

Tel. 0828821056 - cell. 3388820264

Iscritto nel Registro Regionale dei Laboratori di Analisi non annessi alle industrie alimentari che effettuano prove analitiche relative all'autocontrollo con Decreto n. 31 del 13/03/2012.

RAPPORTO DI PROVA nº A220727010 - Data 30/07/2022

Richiedente:

COMUNE di POLLICA

Via Dante Alighieri, 8 84068 POLLICA (SA)

Campionamento eseguito da: "Laboratorio Desiderio" della Desiderio s.r.l. nella persona del dott. Valerio Desiderio

Data campionamento: 27/07/2022 **Ora:** 12.40 **Luogo campionamento:** Spiaggia Iandolo – Acciaroli – 84068 POLLICA (SA)

Coordinate: 40°10'34.5"N 15°01'53.0"E

Descrizione campione: acqua di mare

Data accettazione: 27/07/2022

Data inizio prove: 27/07/2022 Data fine prove: 30/07/2022

Procedura di campionamento: Decreto del Ministero della Salute del 30 marzo 2010 – Allegato D, previsto dall'art. 5 e che sostituisce il Punto 1

dell'Allegato V del Decreto Legislativo n. 116 del 30 maggio 2008

PARAMETRI METEOMARINI (Allegato D – Decreto Ministero della Salute 30 marzo 2010)

Temperatura dell'aria: 29,2 °C

Temperatura dell'acqua: 29,6 °C

Direzione vento: NO

Stima altezza onde (m): 0,20

Intensità corrente (m/s): ND

Direzione corrente (°nord): ND

Intensità del vento: debole Pioggia: assente

Stato mare: calmo Copertura nuvolosa: assente

Direzione onde: NO

	Unità di	Incertezza Estesa Limiti Allegato A (previsto dall'art. 2) del Decreto del				
Parametro	misura	Risultato	Limite Inf.	Limite Sup.	Ministero della Salute del 30 marzo 2010	Metodo
Ricerca ed enumerazione di Escherichia coli	ufc/100 ml	< 1			500 ufc/100 ml	ISO 9308-1:2017
Determinazione degli Enterococchi	ufc/100 ml	< 1			200 ufc/100 ml	ISO 7899-2:2003

ND = non determinata/determinabile

I risultati si riferiscono al solo campione esaminato.

I valori dei parametri determinati rientrano nei limiti previsti dall'Allegato A (previsto dall'art. 2) del Decreto del Ministero della Salute del 30 marzo 2010.

Il presente certificato non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta del Laboratorio Desiderio. Quando espressa, l'incertezza riportata è l'incertezza estesa calcolata utilizzando un fattore di copertura pari a 2 che dà un livello di fiducia approssimativamente del 95%.

I risultati sono espressi in accordo a quanto previsto dalla Norma ISO 8199:2018.



Via C. Carducci - 84047 CAPACCIO (SA)

Tel. 0828821056 - cell. 3388820264

Iscritto nel Registro Regionale dei Laboratori di Analisi non annessi alle industrie alimentari che effettuano prove analitiche relative all'autocontrollo con Decreto n. 31 del 13/03/2012.

RAPPORTO DI PROVA nº A220727011 - Data 30/07/2022

Richiedente:

COMUNE di POLLICA

Via Dante Alighieri, 8 84068 POLLICA (SA)

Campionamento eseguito da: "Laboratorio Desiderio" della Desiderio s.r.l. nella persona del dott. Valerio Desiderio

Data campionamento: 27/07/2022 Ora: 12.50

Luogo campionamento: Spiaggia Levante Porto – Acciaroli – 84068 POLLICA (SA)

Coordinate: 40°10'38.9"N 15°01'45.2"E

Descrizione campione: acqua di mare

Data accettazione: 27/07/2022

Data inizio prove: 27/07/2022 Data fine prove: 30/07/2022

Procedura di campionamento: Decreto del Ministero della Salute del 30 marzo 2010 – Allegato D, previsto dall'art. 5 e che sostituisce il Punto 1

dell'Allegato V del Decreto Legislativo n. 116 del 30 maggio 2008

PARAMETRI METEOMARINI (Allegato D – Decreto Ministero della Salute 30 marzo 2010)

Temperatura dell'aria: 29,5 °C

Temperatura dell'acqua: 29,9 °C

Direzione vento: NO

Stima altezza onde (m): 0,10

Intensità corrente (m/s): ND

Direzione corrente (°nord): ND

Intensità del vento: debole Pioggia: assente

Stato mare: calmo Copertura nuvolosa: assente

Direzione onde: NO

Parametro	Unità di		Incerteza	za Estesa	Limiti Allegato A (previsto dall'art, 2) del Decreto del	
	misura	Risultato	Limite Inf.	te Limite Ministero della Salute del 30	Metodo	
Ricerca ed enumerazione di Escherichia coli	ufc/100 ml	< 1			500 ufc/100 ml	ISO 9308-1:2017
Determinazione degli Enterococchi	ufc/100 ml	1 (presenza)			200 ufc/100 ml	ISO 7899-2:2003

ND = non determinata/determinabile

I risultati si riferiscono al solo campione esaminato.

I valori dei parametri determinati rientrano nei limiti previsti dall'Allegato A (previsto dall'art. 2) del Decreto del Ministero della Salute del 30 marzo 2010.

Il presente certificato non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta del Laboratorio Desiderio. Quando espressa, l'incertezza riportata è l'incertezza estesa calcolata utilizzando un fattore di copertura pari a 2 che dà un livello di fiducia approssimativamente del 95%.

I risultati sono espressi in accordo a quanto previsto dalla Norma ISO 8199:2018.



Via C. Carducci - 84047 CAPACCIO (SA)

Tel. 0828821056 - cell. 3388820264

Iscritto nel Registro Regionale dei Laboratori di Analisi non annessi alle industrie alimentari che effettuano prove analitiche relative all'autocontrollo con Decreto n. 31 del 13/03/2012.

RAPPORTO DI PROVA nº A220727012 - Data 30/07/2022

Richiedente:

COMUNE di POLLICA

Via Dante Alighieri, 8 84068 POLLICA (SA)

Campionamento eseguito da: "Laboratorio Desiderio" della Desiderio s.r.l. nella persona del dott. Valerio Desiderio

Coordinate: 40°11'09.4"N 15°01'22.9"E

Descrizione campione: acqua di mare

Data accettazione: 27/07/2022

Data inizio prove: 27/07/2022 Data fine prove: 30/07/2022

Procedura di campionamento: Decreto del Ministero della Salute del 30 marzo 2010 – Allegato D, previsto dall'art. 5 e che sostituisce il Punto 1

dell'Allegato V del Decreto Legislativo n. 116 del 30 maggio 2008

PARAMETRI METEOMARINI (Allegato D – Decreto Ministero della Salute 30 marzo 2010)

Temperatura dell'aria: 29,8 °C

Temperatura dell'acqua: 29,5 °C

Direzione vento: NO

Stima altezza onde (m): 0,20

Intensità corrente (m/s): ND

Direzione corrente (°nord): ND

Intensità del vento: debole Pioggia: assente

Stato mare: calmo Copertura nuvolosa: assente

Direzione onde: NO

	Unità di		Incerteza	za Estesa	Limiti Allegato A (previsto dall'art. 2) del Decreto del	
Parametro	misura	Risultato		Ministero della Salute del 30	Metodo	
Ricerca ed enumerazione di Escherichia coli	ufc/100 ml	< 1			500 ufc/100 ml	ISO 9308-1:2017
Determinazione degli Enterococchi	ufc/100 ml	< 1			200 ufc/100 ml	ISO 7899-2:2003

I risultati si riferiscono al solo campione esaminato.

I valori dei parametri determinati rientrano nei limiti previsti dall'Allegato A (previsto dall'art. 2) del Decreto del Ministero della Salute del 30 marzo 2010.

Il presente certificato non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta del Laboratorio Desiderio. Quando espressa, l'incertezza riportata è l'incertezza estesa calcolata utilizzando un fattore di copertura pari a 2 che dà un livello di fiducia approssimativamente del 95%.

I risultati sono espressi in accordo a quanto previsto dalla Norma ISO 8199:2018.