Cate





2 7 SET 2021

.. Classe

## **ARPACAL**



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

### DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI COSENZA SERVIZIO TEMATICO ACQUE

A1

Sindaco Comune di Paola protocollo.comunepaola@pec.it

E, p.c.

#### Regione Calabria

Dirigente del Settore 7 - "Tutela delle acque interne e costiere, acque balneazione, tutela delle spiagge" demaniomarittimo.ambienteterritorio@pec.regione.calabria.it elvira.costantino@regione.calabria.it



#### Ministero della Salute

Dott.ssa L. Gramaccioni dgprev@postacert.sanita.it l.gramaccioni@sanita.it

# ASP di Cosenza - Dipartimento di Prevenzione

dipartimentoprevenzione@pec.aspcs.gov.it

#### Capitaneria Di Porto di Corigliano Calabro cp-cetraro@pec.mit.gov.it

### ARPACAL Direzione Scientifica

balneazione@arpacal.it

Oggetto:

Decreto L.gs 30 Maggio 2008, n. 116 - D.M. 30 Marzo 2010.

Comunicazione risultato di analisi CONFORME- Provincia Cosenza - Comune Paola - 100 mt dx torrente San Francesco - 19 09 2021

Con riferimento alle attività di monitoraggio effettuato da questa Agenzia ai sensi del D.lgs n. 115/08, si comunica che a seguito delle analisi eseguite sul campione di acqua di mare prelevato in data 19 09 2021 presso la stazione di campionamento denominata "100 mt dx torrente San Francesco" ed identificata con ID IT0180780 91007 è stato rilevato un esito FAVOREVOLE per parametri microbiologici "Escherichia coli" ed " Enterococchi Intestinali", con valore CONFORME a quello imposto dalla normativa vigente:

- Escherichia coli: < 10 UFC/100 ml. (valore limite 500);
- Enterococchi intestinali : < 10 UFC /100 ml (valore limite 200).

Le firme autografe possono essere sostituite da indicazione a stampa dei soggetti responsabili ai sensi dell'art. 3 c. 2 del D. Lgs. 12/02/1993 n° 39 Arpacal - Dipartimento di Cosenza

Categ





2 7 SET 2021

.Classe ..

## ARPACAL



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

### DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI COSENZA SERVIZIO TEMATICO ACQUE

Al Sindaco Comune di Paola

protocollo.comunepaola@pec.it

E, p.c. Regione Calabria

Dirigente del Settore 7 - "Tutela delle acque interne e costiere, acque balneazione, tutela delle spiagge" demaniomarittimo.ambienteterritorio@pec.regione.calabria.it elvira.costantino@regione.calabria.it

#### Ministero della Salute

Dott.ssa L. Gramaccioni dgprev@postacert.sanita.it l.gramaccioni@sanita.it

ASP di Cosenza - Dipartimento di Prevenzione

dipartimentoprevenzione@pec.aspcs.gov.it

Capitaneria Di Porto di Corigliano Calabro

cp-cetraro@pec.mit.gov.it

#### **ARPACAL Direzione Scientifica**

balneazione@arpacal.it

Oggetto: Decreto L.gs 30 Maggio 2008, n. 116 – D.M. 30 Marzo 2010.

Comunicazione risultato di analisi CONFORME- Provincia Cosenza - Comune

Paola - 100 mt Sx torrente San Francesco - 19 09 2021

Con riferimento alle attività di monitoraggio effettuato da questa Agenzia ai sensi del D.lgs n. 116/08, si comunica che a seguito delle analisi eseguite sul campione di acqua di mare prelevato in data 19 09 2021 presso la stazione di campionamento denominata "100 mt sx torrente San Francesco" ed identificata con ID IT0180780 91006 è stato rilevato un esito FAVOREVOLE per i parametri microbiologici "Escherichia coli" ed "Enterococchi Intestinali", con valore CONFORME a quello imposto dalla normativa vigente:

- Escherichia coli: < 10 UFC/100 ml. (valore limite 500);
- Enterococchi intestinali : < 10 UFC /100 ml (valore limite 200).</li>

Le irme autografe possono essere sostituite da indicazione a stampa dei soggetti responsabili ai sensi dell'art. 3 c. 2 del D. Lgs. 12/02/1993 n° 39

Arpacal — Dipartimento di Cosenza





2 7 SET 2021

Classe

## ARPACAL



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

### DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI COSENZA SERVIZIO TEMATICO ACQUE

Al

Sindaco Comune di Paola

protocollo.comunepaola@pec.it

E, p.c.

Regione Calabria

Dirigente del Settore 7 - "Tutela delle acque interne e costiere, acque balneazione, tutela delle spiagge" demaniomarittimo.ambienteterritorio@pec.regione.calabria.it elvira.costantino@regione.calabria.it

#### Ministero della Salute

Dott.ssa L. Gramaccioni dgprev@postacert.sanita.it l.gramaccioni@sanita.it

ASP di Cosenza - Dipartimento di Prevenzione dipartimentoprevenzione@pec.aspcs.gov.it

Capitaneria Di Porto di Corigliano Calabro

cp-cetraro@pec.mit.gov.it

#### ARPACAL Direzione Scientifica

balneazione@arpacal.it

Oggetto: Decreto L.gs 30 Maggio 2008, n. 116 – D.M. 30 Marzo 2010.

Comunicazione risultato di analisi CONFORME- Provincia Cosenza - Comune Paola -200 mt dx Torrente Deuda-19 09 2021

Con riferimento alle attività di monitoraggio effettuato da questa Agenzia ai sensi del D.lgs n. 116/08, si comunica che a seguito delle analisi eseguite sul campione di acqua di mare prelevato in data 19 09 2021 presso la stazione di campionamento denominata "200 mt dx Torrente Deuda" ed dentificata con ID IT0180780 91003 è stato rilevato un esito FAVOREVOLE per i parametri microbiologici "Escherichia coli" ed " Enterococchi Intestinali", con valore CONFORME a quello imposto dalla normativa vigente:

- Escherichia coli: < 10 UFC/100 ml. (valore limite 500);
- Enterococchi intestinali : < 10 UFC /100 ml (valore limite 200).

Le firme autografe possono essere sostituite da indicazione a stampa dei soggetti responsabili ai sensi dell'art. 3 c. 2 del D. Lgs. 12/02/1993 n° 39

Arpacal — Dipartimento di Cosenza

Cate





2 7 SET 2021

Classe

### ARPACAL



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

### DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI COSENZA SERVIZIO TEMATICO ACQUE

Al Sindaco Comune di Paola protocollo.comunepaola@pec.it

E, p.c. Regione Calabria

Dirigente del Settore 7 - "Tutela delle acque interne e costiere, acque balneazione, tutela delle spiagge" demaniomarittimo.ambienteterritorio@pec.regione.calabria.it elvira.costantino@regione.calabria.it

Ministero della Salute Dott.ssa L. Gramaccioni

dgprev@postacert.sanita.it l.gramaccioni@sanita.it

ASP di Cosenza - Dipartimento di Prevenzione dipartimentoprevenzione@pec.aspcs.gov.it

Capitaneria Di Porto di Corigliano Calabro cp-cetraro@pec.mit.gov.it

ARPACAL Direzione Scientifica

balneazione@arpacal.it

Oggetto: Decreto L.gs 30 Maggio 2008, n. 116 – D.M. 30 Marzo 2010.

Comunicazione risultato di analisi CONFORME- Provincia Cosenza - Comune Paola -200 mt Nord Canale Prospiciente depuratore – 19 09 2021

Con riferimento alle attività di monitoraggio effettuato da questa Agenzia ai sensi del D.lgs n. 116/08, si comunica che a seguito delle analisi eseguite sul campione di acqua di mare prelevato in data 19 09 2021 presso la stazione di campionamento denominata "200 mt Nord Canale Prospiciente depuratore ed identificata con ID IT0180780 91014 è stato rilevato un esito FA VOREVOLE per i parametri microbiologici "Escherichia coli" ed "Enterococchi Intestinali", con valore CONFORME a quello imposto dalla normativa vigente:

Escherichia coli: < 10 UFC/100 ml. (valore limite 500);

Enterococchi intestinali : < 10 UFC /100 ml (valore limite 200).

Enterococcin mestman : 410 of 67100 nm (valore minte

Le frme autografe possono essere sostituite da indicazione a stampa dei soggetti responsabili ai sensi dell'art. 3 c. 2 del D. Lgs. 12/02/1993 n° 39

Arpacal — Dipartimento di Cosenza

Categ





2 7 SET 2021

..Classe

## **ARPACAL**



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

### DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI COSENZA SERVIZIO TEMATICO ACQUE

Al Şindaco Comune di Paola protocollo.comunepaola@pec.it

E, p.c. Regione Calabria

Dirigente del Settore 7 - "Tutela delle acque interne e costiere, acque balneazione, tutela delle spiagge" demaniomarittimo.ambienteterritorio@pec.regione.calabria.it elvira.costantino@regione.calabria.it

Ministero della Salute

Dott.ssa L. Gramaccioni dgprev@postacert.sanita.it l.gramaccioni@sanita.it

ASP di Cosenza - Dipartimento di Prevenzione dipartimentoprevenzione@pec.aspcs.gov.it

Capitaneria Di Porto di Corigliano Calabro

cp-cetraro@pec.mit.gov.it

ARPACAL Direzione Scientifica

balneazione@arpacal.it

Oggetto: Decreto L.gs 30 Maggio 2008, n. 116 – D.M. 30 Marzo 2010. Comunicazione risultato di analisi CONFORME- Provincia Cosenza - Comune

Con riferimento alle attività di monitoraggio effettuato da questa Agenzia ai sensi del D.lgs n. 116/08, si comunica che a seguito delle analisi eseguite sul campione di acqua di mare prelevato in data 19 09 2021 presso la stazione di campionamento denominata "Torrente San Domenico" ed identificata con ID IT0180780 91016 è stato rilevato un esito FAVOREVOLE per i parametri microbiologici "Escherichia coli" ed "Enterococchi Intestinali", con valore CONFORME a que lo imposto dalla normativa vigente:

Escherichia coli: < 10 UFC/100 ml. (valore limite 500);

Enterococchi intestinali : < 10 UFC /100 ml (valore limite 200).

Paola – Torrente San Domenico – 19 09 2021

Escherichia con. 10 orc/100 mi. (valo

Le frme autografe possono essere sostituite da indicazione a stampa dei soggetti responsabili ai sensi dell'art. 3 c. 2 del D. Lgs. 12/02/1993 n° 39

Arpacal — Dipartimento di Cosenza





## **ARPACAL**



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

### DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI COSENZA SERVIZIO TEMATICO ACQUE

Al

Sindaco Comune di Paola protocollo.comunepaola@pec.it

E, p.c.

Regione Calabria

Dirigente del Settore 7 - "Tutela delle acque interne e costiere, acque balneazione, tutela delle spiagge" demaniomarittimo.ambienteterritorio@pec.regione.calabria.it elvira.costantino@regione.calabria.it

#### Ministero della Salute

Dott.ssa L. Gramaccioni dgprev@postacert.sanita.it l.gramaccioni@sanita.it

ASP di Cosenza - Dipartimento di Prevenzione dipartimentoprevenzione@pec.aspcs.gov.it

Capitaneria Di Porto di Corigliano Calabro ep-cetraro@pec.mit.gov.it

ARPACAL Direzione Scientifica

balneazione@arpacal.it

Oggetto: Decreto L.gs 30 Maggio 2008, n. 116 – D.M. 30 Marzo 2010.

Comunicazione risultato di analisi CONFORME- Provincia Cosenza - Comune Paola -Via del Pettirosso - 19 09 2021

Con riferimento alle attività di monitoraggio effettuato da questa Agenzia ai sensi del D.lgs n. 116/08, si comunica che a seguito delle analisi eseguite sul campione di acqua di mare prelevato in data 19 09 2021 presso la stazione di campionamento denominata "Via del Pettirosso" ed identificata con ID IT0180780 91013 è stato rilevato un esito FAVOREVOLE per i parametri microbiologici "Escherichia coli" ed "Enterococchi Intestinali", con valore CONFORME a quello imposto dalla normativa vigente:

- Escherichia coli: < 10 UFC/100 ml. (valore limite 500);
- Enterococchi intestinali : < 10 UFC /100 ml (valore limite 200).



le firme autografe possono essere sostituite da indicazione a stampa dei soqqetti responsabili ai sensi dell'art. 3 c. 2 del D. Lgs. 12/02/1993 n° 39 Arpacal — Dipartimento di Cosenza