



Arta Abruzzo - Dist. Pescara			
Anno 2015	Titolo 35	Classe 16	PARTENZA
Prot.n.		6172	Del 04/09/2015

Sindaco del Comune di Francavilla
P.zza S. Domenico
66023 - Francavilla (CH)

pec: protocollo@pec.comune.francavilla.ch.it
Fax 085 4920213

Sindaco del Comune di Pescara
P.zza Italia, 1 65121 - Pescara
pec: protocollo@pec.comune.pescara.it
e mail: vespasiano.tommaso@comune.pescara.it
fax 085 4283556

Regione Abruzzo
Servizio OOMM e Acque Marine
Ufficio Qualità Acque Marine e Ecosistemi
Via Catullo, 2 - 65127 - Pescara
pec: operemarittime.llpp@pec.regione.abruzzo.it
e mail: nicola.caporale@regione.abruzzo.it
fax 085 60297

ASL di Chieti
Dipartimento di Prevenzione – ex Ospedale Pediatrico
Via Nicolini, 10 - 66100 - Chieti
pec: prevenzione.chieti@pec.asl2abruzzo.it

ASL di Pescara
Dip.to di Prevenzione - SIESP
Via Paolini, 47 - 65124 - Pescara
pec: igienesanita.aslpe@pec.it
fax 085 4253951

Direttore del Distretto Prov.le di Chieti
Via Spezioli, 52
66100 - Chieti
pec: dist.chieti@pec.artaabruzzo.it

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Capitaneria di Porto di Pescara
Servizio Polizia Marittima e Contenzioso
Indirizzo telegrafico:COMPAMARE PESCARA
Piazza della Marina 1
Pescara
Pec:dm.pescara@pec.mit.gov.it

OGGETTO: D.M. 30/03/2010 – D.G.R. n° 157 del 04/03/2015 - **NON CONFORMITA'** all'All. A del D.M. 30/03/2010: campioni acque di balneazione prelevati, in data 02.09.15, a cura dell'ARTA in corrispondenza del Fosso Pretaro, al confine tra Francavilla e Pescara. **CONFORMITA'**, nei prelievi effettuati, sempre in data 02.09.15, presso i punti di prelievo balneazione: Comune di Francavilla: punto di prelievo **ITO13069035004** "100m Sud foce fosso Pretaro" e Comune di Pescara punto di prelievo: **ITO13068028009** m 100 Nord foce fosso Pretaro.



Distretto provinciale di Pescara – Viale G. Marconi, 51 – 65128 Pescara
Tel: 085/4500751 Fax: 085/45007505 E-mail: dist.pescara@artaabruzzo.it PEC: glt.pescara@pec.artaabruzzo.it
Cod. Fiscale 91059700882 – P. I.V.A. 01500980685

Certificato N° 205977

ACA

*Direzione Tecnica
Via M. del Lavoro, 81
65100 Pescara
Pec: area.direzionetecnica@pec.it*

Si comunica che l'analisi microbiologica sui campioni di acque di balneazione prelevati, a cura ARTA in data 02.09.15, in corrispondenza del Fosso Pretaro, al confine tra i litorali di Francavilla Al Mare e Pescara, ha dato esito **NON CONFORME** all'All. A del D.M. 30.03.2010 come di seguito specificato:

Codice campione PE/004876/15

- Punto di prelievo: acque di balneazione a circa m 100 dalla costa in corrispondenza del Fosso Pretaro;
- Risultati: Enterococchi UFC/100ml: 160 Escherichia Coli MPN/100ml: 885
(Valori limite: Enterococchi 200 UFC/100ml) (Valori limite: Escherichia coli 500 MPN/100ml)

Codice campione PE/004877/15

- Punto di prelievo: acque di balneazione a circa m 6 dalla costa in corrispondenza del Fosso Pretaro;
- Risultati: Enterococchi UFC/100ml: 260 Escherichia Coli MPN/100ml: 782
(Valori limite: Enterococchi 200 UFC/100ml) (Valori limite: Escherichia coli 500 MPN/100ml)

Si comunica inoltre il risultato, **CONFORME**, dell'analisi microbiologica sui campioni di acque di balneazione prelevati, a cura ARTA sempre in data 02.09.15, presso i seguenti punti di prelievo per la Balneazione nei Comuni di Francavilla e Pescara:

Codice campione PE/004879/15

Punto di prelievo: Comune di Francavilla acque di balneazione: **IT013069035004** "100m Sud foce fosso Pretaro":

Risultati: Enterococchi UFC/100mL: 50 Escherichia Coli MPN/100mL: 324
(Valori limite: Enterococchi 200 UFC/100mL) (Valori limite: Escherichia coli 500 MPN/100mL)

Risultato **CONFORME** a quanto previsto all'All.A del D.M. 30.03.2010

Codice campione PE/004878/15

Punto di prelievo: Comune di Pescara acque di balneazione: **IT013068028009** "100m Nord foce fosso Pretaro":

Risultati: Enterococchi UFC/100mL: 30 Escherichia Coli MPN/100mL: 150
(Valori limite: Enterococchi 200 UFC/100mL) (Valori limite: Escherichia coli 500 MPN/100mL)

Risultato **CONFORME** a quanto previsto all'All.A del D.M. 30.03.2010.

Si comunica inoltre che, in data odierna, questo Distretto ha provveduto alla ripetizione di campionamenti nella zona in questione. I risultati analitici relativi a questi ultimi campionamenti saranno comunicati prima possibile.

Pescara, 04/09/2015

Il Dirigente della Sezione di
Biologia e Tossicologia Ambientale
Dott.ssa Anna Renzi

aan

