



Comune di Capaccio
(Provincia di Salerno)

Corso Vittorio Emanuele, 1 - 84047 Capaccio (SA) Tel 0828.812203 – 0828.812201

fax 0828.812239

sito internet: www.comune.capaccio.sa.it

Ordinanza n. 38

Del, 08 MAG. 2013

Il Sindaco

VISTA la nota recante prot. n. 15289 del 23-04-2013 dell'Ufficio Circondariale Marittimo, avente ad oggetto segnalazione pericolo in località Varolato, presso il pontile posto in prossimità del lido il Molo della Sirena, come da Ordinanza dell'Autorità Marittima n. 81/2011, con la quale si richiama per gli adempimenti di competenza, ai sensi del combinato disposto dell'art. 54 del T.U.E.L. n. 267/2000 e della Legge n. 225/1992, al fine della tutela della pubblica e privata incolumità e della salute pubblica;

CONSIDERATO che successivamente venivano effettuati sopralluoghi, presso i luoghi segnalati con dettagliata documentazione fotografica;

PRESO ATTO che dalle risultanze delle verifiche svolte, allo scopo di individuare cartograficamente gli immobili in esame, si avvalorava quanto segnalato dalla Capitaneria di Porto oltre alla presenza in prossimità dell'arenile a riva del pontile stesso, di un tratto della condotta sottomarina affiorante, nonché di vari elementi prefabbricati di pertinenza della medesima, posti sull'arenile;

RILEVATO che in prossimità del pontile in esame in località Varolato, al foglio di mappa n. 8, particelle nn. 576-581, si constatava il permanere della presenza di spuntoni metallici affioranti, come da ordinanza dell'Ufficio Circondariale Marittimo di Agropoli n. 81 del 14-09-2011, ravvisandosi fonte di pericolo per la pubblica e privata incolumità, anche atteso l'attività balneare, nella medesima località;

RITENUTO di dover adottare ogni opportuna azione al fine della tutela della pubblica e privata incolumità e della salute pubblica;

Visto l'art. 54 del D.Lgs. 267/2000 e successive modifiche ed integrazioni;

Vista la Legge 24 febbraio 1992, n. 225 e successive modifiche ed integrazioni;

ORDINA

- 1) L'interdizione all'utilizzo della struttura costituente il manufatto denominato pontile, dello specchio acqueo circostante, come prescritto dalla competente Autorità Marittima e dell'arenile interessato all'affioramento della condotta sottomarina, nonché del deposito dei vari elementi prefabbricati di pertinenza della medesima;
- 2) La rimozione di elementi e strutture pericolose per la pubblica e privata incolumità e per l'ambiente, il transennamento e delimitazione;
- 3) L'apposizione di idonea segnaletica di pericolo anche per la presenza di spuntoni metallici affioranti, come da ordinanza dell'Ufficio Circondariale Marittimo di

Agropoli n. 81 del 14-09-2011, dando mandato al responsabile dell'Area VI – Lavori Pubblici – Servizi Tecnologici, riguardo la condotta sottomarina e del Servizio Protezione Civile per l'esecuzione degli interventi correlati e l'avvio delle prescritte procedure per la rimozione materiale.

DISPONE

Che il provvedimento medesimo venga trasmesso :

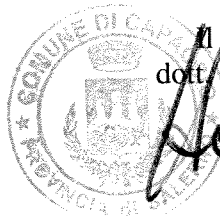
- a) Al Prefetto di Salerno – Ufficio Territoriale del Governo di Salerno;
- b) Al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Salerno;
- c) All'Ufficio Circondariale Marittimo – Guardia Costiera di Agropoli;
- d) Al Responsabile del Servizio Protezione Civile del Comune di Capaccio;
- e) Al Responsabile dell'Area VI – Lavori Pubblici – Servizi Tecnologici del comune di Capaccio;
- f) Al Segretario Generale e all'Ufficio relazioni con il pubblico e Trasparenza del Comune di Capaccio per conoscenza;
- g) Al Comando Polizia Locale di Capaccio, incaricato dell'osservanza della presente ordinanza.

COMUNICA

Che avverso la presente ordinanza è ammessa proposizione di ricorso giurisdizionale avanti al Tribunale Amministrativo Regionale competente per territorio, ovvero è ammesso ricorso straordinario al Capo dello Stato ai sensi del D. Lgs. 02-07-2010, n. 104, rispettivamente entro 60 e 120 giorni dalla data di avvenuta notificazione del presente atto.

Capaccio, 08 MAG. 2013

Il Responsabile del Servizio Demanio
Sig.ra Gelsomina CERVO



Il Sindaco
dott. Italo VOZZA