



CITTA' DI ERCOLANO

(CITTA' METROPOLITANA DI NAPOLI)

PIANO URBANISTICO COMUNALE
(D.L. 16 MARZO 2004 e L. 43/05 art. 15 del D.L. 112/06)

PUC

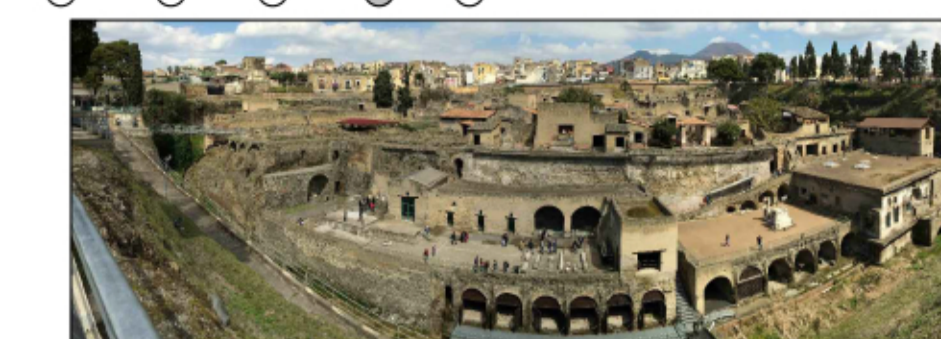
2024

DISPOSIZIONI PROGRAMMATICHE - FASE OPERATIVA
(art. 15, c. 2, lett. b) L. 43/05)

avv. Ciro Buonajuti
Zindaco

ing. p.l. Gioacchino Acampora
Assessore all'Urbanistica
dott. Michele Simone
Consigliere Delegato

1:10.000 1:7.000 1:6.000 1:5.000 1:2.000



05E

TAVOLA 05E - CARTA RISCHIO FASCIA COSTIERA

PROGETTO URBANISTICO : SETTORE GESTIONE DEL TERRITORIO - SERVIZIO PIANIFICAZIONE URBANISTICA
SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE : STUDIO CASTELLO PROJECTS S.R.L. (D.T. arch. Pio Castelli - collab. arch. Patrizio Rossi - parit. Nicola Abbate)
STUDIO GEOLOGICO : ing. p.l. Vincenzo BASSO
PIANO ZONAZIONE ACUSTICA : ing. Vito DI NINNO
STUDIO AERONAVICO : ing. arch. Sergio TORRELLI
STUDIO REGISTRAZIONE INQUA : ing. arch. ANTONIO DI GIANNINO

SETTORE GESTIONE DEL TERRITORIO - SERVIZIO PIANIFICAZIONE URBANISTICA (Dirigente) : arch. Giuseppe DI MARTINO
PROGETTO URBANISTICO (Responsabile Unico del Procedimento) : ing. p.l. Andrea COSTABILE
SUPPORTO AL RUP : avv. Agostino Di Lorenzo
SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE (PRODOTTORE RESPONSABILE) : ing. arch. PIETRO CASTELLINO

06 - 2024

LEGENDA

Rischio della fascia costiera

- R1 - Rischio Basso
- R3 - Rischio Elevato
- R3 - Rischio Elevato (Edifici esposti a "run up")
- R4 - Rischio Molto Elevato

Zone di Attenzione (Carta della Pericolosità)

- AF - Zona di attenzione per pericolo idrogeologico
- AIE - Zona di possibile crisi per fenomeni di inondazione da mareggiata e di erosione

Le batimetriche rappresentate nella cartografia dall'isobata -25 m all'isobata -200 m (con equidistanza ogni 5 metri), alla scala 1:10.000, sono state realizzate nell'ambito del Progetto CARG e costituiscono la base cartografica della geologia delle aree marine dei fogli geologici 446 - 447 Napoli, 448 Ercolano, 466 Sorrento, 465 Procida e 484 Isola di Capri, alla scala 1:10.000, 1:25.000 e 1:50.000 (Convenzione Regione Campania ex Settore Difesa Suolo oggi UOD 53.08.03 Servizio Geologico - CNR I.A.M.C. di Napoli, contratto rep. n. 13465 del 26.09.2003, finanziamento Regione Campania ed ex Autonomia di Bacino Regionale del Sarno oggi Autonomia di Bacino Regionale della Campania Centrale).

1.1 Portici NW

Porto del Granatello

1.2 Portici SE

Scogli della Favorita

Scogli della Scala

Calabro

Porto di Torre del Greco

Porto T. del Greco

