



Legenda

..... Limite comunale

Zone a comportamento omogeneo in prospettiva sismica

- MOPS-3 Depositi fluvio-lacustri limosabbiosi con torba - Liquefazione probabile al VII° Mercalli
- MOPS-2 Coltre detritica eluvio-colloideale in deposizione secondaria
- MOPS-1 Piroclastiti sciolti in deposizione primaria
- Aree con substrato di TGN affiorante o a debole profondità

Rielaborazione dalle Indagini geologiche e sismiche, a cura di GIA Consulting srl - Napoli (Preso d'atto del comune di Bacoli con Determina n. 135 del 21.02.2020), finalizzata alla verifica della pianificazione e/o alla conoscenza del territorio.
Resta ferma la validità tecnica, giuridica ed amministrativa delle fonti ufficiali, cui si rinvia.

Base cartografica: Aerofotogrammetria Comune di Bacoli 2012 (collaudo 2013)
fogli 1:4000, cui si rinvia per la simbologia, uniti per la rappresentazione in scala 1:10000.
L'equidistanza fra le curve di livello è di 2 metri (per le curve direttrici 10 metri), l'altimetria espressa in metri è riferita al livello medio del mare (mareografo di Genova). Le coordinate geografiche sono riferite all'ellissoide internazionale con orientamento medio europeo (E.D. 1950). Le coordinate piane sono nel sistema Gauss-Boaga.



COMUNE DI BACOLI
Città Metropolitana di Napoli

Piano Strutturale
Quadro conoscitivo
Stato della pianificazione e programmazione
Carta della microzonazione sismica
codice elaborato 14BAC-PUC-QCO-23.dwg

QCO.
23

Il Sindaco **dott. Gerardo Josè Della Ragione**
L'Assessore all'urbanistica **arch. Marianna Illiano**
Il Rup **arch. Gennaro Ciunfrini** (dal 2014 al 2018)
ing. Davide Ferriello (dal novembre 2020)

Progetto

Riano Architettura srl - Napoli
coordinatore responsabile prof. arch. Guido Riano



urBA₂₀₂₁
PIANO URBANISTICO COMUNALE

Venere è il simbolo della bellezza.
La scultura di Venere corrotta e lacunosa è l'immagine di questo territorio, oggi.
Questo Piano prova a ricucire le fratture, a ricollocare i tasselli per una nuova bellezza, da oggi.

Massimiliano Palletti, Green Venus - 2019

Progetto Definitivo - giugno 2021



Scala 1:10000