
COMUNE DI BACOLI
 CITTÀ METROPOLITANA DI NAPOLI

INDAGINI GEOLOGICHE FINALIZZATE ALL'ELABORAZIONE E APPROVAZIONE DEL PIANO URBANISTICO COMUNALE E DEL REGOLAMENTO URBANISTICO EDILIZIO AI SENSI DELLA L.R. 162/84

I.R.L.P. geom. Salvatore Caramante Il geografo Prof. Arch. Guido Riano

ALLEGATO 5

CARTA DELLE ACCLIVITÀ
1:5.000

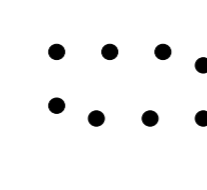
CODICE PROGETTO	DATA	REVISIONE	PAGINE
G R A C I 2 1 1 1 5	18/11/2019	0 1 1	1

Gruppo di Lavoro








Prof. Geol. Giuseppe Rolandi Responsabile del Progetto
 Dott. Geol. Roberto Rolandi Acquisizione dati Geognostici
 Dott. Geol. Enrico Papale Acquisizione dati Geofisici
 Dott. Geol. Umberto Giordano Acquisizione dati Geofisici
 Arch. Danilo Vianicca Rappresentazione cartografica/GIS

nr.	descrizione	data	autore	verificato
1	Redazione	18/11/2019	Arch. Danilo Vianicca	Prof. Geol. Giuseppe Rolandi
2				
3				
4				
5				

Legenda

 Confine Comunale

Acclività (percentuale/gradi)

-  0 - 10% (0-5,71°)
-  10% - 20% (5,71°-11,3°)
-  20% - 35% (11,3°-19,25°)
-  35% - 50% (19,25°-26,6°)
-  50% - 80% (26,6°-39°)
-  80% - 100% (39°-45°)
-  >100% (>45°)