



		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. 16/2014			
Il R.L.P. geom. Salvatore Carannante		Il geometra Prof. Arch. Guido Riano	
ALLEGATO 7			
CARTA DEL RISCHIO/PERICOLOSITÀ DA FRANA E IDROGEOLOGICO DELL'ADB 1:5.000			
CODICE PROGETTO [G][R][A][C][2][1][1][5]		DATA 18/11/2019	
Gruppo di Lavoro Prof. Geol. Giuseppe Rolandi Dott. Geol. Roberto Rolandi Dott. Geol. Enrico Pagale Dott. Geol. Umberto Giordano Arch. Danilo Viancisi		REVISIONE [01]	
RESPONSABILE DEL PROGETTO Prof. Geol. Giuseppe Rolandi		DATA 18/11/2019	
Acquisizione dati Geognostici Acquisizione dati Geofisici		Verificato Prof. Geol. Giuseppe Rolandi	
Rappresentazione cartografica/GIS		Arch. Danilo Viancisi	
n°	descrizione	data	verificato
1	Riduzione	18/11/2019	Prof. Geol. Giuseppe Rolandi
2			
3			
4			
5			

Legenda

- Confine Comunale
- Pericolo Idraulico P3 - Pericolosità elevata
- Pericolo Idraulico P4 - Pericolosità molto elevata
- Reticolo Idrografico Alveo
- Reticolo Idrografico Alveo strada
- Rischio Frane R3 - Rischio elevato
- Rischio Frane R4 - Rischio molto elevato
- Pericolo Idraulico P3 - Pericolosità elevata
- Pericolo Idraulico P4 - Pericolosità molto elevata
- Rischio Idraulico R4 - Rischio molto elevato
- Rischio Idraulico R3 - Rischio elevato

