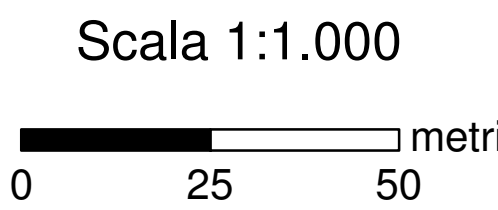


Regione: PUGLIA		Provincia: FOGGIA		Comune: Deliceto	
Comittente: <b>Comune di Deliceto</b>			Progettisti: Studio AC3 Ingegneria S.r.l. (capogruppo) <b>STUDIO AC3 INGEGNERIA S.r.l.</b> Via Sandro Pertini, 2 74017 L. RISPONDO DI B. (BT) Partita IVA: 03177240714		
Oggetto: 			FINEPRO S.r.l. (coordinatore della sicurezza in fase di progettazione) finepro s.r.l. Legale: Ragionierissimo Arch. Michele Spadaro Ing. Gianfranco LEANDRO Geologo GIANFRANCO LEANDRO N° 771 P. 1/1000 PROVINCIA DI BARI		
<b>Progetto Esecutivo</b>			Geol. Sandro MUSCULO		
LAVORI DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO ZONA ARENA CAVATA			Ing. Giuseppe CAPUTO		
CUP: C57B16000030002 CIG: 6796111835			Responsabile del Procedimento (UTC)		
Titolo: <b>Carta idrogeologica</b>			Geom. Giuseppe CEGLIA		
Tavola:	2.3	Data:	Aprile 2018		
Scala:	1:1.000	Revisione:	00		



- ELEMENTI DI PROGETTO**
- 1 Struttura 1
  - 2 Struttura - Via Giordano
  - 3 Struttura - Via Donizetti
  - 4 Struttura - Via Puccini
- INDAGINI GEOLOGICHE**
- S3 Sondaggio a carotaggio continuo
  - S2 Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con piezometro
  - PS1 Profili sismici Re.Mi. - Sismica a Rifrazione
  - A-A Traccia di profilo geologico
- ELEMENTI IDROGEOLOGICI**
- Complessi con permeabilità primaria**
- Permeabilità media - Acquifero superficiale costituito da depositi sabbiosi - limosi e terreni in frana
  - Permeabilità media - Acquifero superficiale costituito da depositi arenacei e conglomeratici
  - Permeabilità bassa - Acquitarzo del Flysch di Faeto
- TETTONICA**
- Faglie
- FORME ED ELEMENTI LEGATI ALL'IDROGRAFIA SUPERFICIALE**
- Reticolo idrografico
- FORME DI MODELLAMENTO DI CORSO D'ACQUA**
- Ripe di erosione fluviale
- FORME DI VERSANTE**
- Creste
  - Corpi di frana
- TIPO**
- Asse di dipluvio
  - Cresta affilata
  - Cresta smussata
- OROGRAFIA**
- Isoipsa (equidistanza 5 m)