



REPUBBLICA ITALIANA

Regione Siciliana  
Assessorato Territorio e Ambiente  
DIPARTIMENTO TERRITORIO E AMBIENTE  
Servizio "ASSESSO" DEL TERRITORIO E OFFICINA DEL SUOLO"

**Piano Stralcio di Bacino  
per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)**

ART. 1 D.L. 100/98 CONVERTITO CON MODIFICHE (D.L. 28/02/99) 10.000

**Bacino Idrografico del F. Imera Meridionale (072)  
Area territoriale tra il Bacino Idrografico del F. Palma e il  
Bacino Idrografico del F. Imera Meridionale (071)**

**CARTA LITOLOGICA**  
Tav. N° 02 A  
Scala 1:50.000

**LEGENDA**

<ul style="list-style-type: none"> <li>Alluvioni</li> <li>Arenarie a cemento calcareo</li> <li>Arenarie molassiche</li> <li>Arenarie quarzose Verucane</li> <li>Argille</li> <li>Argille brecciate</li> <li>Argille varicolori</li> <li>Breccie dolomitiche, Dolorenti</li> <li>Calcarenti (Tufo)</li> <li>Calcarei</li> <li>Calcarei massosi, Mame</li> <li>Calcarei metamorfici</li> <li>Conglomerati poligenici</li> <li>Depositi lacustri</li> <li>Detrito di falda</li> <li>Dolorenti, Calcilutti dolomitizzati</li> <li>Gessoso - Solfifera</li> <li>Laghi</li> <li>Metamorfici alto grado (granofelsi, anfiboliti)</li> <li>Metamorfici di basso grado (filadi, micascisti)</li> <li>Pantane</li> <li>Quarzareniti M. Soro</li> <li>Quarzareniti numidiche</li> <li>Rocce granitoidi e Pegnatiti</li> <li>Sabbie eoliche</li> <li>Sequenze miste prevalentemente arenacee</li> <li>Sequenze miste prevalentemente argilose</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sequenze miste prevalentemente carbonatiche</li> <li>Sequenze miste prevalentemente silicee</li> <li>Trapi</li> <li>Vulcaniti acide, Pomili</li> <li>Vulcaniti acide, Rocci, Trachiti - Ossidiane</li> <li>Vulcaniti basiche, Basalti, Vulcanoclastiti subaeree</li> <li>Vulcaniti basiche, Vulcanoclastiti subaeree, Conen</li> </ul>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Legenda**

- Confine Proprietà
- Superficie oggetto del contratto
- Coordinate

**ALTA CAPITAL12**

Alta Capital 12 S.r.l.  
Via Ettore De Sonnaz, 19  
10121 Torino (TO)  
P.Iva 12531540016  
PEC altacapital12.pec@maildoc.it

**Progettista**

**ID&A** Industrial Designers and Architects S.r.l.  
via Cadore, 45  
20038 Seregno (MB)  
p.iva 07242770969  
PEC: ideaplan@pec.it mail info@ideaplan.biz

Progetto per la realizzazione dell'impianto agrivoltaico integrato ecocompatibile "Rolica 2" da 130,00 MWp a Gangi 90024 (PA).

**Studio di Impatto Ambientale**

PAI\_Carta litologica.

Revisione n.	data	aggiornamenti
1		
2		
3		

Elenco Elab.

**RS 06 SIA**

**0033 A 0**

nome file	data	nome	firma
rs_06_sia_0033_a0_pai_carta_litologica.dwg	24.01.2022	Palazzo	
	26.01.2022	Falcone	
	28.01.2022	Speciale	

DATA 28.01.2022 scala 1:10000