



LEGENDA	
CARATTERIZZAZIONE MORFOLOGICA E PATRIMONIO GEOLOGICO	
<b>Il sistema dei crinali</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Linea falesia litografica principale</li> <li>Linea falesia litografica secondaria</li> <li>Crinale principale</li> <li>Crinale secondario</li> <li>Vetta</li> <li>Area di Vetta</li> <li>Area di crinale principale</li> <li>Area di crinale secondario</li> </ul>
<b>Il patrimonio geologico</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sito individuato dalla Regione Campania</li> <li>Sito individuato dal Piano del Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano</li> </ul>
<b>Assetto morfologico</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Silvici alluvionali</li> <li>Altopiani, pianori carsici, versanti alti a minimo di pendenza</li> <li>Silvici mesocli</li> <li>Silvici collinari</li> <li>Versanti bassi, area pedemontana</li> </ul>
<b>Morfologia fluviale</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Terrazzi alluvionali</li> <li>Pianure alluvionali intramontane</li> <li>Pianure alluvionali</li> <li>Fondovalle alluvionali</li> <li>Gole e forre</li> </ul>
<b>Morfologia costiera</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Terrazzi costieri</li> <li>Alluvioni costieri</li> <li>Dune antiche, terrazzi marini</li> <li>Depositi retrolunari</li> <li>Appalti d'arenile</li> <li>Casse alte, falisie</li> <li>Solagge</li> </ul>
<b>Altre forme</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Depositi morfotrasversali</li> <li>Conoidi, falde detritiche (pariche e ricce)</li> <li>Conche tettono-carsiche</li> <li>Area in fase (Progetto F11)</li> <li>Clivi</li> <li>Reti idrografica</li> <li>Reti stradali primarie e secondarie</li> <li>Reti ferroviarie fondamentali e complementari</li> </ul>



**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

**AUTOSTRADA A2 MEDITERRANEA  
ADEGUAMENTO FUNZIONALE SVINCOLO DI EBOLI  
AL km 30+000 E SISTEMAZIONE VIABILITA' LOCALE  
ESISTENTE**

**PROGETTO DEFINITIVO**

COD. UC 16

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGIN S.p.A. (capogruppo mandataria)  
 CREW Cremonesi Workshop S.r.l. - ART Risorse Ambiente Territorio S.r.l.  
 ECOPLAME S.r.l. - InArPRO S.r.l.

<p><b>RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b> Dott. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)</p> <p><b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)</p> <p><b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Michele Curiale (Progin S.p.A.)</p> <p><b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b> Dott. Ing. Antonio CITARELLA</p>	<p><b>CAPOGRUPPO MANDATARIA:</b></p> <div style="text-align: center;">   <b>PROGIN S.p.A.</b> </div> <p><b>MANDANTI:</b></p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">   <b>CREW</b>  <small>WORKSHOP</small>              Direttore Tecnico: Dott. Arch. Claudio TURRINI         </div> <div style="text-align: center;">   <b>ART</b>              Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESIA         </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;">   <b>ECOPLAME</b>  <small>ambiente e paesaggio</small>              Direttore Tecnico: Dott. Arch. Pasquale Pisano         </div> <div style="text-align: center;">   <b>InArPRO</b>  <small>INGEGNERIA ARCHITETTURA</small>              Direttore Tecnico: Dott. Ing. Massimo T. DE IORIO         </div> </div>
---	--

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
**Stralcio dei Piani Territoriali - PTCP Salerno:**  
 Caratterizzazione morfologica e patrimonio geologico

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP UC 16 D20	T00IA01AMBCT06B.dwg	B	1:100000
CODICE ELAB. T00IA01AMBCT06			

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	EMISSIONE	NOVEMBRE 2021	PAPARO	SCOPPETTA	IORIO
A	EMISSIONE	MAGGIO 2020	PAPARO	SCOPPETTA	IORIO