



**LEGENDA**

- COMPONENTE RUMORE**  
RU-01,02 Misure fonometriche da traffico veicolare, per aree di cantiere e fronte avanzamento lavori
- COMPONENTE ATMOSFERA**  
AT-01,02 Laboratorio Mobile
- COMPONENTE ACQUE SOTTERRANEE**  
AS-01, 02 Piezometri (misure in situ e campionamento)
- COMPONENTE FAUNA**  
FA-01 Stazione Lontra
- COMPONENTE PAESAGGIO**  
PA-01
- AREA DI CANTIERE**
- VIABILITA' ESISTENTE UTILIZZATA COME PISTA DI CANTIERE**
- DIREZIONE DI FLUSSO FALDA FREATICA**

**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

**AUTOSTRADA A2 MEDITERRANEA  
NUOVO SVINCOLO MORMANNO**

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE** cod. UC 162

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 INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b> Dot. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)</p> <p><b>IL GEOLOGO:</b> Dot. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)</p> <p><b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dot. Ing. Michele Curiale (Progin S.p.A.)</p> <p><b>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b> Dot. Ing. Antonio CITARELLA</p> <p>PROTOCOLLO _____ DATA OTTOBRE 2020</p>	<p><b>CAPOGRUPPO MANDATARIA:</b> PROGIN S.p.A.</p> <p><b>MANDATARI:</b>  <b>CREW</b>  <b>ART</b>  <b>ECOPLAME</b>  <b>InArPRO</b></p> <p>         Direttore Tecnico: Dot. Ing. Paolo IORIO          Direttore Tecnico: Dot. Arch. Claudio TURRINI          Direttore Tecnico: Dot. Arch. Pasquale PISANO          Direttore Tecnico: Dot. Ing. Massimo T. DE IORIO       </p>
--	---

**PIANIMETRIA DEI PUNTI DI MISURA**

CODICE PROGETTO <b>DP UC 162D20</b>	NOME FILE TODIADSAMBLO18.DWG	REVISIONE <b>C</b>	SCALA 1:1000
CODICE ELAB. <b>TJ011A05/AMB/PL01</b>			
<b>C</b>	Emissione a seguito istruttoria ANAS	06/2022	ECOPLAME Scritto Piano
<b>B</b>	Emissione definitiva	03/2022	ECOPLAME Scritto Piano
<b>A</b>	Prima emissione	10/2020	ECOPLAME Scritto Piano
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO

