



- LEGENDA**
- Progetto - Stralcio 3
  - - - Buffer 3 km
  - Strade statali esistenti
  - Reticolo idrografico
- RETE ECOLOGICA MARCHE (REM)  
LR 2/2013, BUR Marche n.9/2013**
- Unità ecologiche funzionali (UEF)
  - Continuità naturali della REM
    - REM Tratti fluviali urbani
    - ▭ REM Aree connessione sensibile
  - REM Sistemi connessione
    - Dorsale appenninica
    - Sistema di connessione di interesse regionale
    - Sistema di connessione locale
    - Stepping stone
  - ▭ REM Unità ecosistemiche naturali
- Opportunità**
- REM Opportunità PTC-AN
  - REM Opportunità aree industriali dismesse
  - REM Opportunità PTC-MC
  - REM Opportunità Aree inedificate Piano Gestione Costa 2005
  - REM Opportunità Aree protette 394
  - REM Opportunità Progetti Speciali Ambientali

Fonti: Cartografie e informazioni territoriali Regione Marche <https://www.regione-marche.it/Regione-Utile/Paesaggio-Territorio-Urbanistica/Cartografia> | Rete ecologica Marche <https://www.regione.marche.it/Entra-in-Regione/Rete-Ecologica-Marche-REM>

**SOGGETTO ATTUATORE - Art.7 D.L. 11 novembre 2016, n. 205 (già art.15 ter del D.L. 17 ottobre 2016, n.189, convertito dalla L. 15 dicembre 2016, n.229)**  
 ex OCDCPC 408 / 2016 - art.4  
 OCDCPC 478 / 2017 - art.3

**PNC – PNRR: Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza nei territori colpiti dal sisma 2009–2016, Sub-misura A4, "Investimenti sulla rete stradale statale"**  
**S.S. 210 – Amandola – Servigliano – Lavori di adeguamento e/o miglioramento tecnico funzionale della sezione stradale in t.s. e potenziamento delle intersezioni – 3° Stralcio**

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA**

<p><b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b>          Ing. Marco Salvi          Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 43808</p>	<p><b>PROGETTISTI SPECIALISTICI</b>          Ing. Guido Guerrini          Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 43808</p>	<p><b>PROGETTAZIONE ATI:</b>  <b>GPI INGEGNERIA</b>          GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.          (Mandatario)</p>
<p><b>IL GEOLOGO</b>          Dott. Geol. Marco Leonardi          Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1541</p>	<p><b>PROGETTISTI SPECIALISTICI</b>          Ing. Moreno Panfili          Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 43808</p>	<p><b>PROGETTAZIONE ATI:</b>  <b>cooprogetti</b>  <b>engeko</b>          (Mandatario)</p>
<p><b>VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b>          Ing. Marco Marano</p>	<p><b>PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PROVAZIONI SPECIALISTICHE (DPR207/20 ART 15 COMMA 2)</b>          Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI          Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>	<p><b>PROTOCOLLO DATA</b>          Ing. Giuseppe Resto          Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>

**STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE**  
**ANALISI PAESAGGISTICA E AMBIENTALE**  
 Analisi del sistema naturale: elementi della rete ecologica

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	T011A03AMBCT09A	A	1:25.000
PROGETTO	ELAB.		
D			
C			
B			
A	Emisione a seguito di CdS	Maggio '23	Bottognini UG M. Panfili G. Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO