

# LEGENDA

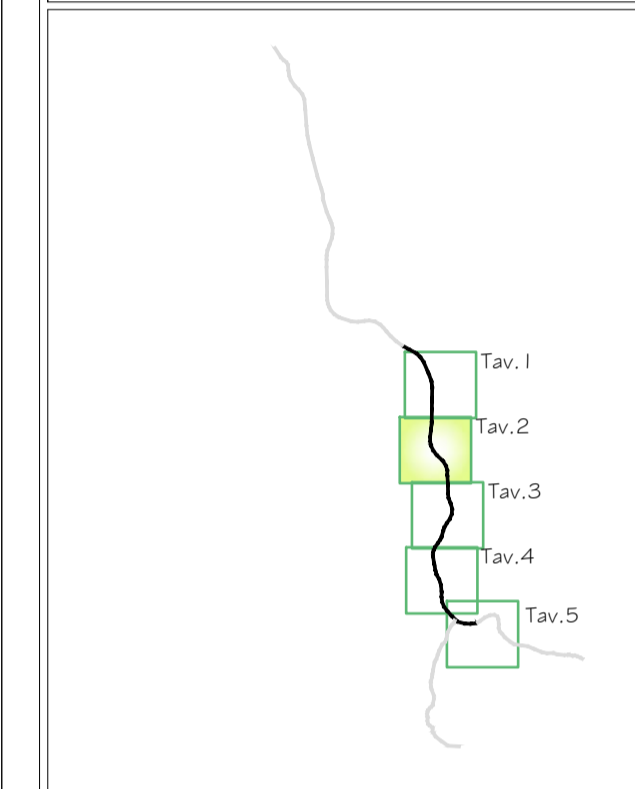
## Piano di Monitoraggio Ambientale

- Localizzazione punto di monitoraggio paesaggio
- Localizzazione punto di monitoraggio stato fisico dei luoghi
- Localizzazione punto di monitoraggio suolo e sottosuolo
- PAE\_N codice punto di monitoraggio
- SFL\_N codice punto di monitoraggio
- SUO\_N codice punto di monitoraggio
- Area di pertinenza punto di monitoraggio
- Area di pertinenza punto di monitoraggio

### Impatti Ambientali

- Aree di impatto
- Impatto naturalistico (N1, N2..)
  - Impatto paesaggistico (P1, P2..)
  - Boschi e fasce forestali
  - Aree con più impatti
  - Aree critiche (A1, A2..)
  - idrografia

### Quadro d'unione



### Viabilità e Aree di cantiere

- Viabilità
- viabilità principale
  - viabilità secondaria
  - viabilità cave
  - infrastruttura di progetto
  - confini comunali
  - + ● confini provinciali
- Aree di cantiere
- cantiere base
  - cantiere operativo
  - trincee di drenaggio



## ASSE VIARIO MARCHE-UMBRIA E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA MAXI LOTTO 2

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA DIRETTRICE PERUGIA ANCONA:  
SS. 318 DI "VALFABBRICA", TRATTO PIANELLO - VALFABBRICA  
SS. 76 "VAL DESINO", TRATTI FOSSATO VICO - CANCELLI E ALBACINA - SERRA SAN QUIRICO  
"PEDEMONTANA DELLE MARCHE", TRATTO FABRIANO-MUCCIA-SFERCIA.

### PROGETTO ESECUTIVO

<b>CONTRAENTE GENERALE:</b> 	Il responsabile del Contraente Generale: Ing. Federico Montanari	Il responsabile Integrazioni delle Prestazioni Specialistiche: Ing. Salvatore Lieto
---------------------------------	---	--

<b>PROGETTAZIONE:</b> Associazione Temporanea di Imprese	
Mandatario:	Mandatari:

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE PER L'ATL Prof. Ing. Antonio Grimaldi GEOLOGO Dot. Geol. Fabrizio Pontoni COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Michele Curiale	  	  
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Iginio Farotti		

<b>2.1.3 - PEDEMONTANA DELLE MARCHE</b> 3° stralcio funzionale: Castelraimondo nord - Castelraimondo sud 4° stralcio funzionale: Castelraimondo sud - innesto S.S.77 a Muccia <b>18 - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE</b> 18.1 - Componenti caratterizzazione fisica dei luoghi - Paesaggio, Stato fisico dei luoghi e Suolo <b>Planimetriche con individuazione dei punti di monitoraggio - tav. 2 di 5</b>	<b>SCALA:</b> 1:5000  <b>DATA:</b> Gennaio 2021
--	---

Codice Unico di Progetto (CUP) <b>F12C03000050021</b>																							
Codice elaborato:	<table border="1" style="font-size: small;"> <tr> <td>L</td><td>0</td><td>7</td><td>0</td><td>3</td><td>2</td><td>1</td><td>3</td><td>E</td><td>I</td><td>8</td><td>M</td><td>A</td><td>O</td><td>I</td><td>O</td><td>P</td><td>L</td><td>A</td><td>O</td><td>2</td><td>B</td> </tr> </table>	L	0	7	0	3	2	1	3	E	I	8	M	A	O	I	O	P	L	A	O	2	B
L	0	7	0	3	2	1	3	E	I	8	M	A	O	I	O	P	L	A	O	2	B		
Nome File: L0703213E18MAOIO0PLAO2B																							

REV.	DATA	DESCRIZIONE	Redatto	Controllato	Approvato
A	Maggio 2020	Emissione per progetto esecutivo	ARIEN	R. Piccirillo	S. Lieto
B	Gennaio 2021	Emissione a seguito Istruttoria ANAS e verifica RINA	ARIEN	R. Piccirillo	S. Lieto
C					A. Grimaldi