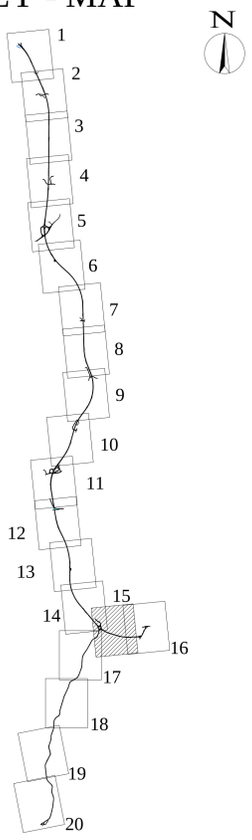


KEY - MAP



VINCOLI E PROVVEDIMENTI DI TUTELA DA P.P.A.R. REGIONE MARCHE

- Siti noti da archivio della Soprintendenza per i Beni Archeologici della Marche
- Codice identificativo CAM
- Tutela integrale (P.P.A.R. artt. 26 e 27)
- VIABILITA' ESISTENTE**
 - Strade statali
 - Strade provinciali
- LIMITI AMMINISTRATIVI**
 - Confine provinciale
 - Confine comunale
- SISTEMA DI PROGETTO**
 - Trincea-rilevato
 - Viaotti
 - Gallerie
- LIVELLI DI RISCHIO ARCHEOLOGICO**
 - Rischio medio-basso
 - Rischio medio-alto
- PIANO DELLE INDAGINI**
 - Estensione delle trincee
 - Tratto in oggetto



**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 - CANCELLE E ALBRACINA - SERRA SAN QUIRICO
"PEDEMONTANA DELLE MARCHE", TRATTO FABBRANO-MUCCIA-SFERCIA.

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE: **Il responsabile del Contratto Generale:** **Il responsabile Integrativo delle Proiezioni Specialistiche:**

PROGETTAZIONE: Associazione Temporanea di Imprese
Mandatari: Mandatari:

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE PER S.A.T.: Prof. Ing. Antonio Grimaldi
GEOLICO: Dott. Geol. Fabrizio Pontoni
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASI DI PROGETTAZIONE: Ing. Michele Curiale
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Ignazio Farotti

2.1.3 - PEDEMONTANA DELLE MARCHE
3° stralcio funzionale: Castelraimondo nord - Castelraimondo sud
4° stralcio funzionale: Castelraimondo sud - innesto S.S.77 a Muccia
ARCHEOLOGIA
Piano indagini archeologiche di seconda fase
Planimetria generale n.15 da km 12+300 a km 12+900

SCALA: 1:1000
DATA: Luglio 2020

Codice Unico di Progetto (CUP): F12C03000050021

Codice elaborato:

L	0	7	0	3	2	1	3	0	5	0	0	0	0	2	P	L	A	2	5	A
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REV.	DATA	DESCRIZIONE	Redatto	Controllato	Approvato
A	Luglio 2020	EMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	PROGIN	PROGIN	S. Lieto A. Grimaldi