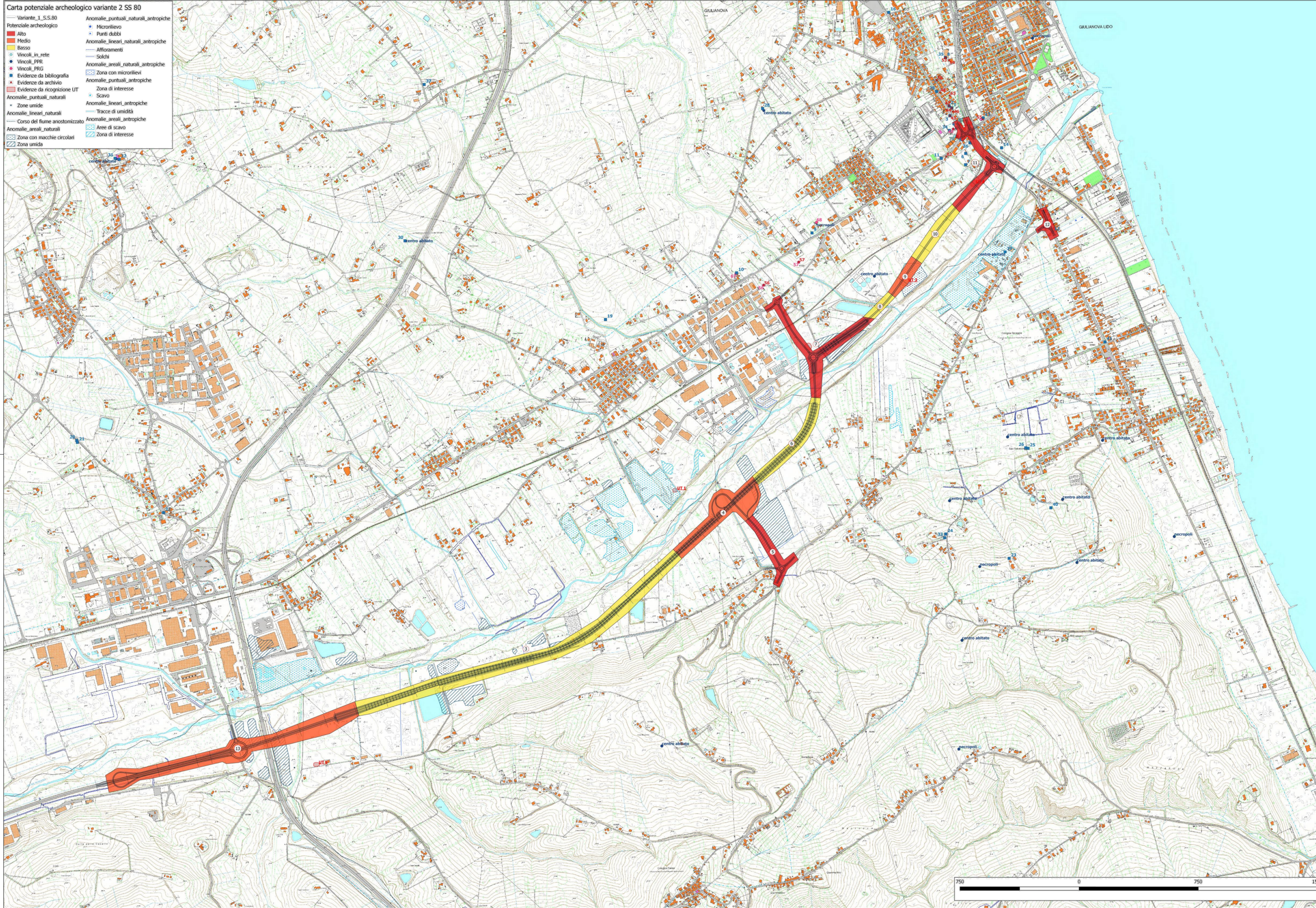


- Carta potenziale archeologico variante 2 SS 80
- Varianti: Variante_1_S.S.80
- Potenziale archeologico
- Alto
 - Medio
 - Basso
 - Vincoli_in_rete
 - Vincoli_PRR
 - Vincoli_PRG
 - Evidenze da bibliografia
 - Evidenze da archivio
 - Evidenze da ricognizione UT
- Anomalie_puntuali_naturali_antropiche
- Micronlivello
 - Punti dubbii
 - Anomalie_lineari_naturali_antropiche
 - Affioramenti
 - Solchi
 - Anomalie_areali_naturali_antropiche
 - Zona con micronlivelli
 - Anomalie_puntuali_antropiche
 - Zona di interesse
 - Scavo
 - Anomalie_lineari_antropiche
 - Tracce di umidità
 - Anomalie_areali_antropiche
 - Area di scavo
 - Zona di interesse
- Anomalie_lineari_naturali
- Corso del fiume anastomizzato
 - Anomalie_areali_naturali
 - Zona con macchie circolari
 - Zona umida



Anas SpA
 anas *Coordinamento Territoriale Adriatica*

PROVINCIA DI TERAMO COMUNI VARI

S.S. 80 "Raccordo di Teramo"

Tratta stradale Teramo mare
 Variante alla S.S. 80 dalla A14 (Mosciano S. Angelo) alla
 S.S. 16 (Giulianova) – LOTTO IV

STUDIO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

PROGETTISTA: Ing. VINCENZO CATONE Ordine della Prov. di NAPOLI n. 14465	GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS Geom. Maurizio RICCI
IL GEOLOGO Dott. Geol. ... Ordine Geol. di ...	PRESTATORI SPECIALISTICI Società Cooperativa Archeologica A.R.A. via Montefiasco 10 63035 Monteriggioni (SI)
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dott. Ing. ... Ordine della Prov. ...	Redazione Cartografica: dott. Massimo Pianigiani dott. Serafino Scolzi
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO (Ing. FRANCESCO RUOCCO)	(Firma)
PROTOCOLLO	DATA

STUDI GENERALI: ARCHEOLOGIA PREVENTIVA

CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO
 Planimetria su base cartografica CTR – Soluzione di progetto 2

Codice SIL - Progetto	NOME FILE	REV.	FOGLIO	SCALA:	PROGR.
AQ-116	6.14T005000GENR123.dwg		A 00 00	1:10.000	6.14
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	01/2018			
REV.		DATA			