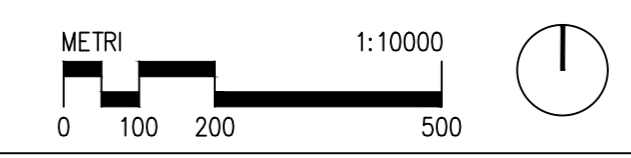




- LEGENDA**
- SS.80 - Tracciato di progetto
 - Limiti amministrativi**
 - Confini comunali
 - Infrastrutture**
 - Reti ferroviarie
 - Rete stradale**
 - Autostrade
 - Strade primarie
 - Strade secondarie
 - Strade terziarie
 - Corpi idrici**
 - Corpi idrici
 - Corso d'acqua (>= 1m e <5 m)
 - Corso d'acqua (>= 5m e <20 m)
 - Uso del Suolo - MATRICE AGRICOLA**
 - Atterricciatura da legno
 - Aree oltre il limite della marea più basse
 - Bacini con prevalenza di utilizzazione a scopi irrigui
 - Bacini senza utilizzazioni produttive
 - Culture agrarie con spazi naturali importanti
 - Culture temporanee associate a colture permanenti
 - Fiumi torrenti e fossi
 - Frutteti e fruti minori
 - Oliveti
 - Praie stabili
 - Seminatori in aree non irrigue
 - Seminatori semplici
 - Sistemi colturali e parcelletti complessi
 - Vigneti
 - Vivai



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

PROGETTO DEFINITIVO COD. AQ-16

PROGETTAZIONE:	PROGETTISTI: Arch. Andrea Gior - Ordine Arch. Abruzzo n.12289 Progettista e Direttore Tecnico LAND Italia Srl
RI&A	GEOLOGO: Geol. Roberto Pedone Ordine Geol. Liguria n. 183
AMBERG ENGINEERING	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE DISCIPLINE SPECIALISTICHE: Ing. Alessandro Alotta Ordine Ingg. Genova n.79854
ETACONS s.r.l.	COORDINATORE DELLA SICUREZZA: Arch. Giorgio Neri Ordine Arch. Lazio n.645
cdB INGEGNERI ASSOCIATI	VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. CLAUDIO BUCCI
LAND	

RELAZIONE PAESAGGISTICA
Carta dell'uso del suolo: matrice agricola

CODICE PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
010001016	022	T001A01AMBCT10_B	B	1:10000
PROGETTO	ELAB.	T001A01AMBCT10		
C				
B	A seguito istruttoria ANAS Luglio 2022	Luglio 2022	LAND Italia	S. Meris A. Fior
A	EMISSIONE	Aprile 2022	LAND Italia	S. Meris A. Fior
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO