



- LEGENDA**
- S.S.80 - Tracciato di progetto
 - Limiti amministrativi
 - Confini comunali
 - Infrastrutture
 - Rete ferroviaria
 - Rete stradale
 - Autostade
 - Strade primarie
 - Strade secondarie
 - Strade terzarie
 - Corpi idrici
 - Corpi idrici
 - Corso d'acqua (D= 1m e < 5 m)
 - Corso d'acqua (D= 5m e < 20 m)
 - Uso del Suolo - MATRICE ANTROPICA
 - Area aeroportuali ed elipori
 - E Area estrattive
 - S Area sportive
 - XX Campi e bungalow
 - C Cantieri
 - Innestamenti di grandi impianti pubblici o privati
 - Innestamenti industriali e artigianali con spazi annessi
 - Innestamenti commerciali
 - Innestamenti residenziali radi
 - Innestamenti residenziali a tessuto continuo
 - Tessuto residenziale continuo e mediamente denso
 - Tessuto residenziale continuo e denso

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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
PROGETTISTI:	RIFA AMBERG ENGINEERING ETACONS s.r.l. cdb INGEGNERI ASSOCIATI LAND	
PROGETTISTI:	Arch. Andrea Gior - Ordine Arch. Abruzzo n.12359 Progettista e Direttore Tecnico LAND Italia Srl	
GEOLOGO:	Geol. Roberto Pedone Ordine Geol. Liguria n. 183	
RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE DISCIPLINE SPECIALISTICHE:	Ing. Alessandro Alotta Ordine Ingg. Genova n. 79954	
COORDINATORE DELLA SICUREZZA:	Arch. Giorgio Neri Ordine Arch. Lazio n. 645	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	Ing. CLAUDIO RUCCI	

RELAZIONE PAESAGGISTICA
Carta dell'uso del suolo: matrice antropica

CODICE PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
01	22	T001A01AMBCT11_B	B	1:10000
PROGETTO	ELAB.	T001A01AMBCT11		
C				
B	A seguito istruttoria ANAS Luglio 2022	Luglio 2022	LAND Italia	S. Maritimo A. Fiori
A	EMISSIONE	Aprile 2022	LAND Italia	S. Maritimo A. Fiori
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

