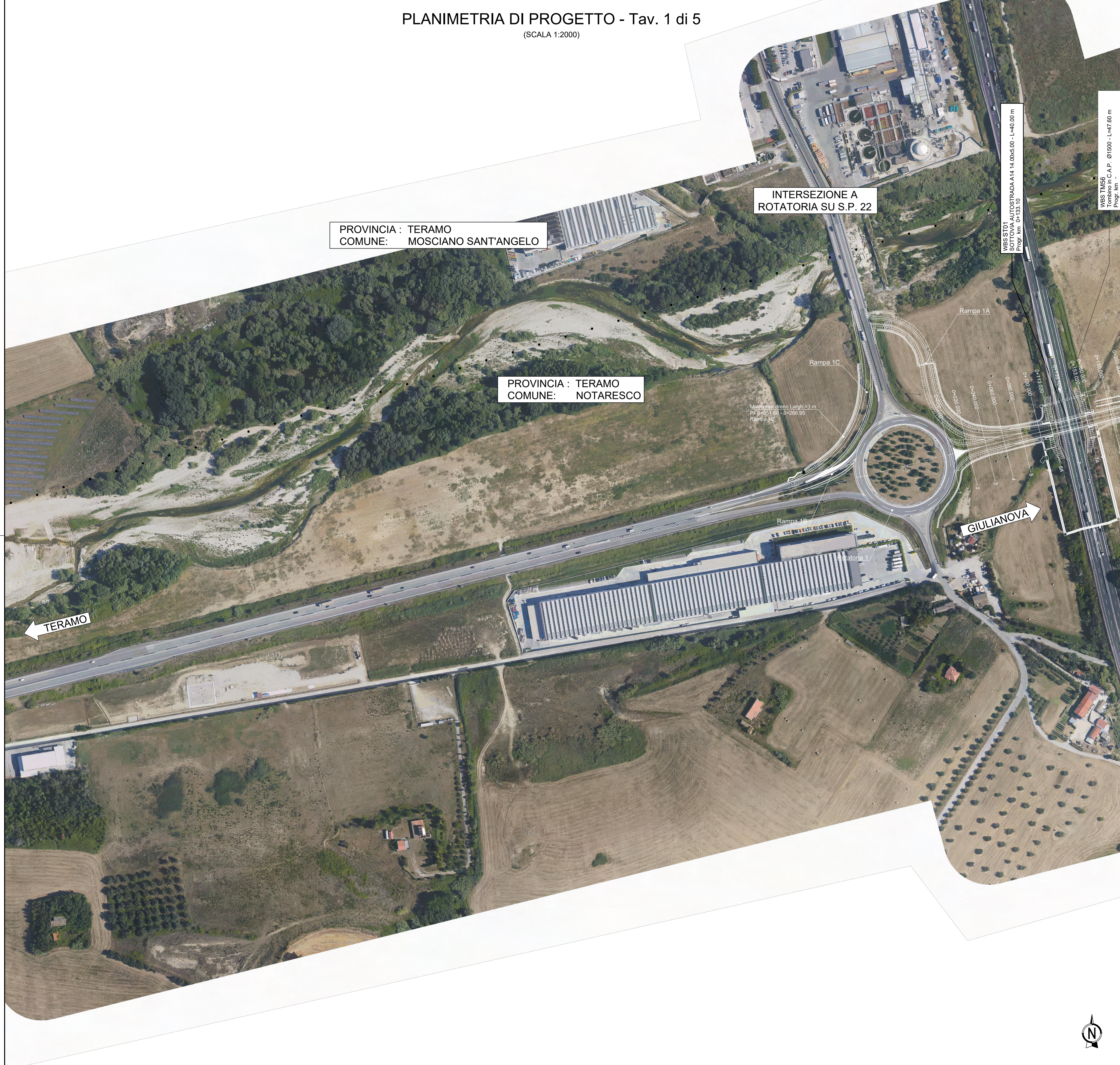


PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 1 di 5
(SCALA 1:2000)



PROVINCIA : TERAMO
COMUNE: MOSCIANO SANT'ANGELO

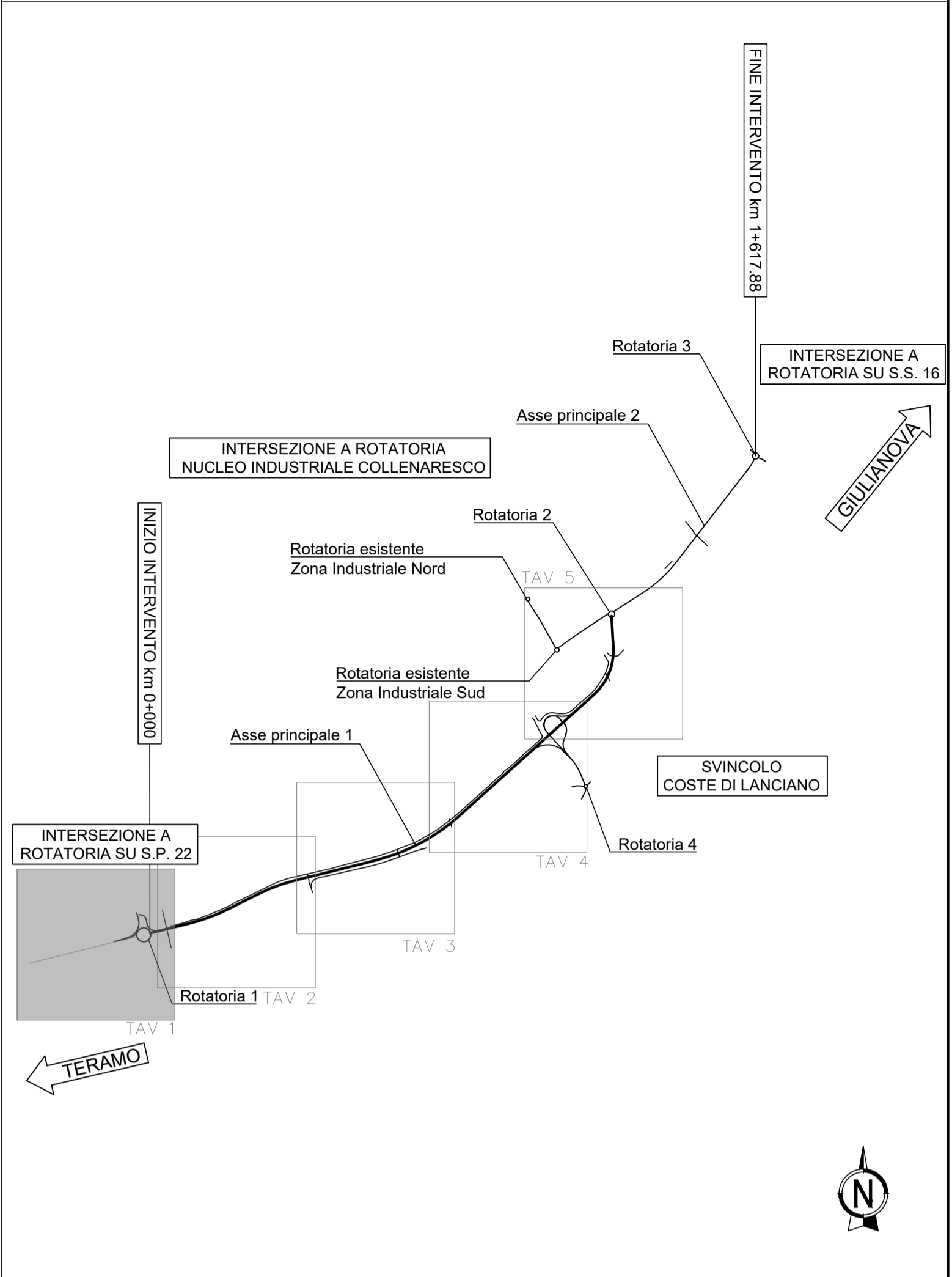
PROVINCIA : TERAMO
COMUNE: NOTARESCO

INTERSEZIONE A
ROTATORIA SU S.P. 22

WBS ST01
SOTTOVIA AUTOSTRADA A14 14.00x5.00 - L=40.00 m
Progr. km 0+133.10

WBS TM56
Tombino in C.A.P. Ø1500 - L=47.80 m
Progr. km -

KEY-MAP



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
PROGETTAZIONE:	PROGETTISTI:	
RI&A	Prof. Ing. Andrea Del Grosso – Ordine Ingg. Genova n. 3611 Ing. Tommaso Di Bari – Ordine Ingg. Taranto n. 1083 Ing. Vito Caporaso – Ordine Ingg. Taranto n. 1080 Arch. Andrea Kiper – Ordine Arch. Milano n.1339 – Progettista e Direttore Tecnico UNO Italia Srl Ing. Primo Stasi – Ordine Ingg. Lecce n. 842	
AMBERG ENGINEERING	GEOLOGO:	
ETACONS S.p.A. Società di Ingegneria	Geol. Roberto Pedone Ordine Geol. Liguria n. 183	
cdb INGEGNERI ASSOCIATI	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE DISCIPLINE SPECIALISTICHE:	
LAND LANDSCAPE ARCHITECTURE NATURE DEVELOPMENT	Ing. Alessandro Alicata Ordine Ingg. Genova n.79954	
	COORDINATORE DELLA SICUREZZA:	
	Arch. Giorgio Villa Ordine Arch. Pavia n.645	
	VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	
	Ing. CLAUDIO BUCCI	

**PROGETTO STRADALE
ASSE PRINCIPALAE 1
Planimetria di progetto su ortofoto – Tav. 1 di 5**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	P01PS00TRAP001_B		
DPAQ0016 D 22	CODICE ELAB. P01 PS00 TRA P001	B	1:2000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B	A seguito Istruttoria ANAS Luglio 2022	Luglio 2022	F. Boietteri	V. Caporaso	T. Di Bari
A	EMISSIONE	Aprile 2022	F. Boietteri	V. Caporaso	T. Di Bari