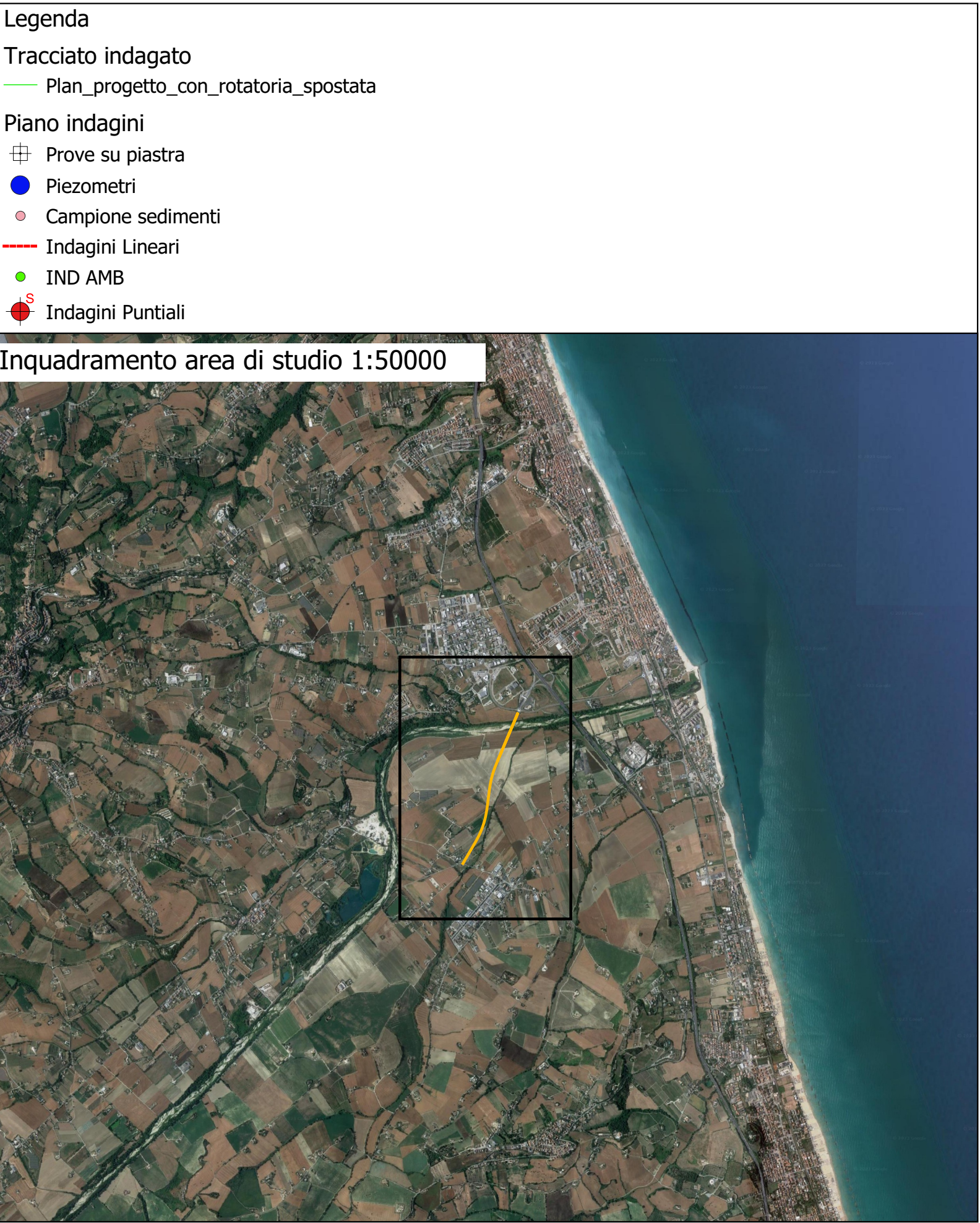
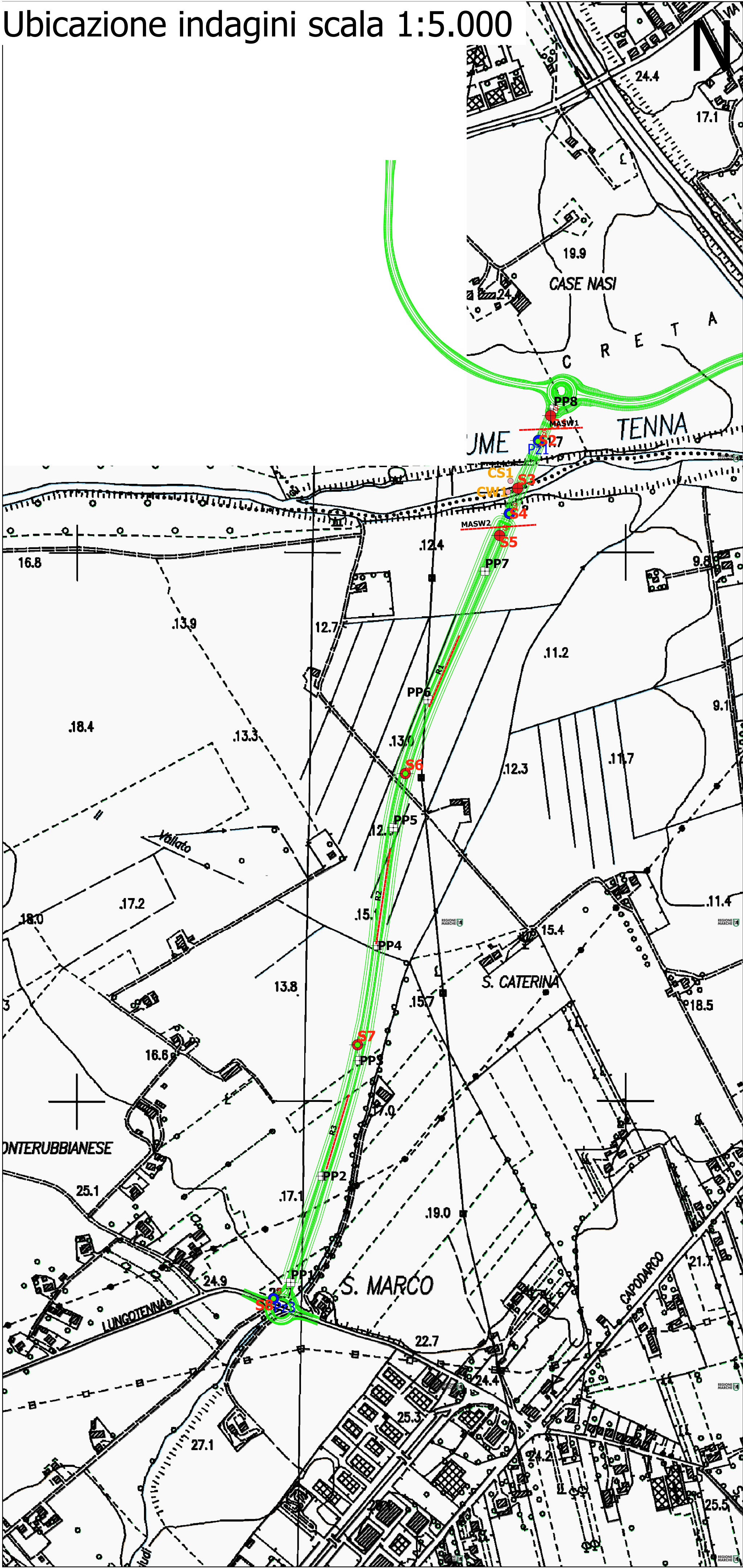


Ubicazione indagini scala 1:5.000



Ubicazione indagini scala 1:5.000



REGIONE MARCHE  
GIUNTA REGIONALE  
INFRASTRUTTURE, TERRITORIO E PROTEZIONE CIVILE  
SETTORE INFRASTRUTTURE E VIABILITA'

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA  
REALIZZAZIONE DELLA BRETELLA DI COLLEGAMENTO  
LUNGOTENNA - PORTO SANT'ELPIDIO  
Lungotenna da San Marco a svincolo autostradale A14 Porto S. Elpidio (FM)  
CUP B49J21005500002

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE  
MANDATARIA  
3TI PROGETTI ITALIA  
INGEGNERIA INTEGRATA S.p.A.

MANDANTI  
BRIDGE CONSULTING  
DSD

PROGETTISTA Dott. Geol. GIOVANNI MANCINI

TITOLO DELL'ELABORATO  
Carta delle Indagini

CODICE ELABORATO  
15347-PFTE-01-GEO-DWG-002

02	18/07/2023	Terza emissione	GM	API	SPO
01	10/10/2022	Seconda emissione	GM	API	SPO
00	21/07/2022	Prima emissione	GM	API	SPO
REV.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
scala	commessa	fase	disciplina	tipo	seq.
1:5000	15347	PFTE	GEO	DWG	002