


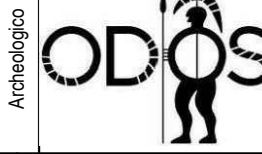

MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA


REGIONE PUGLIA


COMUNE di San Marco in Lamis

Progettazione e Coordinamento Ing. Giovanni Cis Tel. 349 0737323 E-Mail: giovanni.cis@ingpec.eu	
Studio Progettazione Ing. Leo Baldo Petitti Tel. 329 1145542 E-Mail: leobaldo.petitti@ingpec.eu	
Studio Nomenclatura Dott. Forestale Lupo Corso Roma, 110 71121 Foggia E-Mail: lupol@libero.it	
Studio Geologico Dott. Pasquale G. Longo Via Venezia 13 66100 Chieti	Studio Architettonico Dott. N. D'Errico Via Cola di Rienzo 8 71017 Torremaggiore (FG)
Studio Urbanistico Ing. A.L. Giordano Tel. +39 346330969 E-Mail: aungordano.rug@gmail.com	Studio Acustico Arch. Marianna Denora Via Saverio 3 70022 Marano (BA)

DEVELOPMENT SRL EPC **DEVELOPMENT SRL**
 Via Vitor Pisani, 16 - 20124 Milano (MI) - P.IVA 04300510718

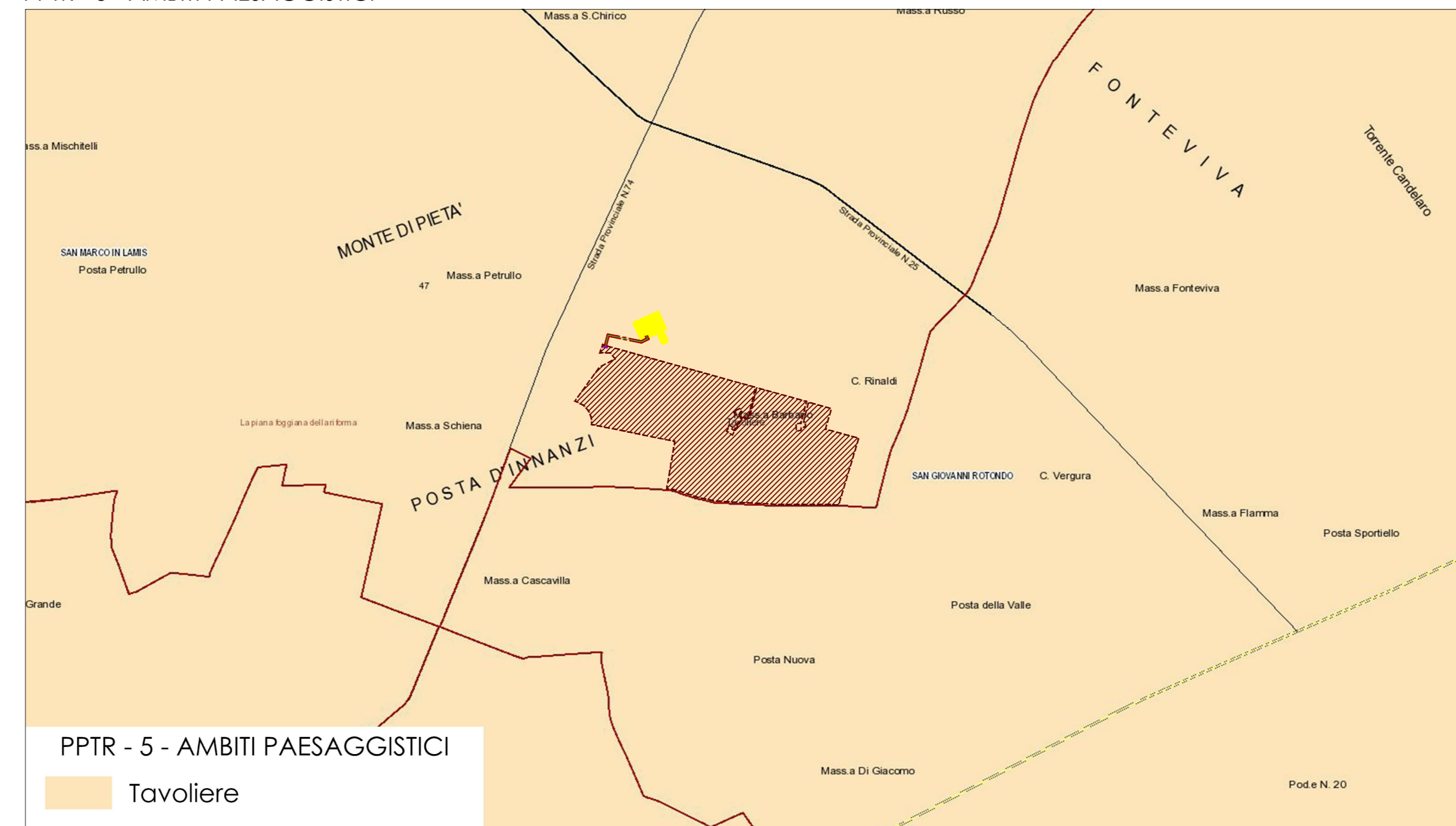
PROGETTO PER UN IMPIANTO DI PRODUZIONE AGRO-ENERGETICO INTEGRATO DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI SAN MARCO IN LAMIS (FG) IN LOCALITA' "POSTA D'INNANZI"

Folder: JLHWZY9_Progetto definitivo.zip
 Nome file: JLHWZY9_SIA_T09_Rev0_PPTR_Puglia

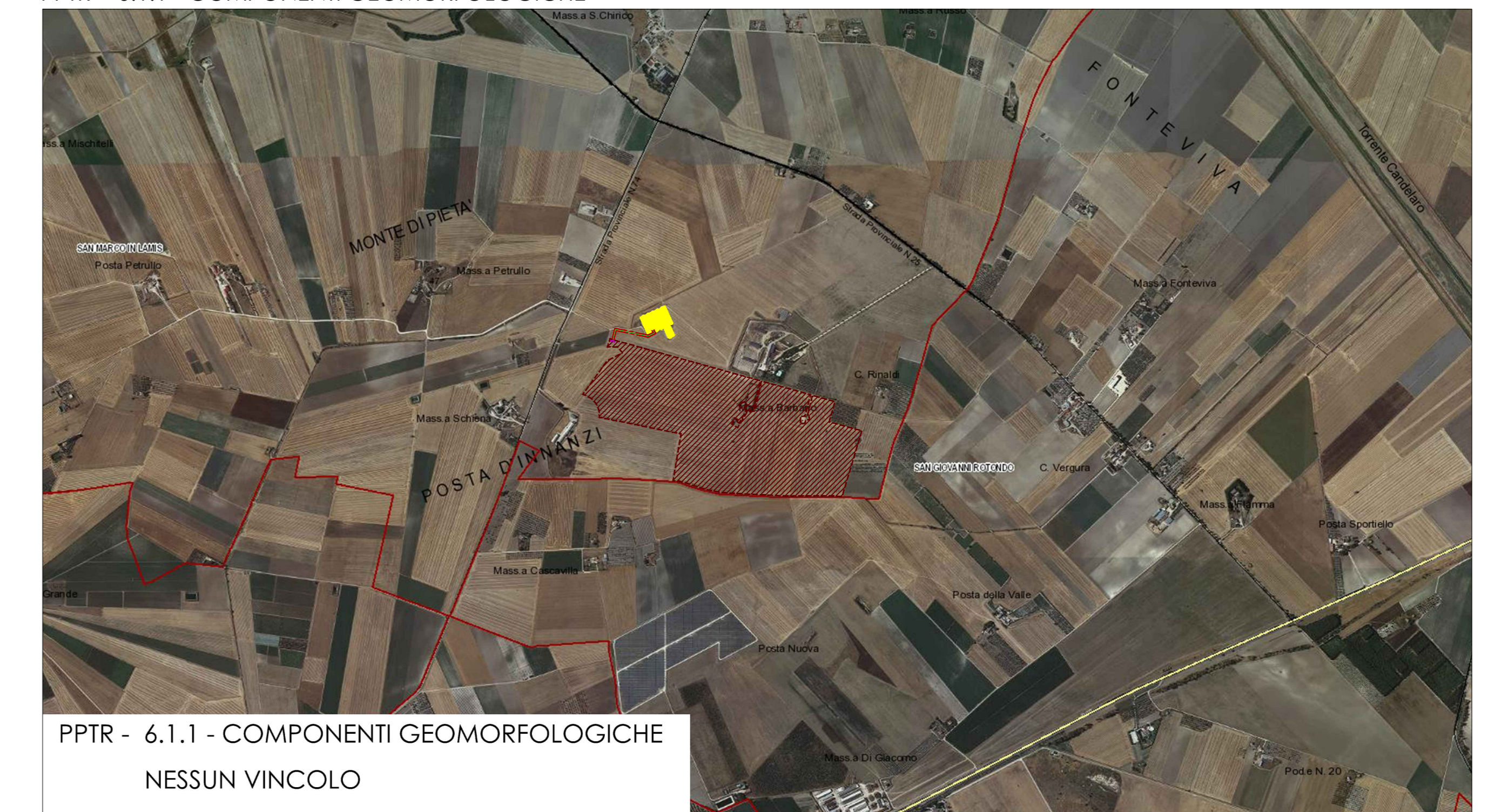
Descrizione elaborato	ELABORATO
P.P.T.R. Puglia	T 09

Rev.	Data	Objetto della revisione:	Ing. L. B. PETITTI	Ing. L. B. PETITTI	Development Gri
Scale:	VARE		Elaborazione	Verifica	Approvazione
Formato:		Codice Pratica	JLHWZY9		

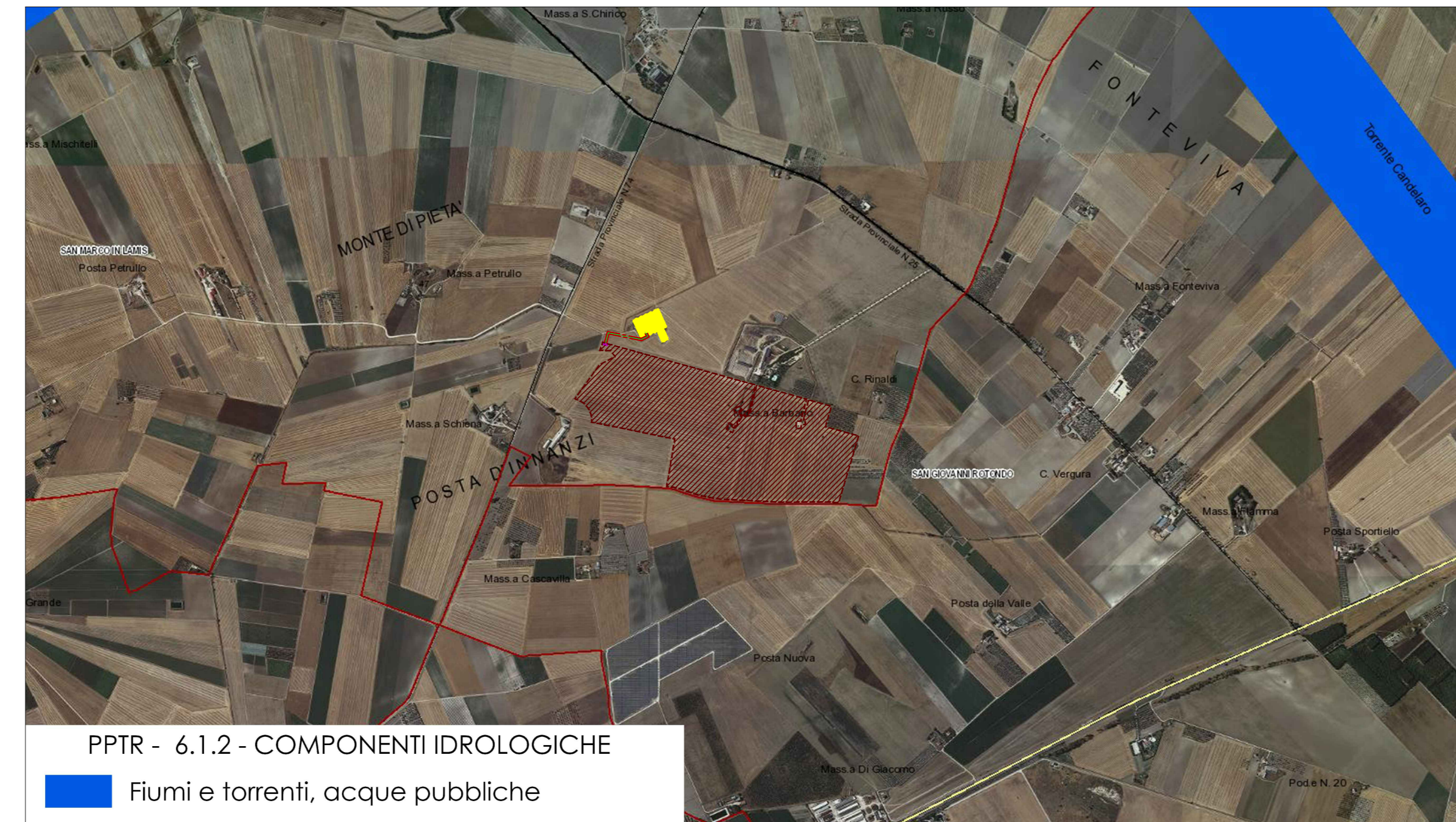
PPTR - 5 - AMBITI PAESAGGISTICI



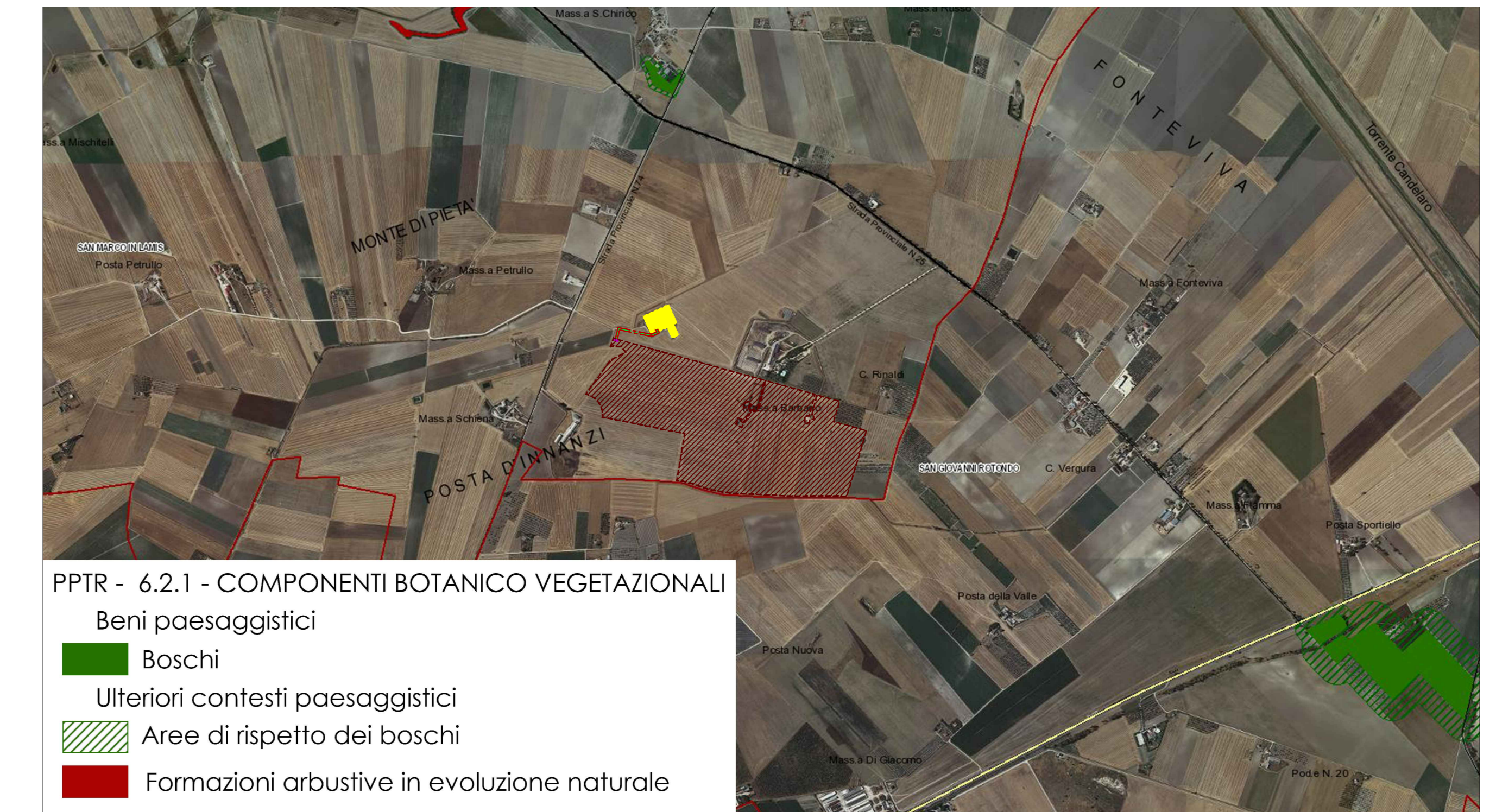
PPTR - 6.1.1 - COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE



PPTR - 6.1.2 - COMPONENTI IDROLOGICHE



PPTR - 6.2.1 - COMPONENTI BOTANICO VEGETAZIONALI



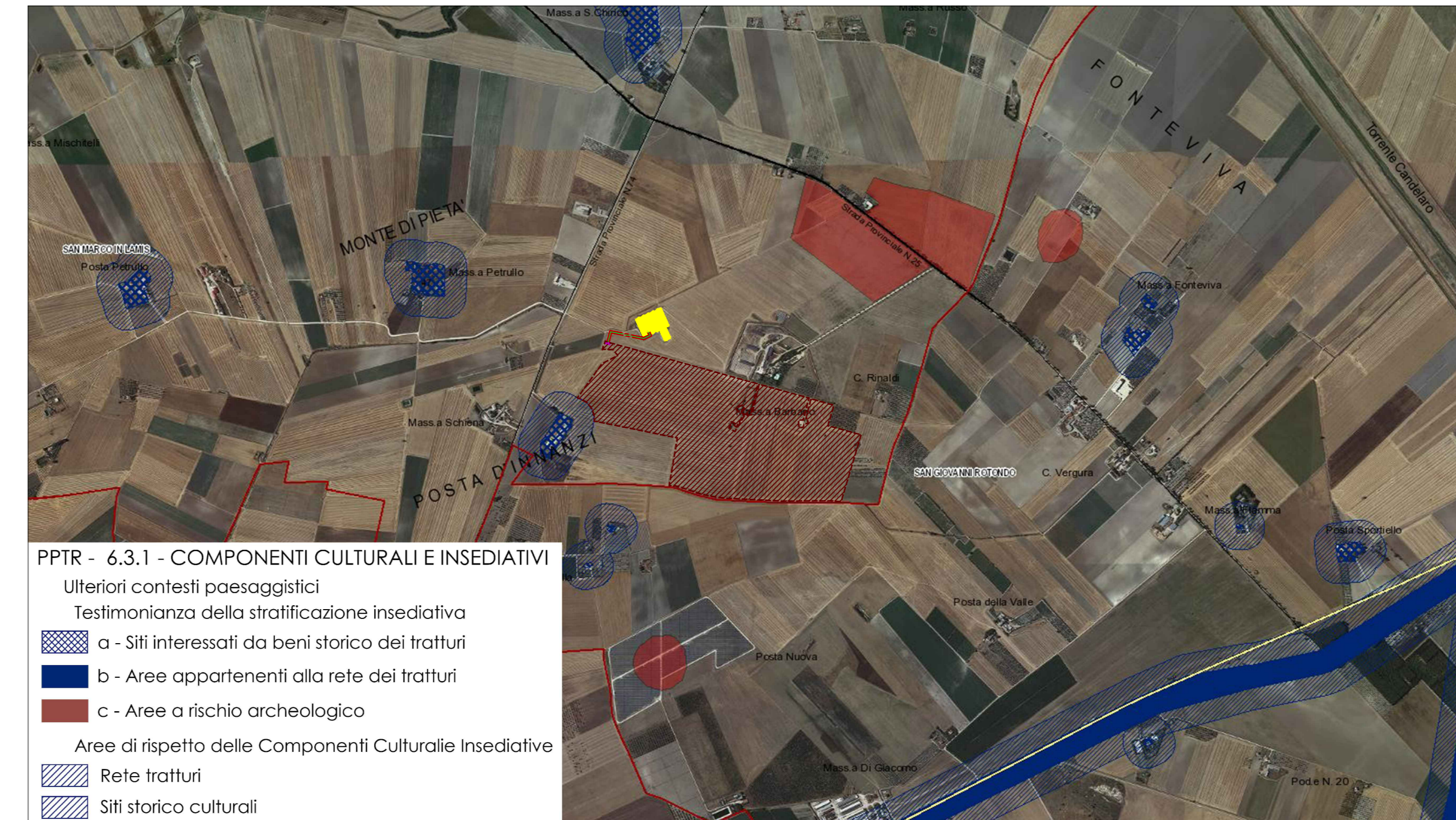
LEGENDA

-  STAZIONE ELETTRICA TERNA
-  AREA DI INTERVENTO
-  LINEA CAVIDOTTO AT
-  CONFINI COMUNALI
-  STAZIONE IMPIANTO

PPTR - 6.2.2 - COMPONENTI AREE PROTETTE E DEI SITI NATURALISTICI



PPTR - 6.3.1 - COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVI



PPTR - 6.3.2 - COMPONENTI DEI VALORI PERCETTIVI

