

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE IMPIANTO FV "SCURCOLA MARSICANA" POTENZA DI CONNESSIONE 350,00 kW

UBICATO IN STRADA STATALE TIBURTINA VALERIA SNC, SCURCOLA
MARSICANA (AQ)

PROGETTO DEFINITIVO

INQUADRAMENTO DELLE OPERE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice di Rintracciabilità	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	287970529	01	01	01	09	-	13/09/2021	VARIE

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	12/01/2021	Prima emissione	D.Tomasi	F.Mariani	A.Mazzitelli
01	13/09/2021	Come da richiesta di integrazione enel	M. Baldin	D.Tomasi	A.Mazzitelli

PROGETTAZIONE:

ing. Antonio Mazzitelli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Monza e
Brianza, n. AA2551
a.mazzitelli@sunprime.it
+39 349 2424626



Antonio Mazzitelli
FIRMA E TIMBRO

GESTORE RETE ELETTRICA

e-distribuzione SpA

e-distribuzione

FIRMA PER BENESTARE

RICHIEDENTE

Sunprime Generation Srl


sunprime
NATUREPOWER

FIRMA PER BENESTARE

Roberto Luppi

LEGENDA SIMBOLI

STATO DI PROGETTO

-  Cabina di consegna
-  Cabina utente
-  Linea MT in conduttore nudo
-  Linea in cavo MT aereo
-  Linea in cavo MT interrato
-  Giunti su cavo interrato
-  Palo linea aerea
-  Palo linea aerea con sezionatore
-  Posto di trasformazione su palo

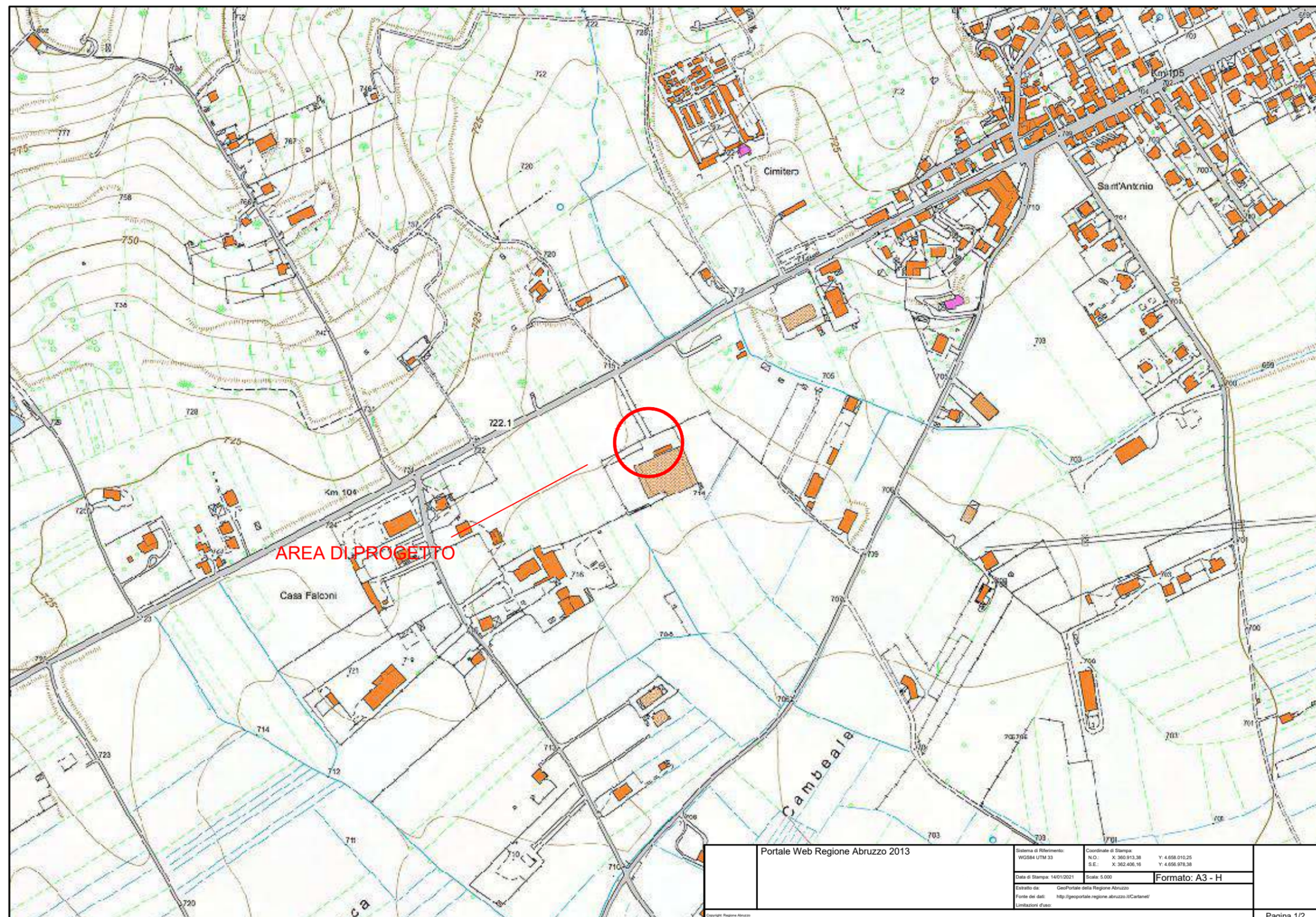
STATO ESISTENTE

-  Cabina e-distribuzione
-  Cabina utente
-  Linea MT in conduttore nudo
-  Linea in cavo MT aereo
-  Linea in cavo MT interrato
-  Giunti su cavo interrato
-  Palo linea aerea
-  Palo linea aerea con sezionatore
-  Posto di trasformazione su palo

STATO DA RIMUOVERE

-  Cabina e-distribuzione
-  Cabina utente
-  Linea MT in conduttore nudo
-  Linea in cavo MT aereo
-  Linea in cavo MT interrato
-  Giunti su cavo interrato
-  Palo linea aerea
-  Palo linea aerea con sezionatore
-  Posto di trasformazione su palo

INQUADRAMENTO SU CTR - SCALA 1: 5 000



Portale Web Regione Abruzzo 2013

Sistema di Riferimento:
WGS84 UTM 33

Coordinate di Stampa:
N.O. X:362.406,16 Y:4.658.010,25
S.E. X:362.406,16 Y:4.656.978,38

Data di Stampa: 14/01/2021

Scala: 5.000

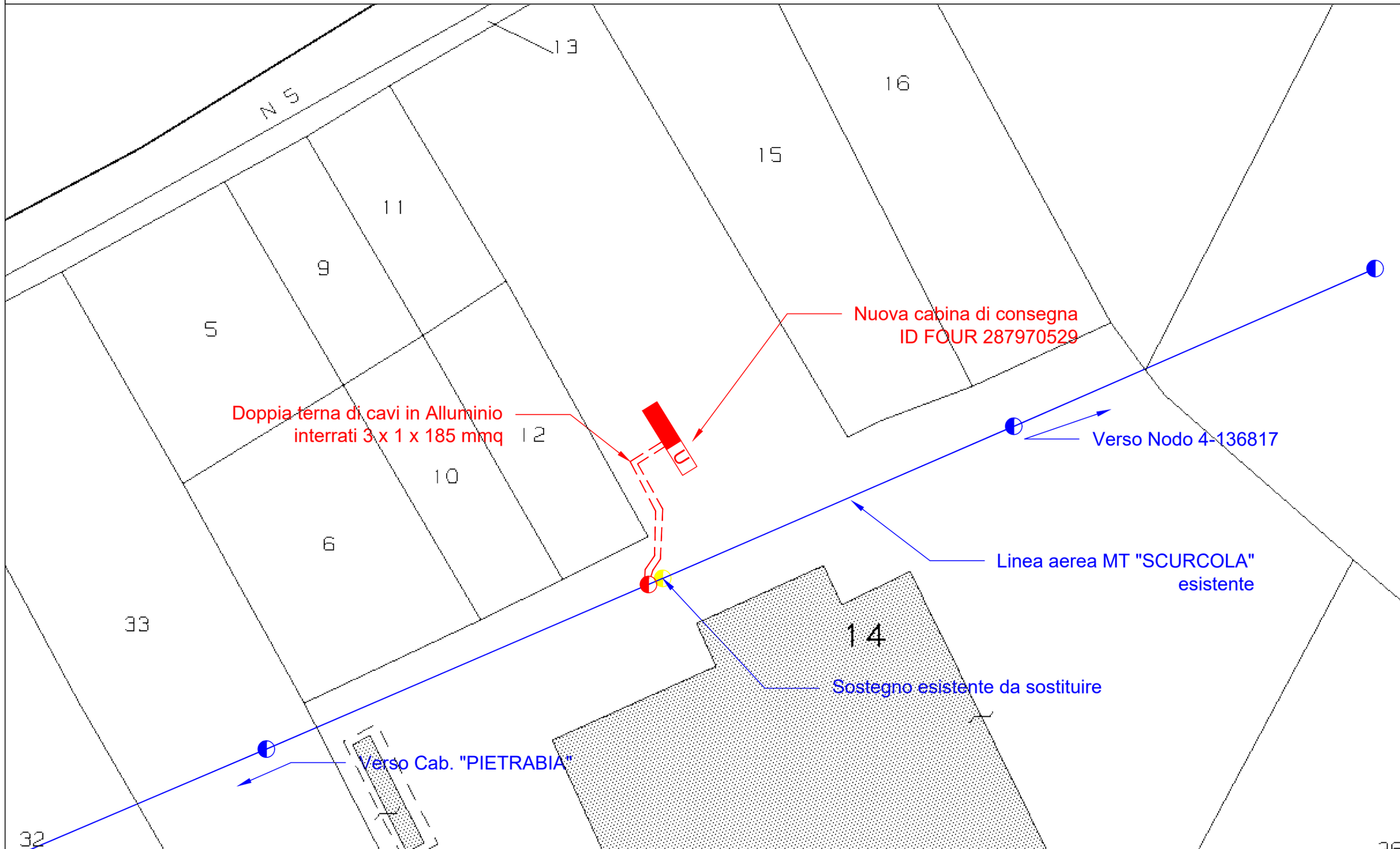
Formato: A3 - H

Estratto da: GeoPortale della Regione Abruzzo

Fonte dei dati: <http://geoportale.regione.abruzzo.it/Cartenet/>

Limitazioni d'uso:

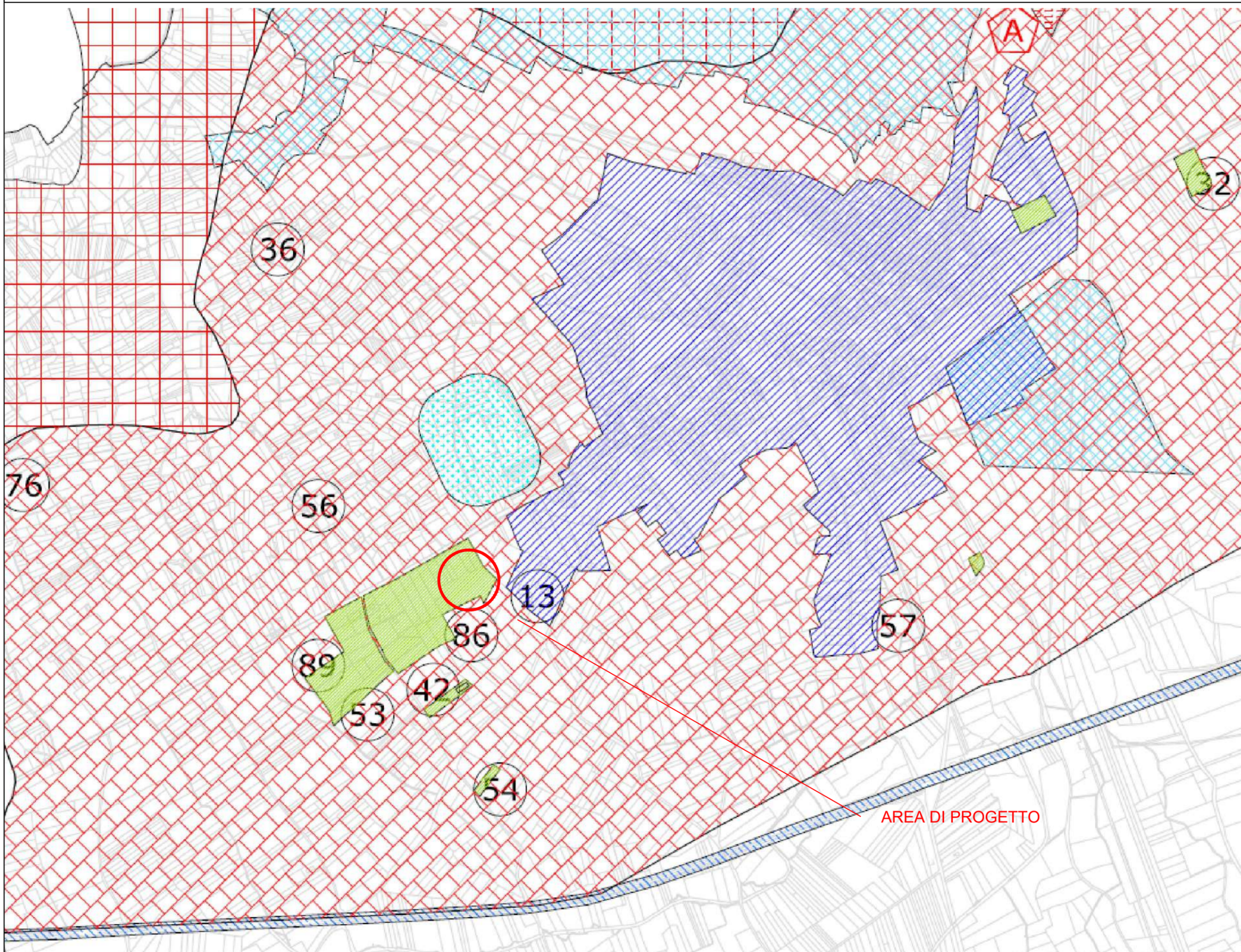
INQUADRAMENTO SU CATASTALE - FOGLIO 21 - SCALA 1:500



INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO - SCALA 1:500



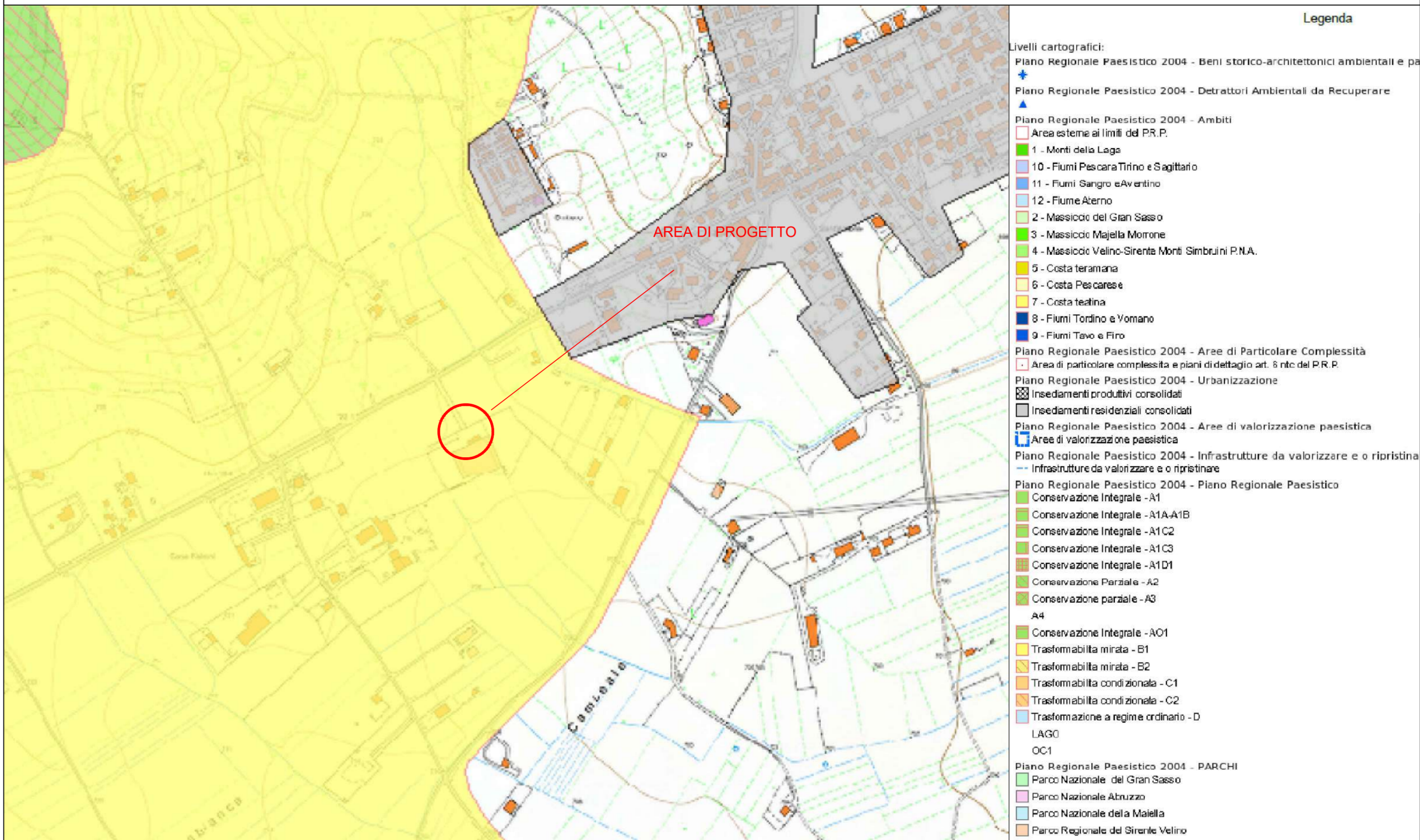
INQUADRAMENTO SU PIANO REGOLATORE GENERALE (PRG) TAV 07a - SCALA 1:10 000



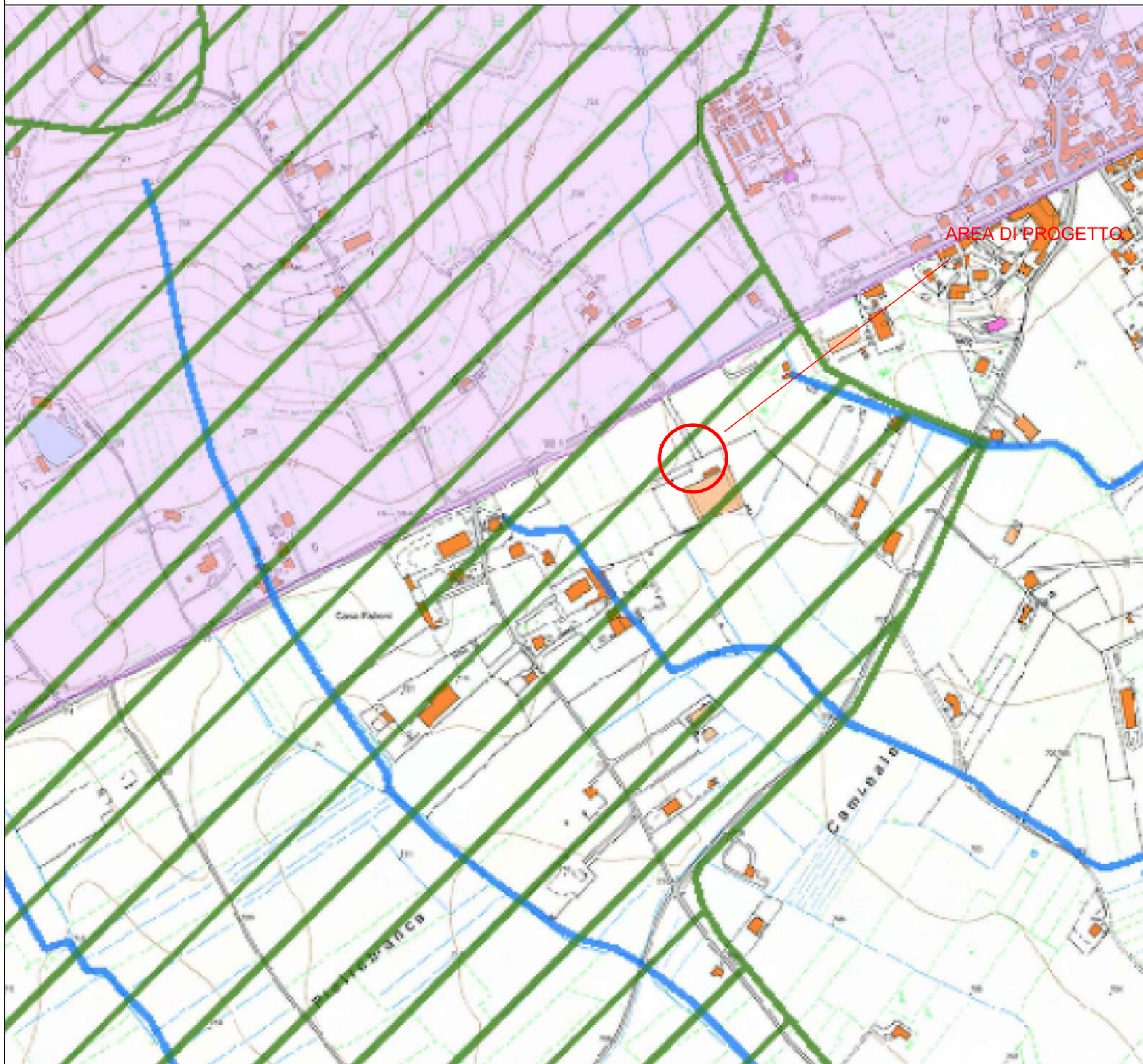
LEGENDA

- RESIDENZIALE
- D1 ZONA DI COMPLETAMENTO ARTIGIANALE E COMMERCIALE
- D2 ZONA PER ATIGIANATO PREESISTENTE
- E1 BOSCO / PRATO
- E2 ZONA AGRICOLA
- E3 ZONA AGRICOLA PRODUTTIVA
- H AREA DI RISPETTO CIMITERIALE
- VINCOLO IDROGEOLOGICO
- Raddoppio ferroviario Roma - Pescara
- Discarica Comunale
- Vincolo Manumentale/Architettonico

IINQUADRAMENTO SU PIANO REGIONALE PAESISTICO 2004- SCALA 1:5 000



INQUADRAMENTO SU PIANO DELLE CONOSCENZE CONDIVISE - VINCOLI - SCALA 1:5 000



Legenda

Livelli cartografici:

Sistema delle Conoscenze Condivise - Vincoli - ZPS



Sistema delle Conoscenze Condivise - Vincoli - Zone d'interesse archeologico tipo



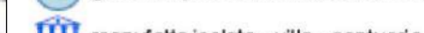
centro abitato



centro fortificato



grotta e riparo di interesse archeologico



manufatto isolato - villa - santuario



necropoli



presenza isolata

Sistema delle Conoscenze Condivise - Vincoli - SIC



Sistema delle Conoscenze Condivise - Vincoli - Piano Regionale Paesistico ed. 2004

CATEGORI



Zona A1



Zona A2



B1



B2



C1



C2

Sistema delle Conoscenze Condivise - Vincoli - Idrografia secondaria



Sistema delle Conoscenze Condivise - Vincoli - ex_L.1497_39_-_vincoli_areali



Carta Tecnica Regionale scala 1:5000

non disponibile

Carta Tecnica Regionale ediz. 2007

non disponibile

INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO

STATO ESISTENTE



STATO DI PROGETTO

