

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE
"ASCOLI SATRIANO MASSERIA SAN POTITO" - POTENZA NOMINALE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 47,5 MVA
POTENZA NOMINALE SISTEMA DI ACCUMULO ENERGIA 90 MVA

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA di FOGGIA
COMUNE di ASCOLI SATRIANO
Località: Masseria San Potito

PROGETTO DEFINITIVO
Id AU 82BKAH2

Tav.:	Titolo:
R14	Rilievo delle produzioni agricole di pregio

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
n.a.	A4	82BKAH2_AnalisiEssenze_14

Progettazione:	Committente:
DOTT. ING. Fabio CALCARELLA Via Bartolomeo Ravenna, 14 - 73100 Lecce Mob. +39 340 9243575 fablo.calcarella@gmail.com - fablo.calcarella@ingpec.eu P. IVA 04433020759	Whysol-E Sviluppo S.r.l. Via Meravigli, 3 - 20123 - MILANO Tel: +39 02 359605 Info@whysol.it - whysol-e.sviluppo@legalmail.it P. IVA 10692360968
<p>Dr. Luigi Lupo Via Marlo Pagano, 47 71121 - FOGGIA Tel: +39 3479345907 Pec: llupo@epap.conafpec.it</p> 	

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Aprile 2020	Prima emissione	STC S.r.l.	FC	WHYSOL-E Sviluppo s.r.l.

Il REGOLAMENTO REGIONALE 30 dicembre 2010, n. 24 definisce AREE NON IDONEE ALL'INSTALLAZIONE DI FER quelle caratterizzate dalla presenza produzioni agricole di qualità (produzioni a marchio Igp, Igt, Doc, Dop)

Il Decreto Legislativo 18 maggio 2001, n. 228 "Orientamento e modernizzazione del settore agricolo, a norma dell'articolo 7 della legge 5 marzo 2001, n. 57" salvaguarda, all'art. 21, i territori con produzioni agricole di particolare qualità e tipicità. In particolare l'obiettivo è tutelare le caratteristiche alimentari e nutrizionali, le tradizioni rurali di elaborazione dei prodotti agricoli e alimentari a denominazione di origine controllata (DOC), a denominazione di origine controllata e garantita (DOCG), a denominazione di origine protetta (DOP), a indicazione geografica protetta (IGP) e a indicazione geografica tutelata (IGT).

Pertanto, nell'area interessata dall'impianto e in una fascia estesa almeno per 500 m. distribuita uniformemente intorno all'impianto e ad esso adiacente, sono state effettuate indagini al fine di localizzare le eventuali colture agricole presenti che danno origine ai prodotti con riconoscimento I.G.P.; I.G.T.; D.O.C. e D.O.P..

A seguito delle indagini è emerso che l'intero territorio del Comune di Ascoli Satriano (FG) è incluso nelle aree di produzione di prodotti tipici, quali: *Olio extra-vergine di oliva Dauno DOP*, IGP "Olio di Puglia", e vini DOC DOCG e IGT (*Aleatico di Puglia DOC Orta Nova DOC Rosso di Cerignola DOC Daunia IGT Puglia IGT*). Al riguardo, si evidenzia che, sia nell'area di realizzazione dell'impianto fotovoltaico che nel suo intorno di 500 m, non risultano presenti vigneti. Riguardo agli oliveti, risulta la presenza di un oliveto superintensivo, non ancora in produzione. In questo tipo di coltivazione l'utilizzo di varietà estere esclude l'olivicoltore dalla possibilità di ottenere qualsiasi denominazione d'origine per il suo prodotto. Gli elevati input di agrofarmaci e erbicidi necessari alla normale gestione agronomica del sistema superintensivo, oltre che gli importanti volumi irrigui necessari, fanno ritenere che tale modello abbia un considerevole impatto ambientale che lo rende incompatibile con le norme dell'agricoltura biologica.

In conclusione, a seguito delle indagini effettuate si può affermare che nell'area del progetto, comprensivo di un intorno esteso almeno 500 m:

- non sono state rilevate aree agricole interessate da produzioni agro-alimentari di qualità (produzioni a marchio Igp, Igt, Doc, Dop);
- non sono state rilevate aziende che possano far presupporre l'esistenza di particolari tutele, vincoli o che abbiano usufruito di finanziamenti pubblici comunitari, nazionali o regionali", negli ultimi 5 anni, per la valorizzazione delle tradizioni agroalimentari locali o della tutela della biodiversità, così come del patrimonio culturale e del paesaggio rurale, non coerenti con la realizzazione dell'impianto;

e, inoltre, che la realizzazione dell'impianto non comporterà l'espianto di coltivazioni arboree oggetto di produzioni agricole di qualità.



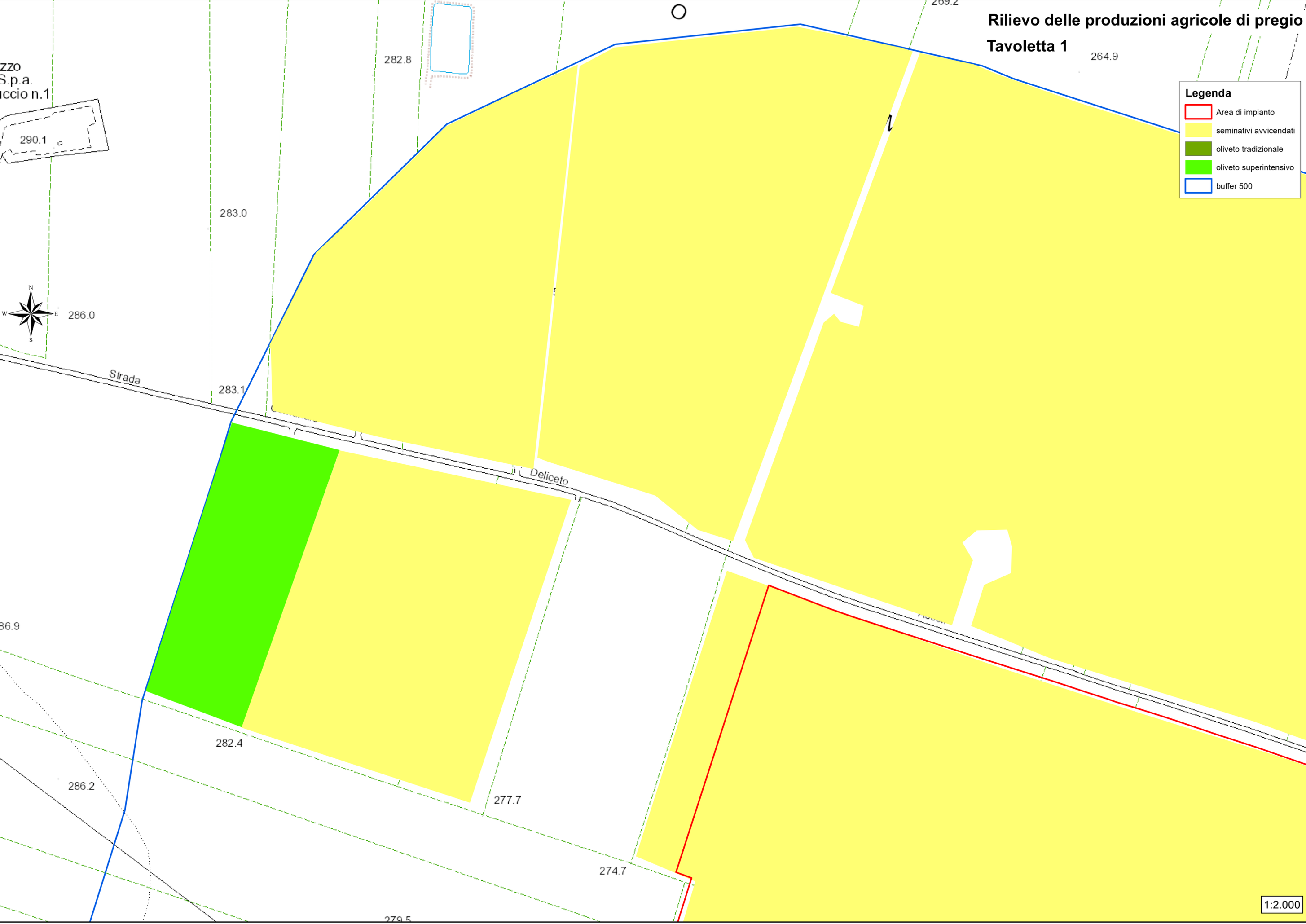
oliveto superintensivo

Rilievo delle produzioni agricole di pregio Tavoletta 1

Legenda

- Area di impianto
- seminativi avvicendati
- oliveto tradizionale
- oliveto superintensivo
- buffer 500

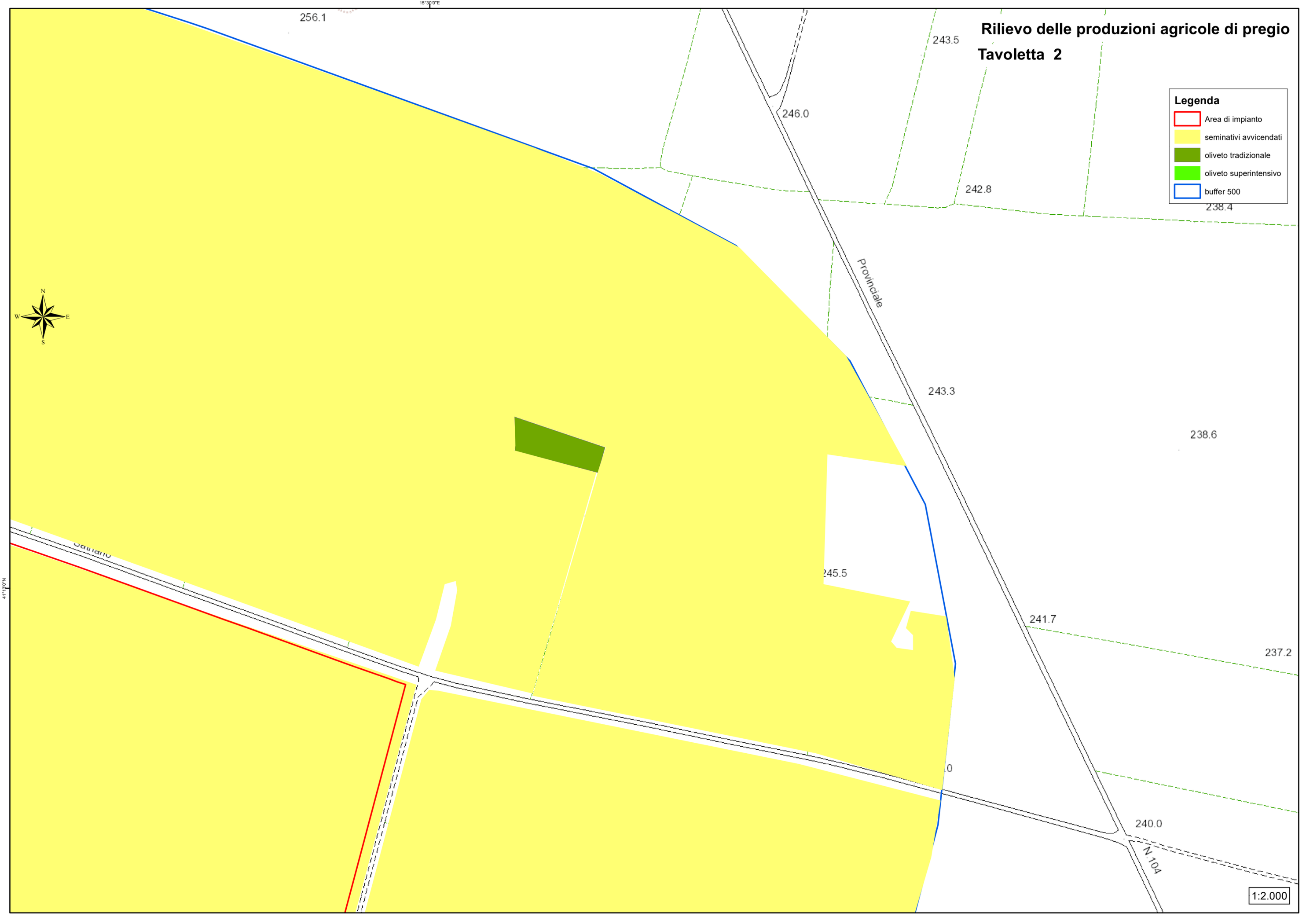
ZZO
S.p.a.
uccio n.1



Rilievo delle produzioni agricole di pregio Tavoletta 2

Legenda

- Area di impianto
- seminativi avvicendati
- oliveto tradizionale
- oliveto superintensivo
- buffer 500



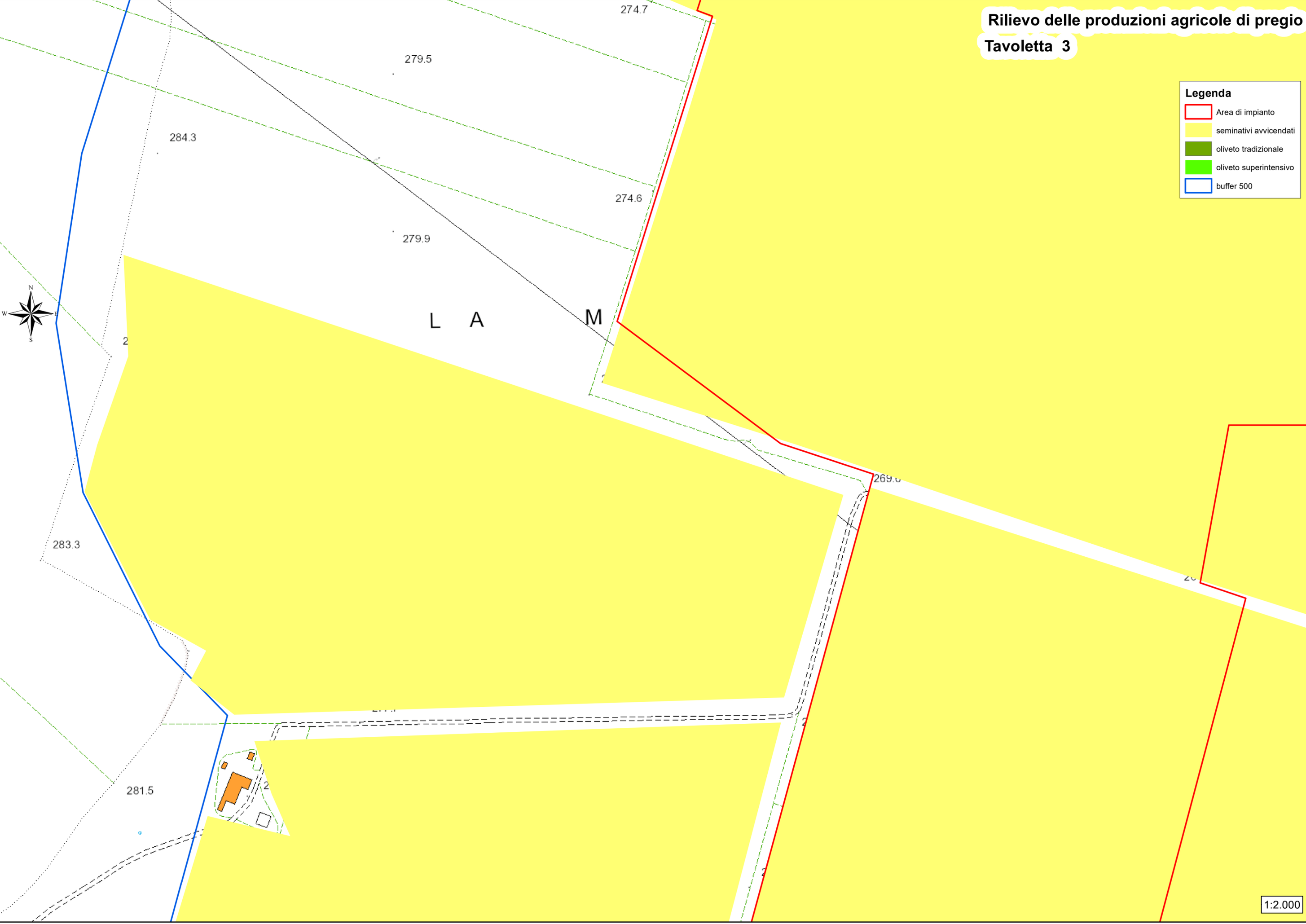
1:2.000

Rilievo delle produzioni agricole di pregio

Tavoletta 3

Legenda

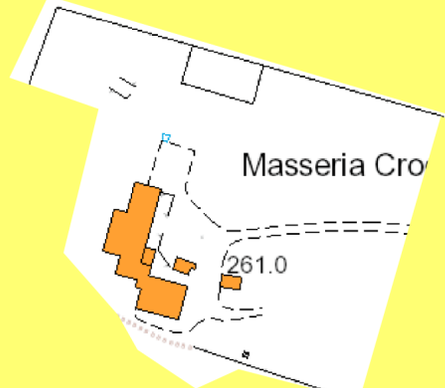
- Area di impianto
- seminativi avvicendati
- oliveto tradizionale
- oliveto superintensivo
- buffer 500



Rilievo delle produzioni agricole di pregio Tavoletta 4

Legenda

- Area di impianto
- buffer 500
- seminativi avvicendati
- oliveto tradizionale
- oliveto superintensivo



15°30'0"E

260

260

246.8

249.2

251.4

246.1

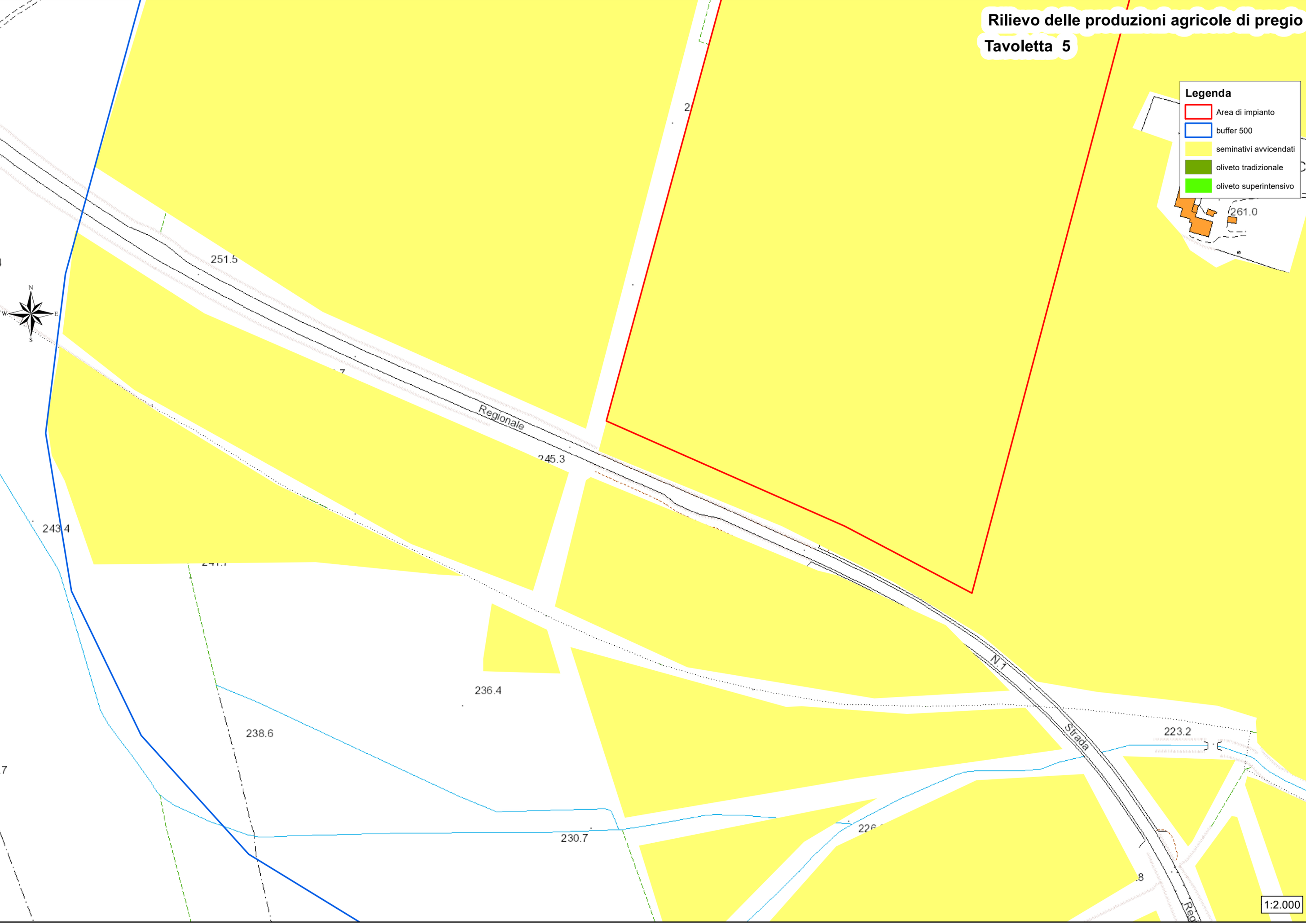
252.8

1:2.000

Rilievo delle produzioni agricole di pregio Tavoletta 5

Legenda

- Area di impianto
- buffer 500
- seminativi avvicendati
- oliveto tradizionale
- oliveto superintensivo

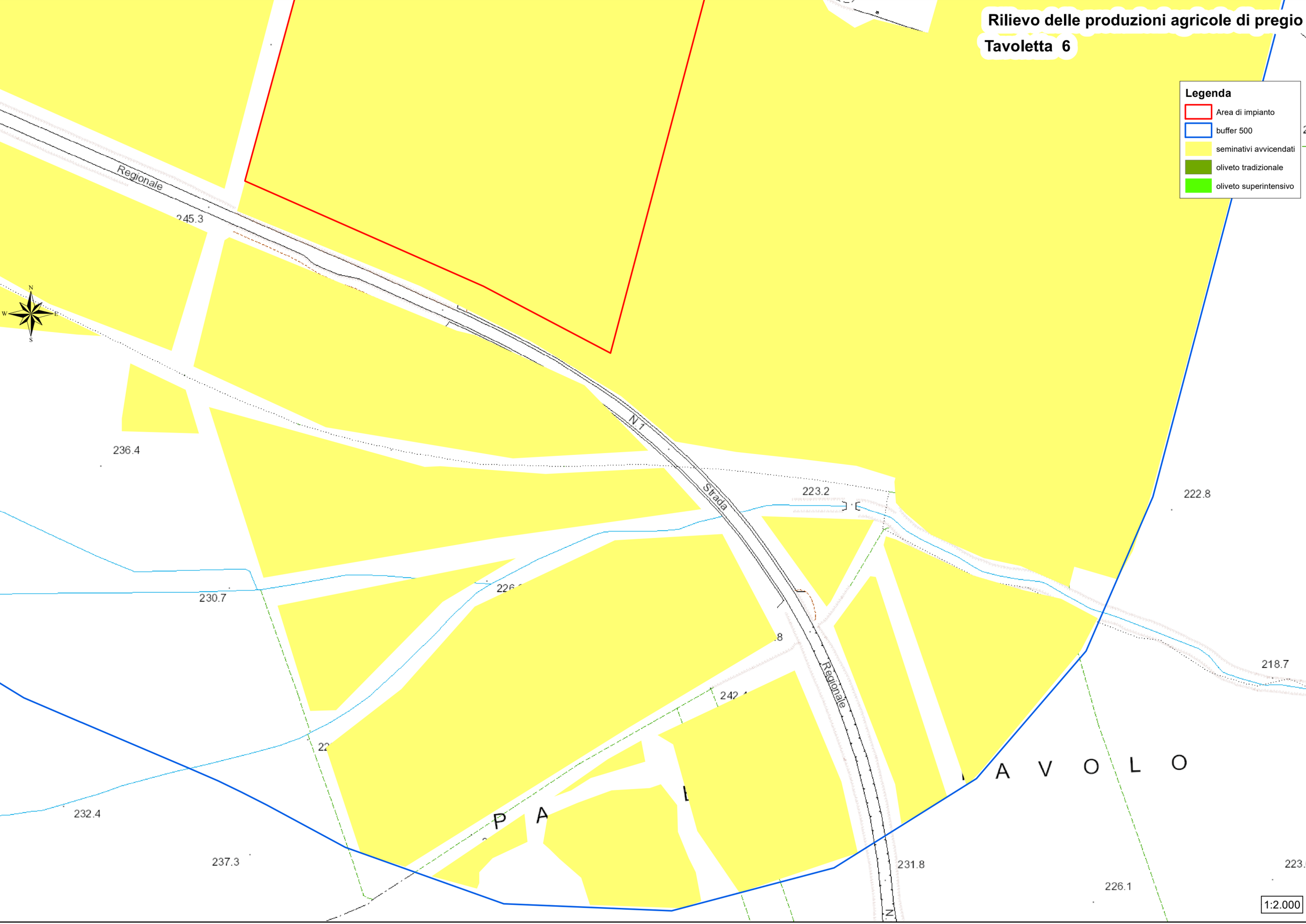


1:2.000

Rilievo delle produzioni agricole di pregio Tavoletta 6

Legenda

- Area di impianto
- buffer 500
- seminativi avvicendati
- oliveto tradizionale
- oliveto superintensivo



1:2.000