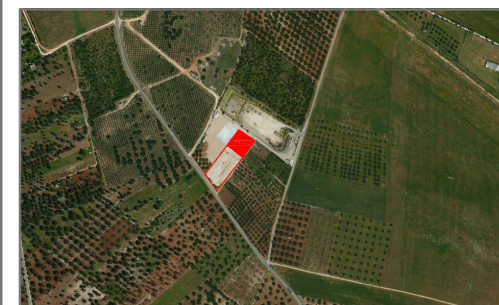
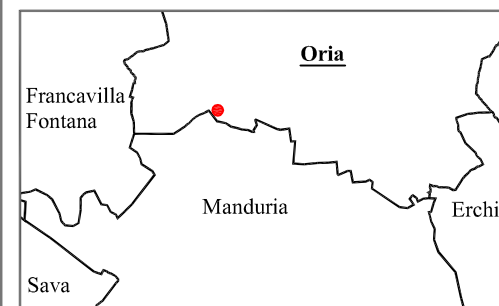


TAV. S-10

Inquadramento impianto su carta  
idrogeologica  
(PTCP - Provincia di Brindisi)

scala 1:50.000



**Legenda** ● localizzazione impianto

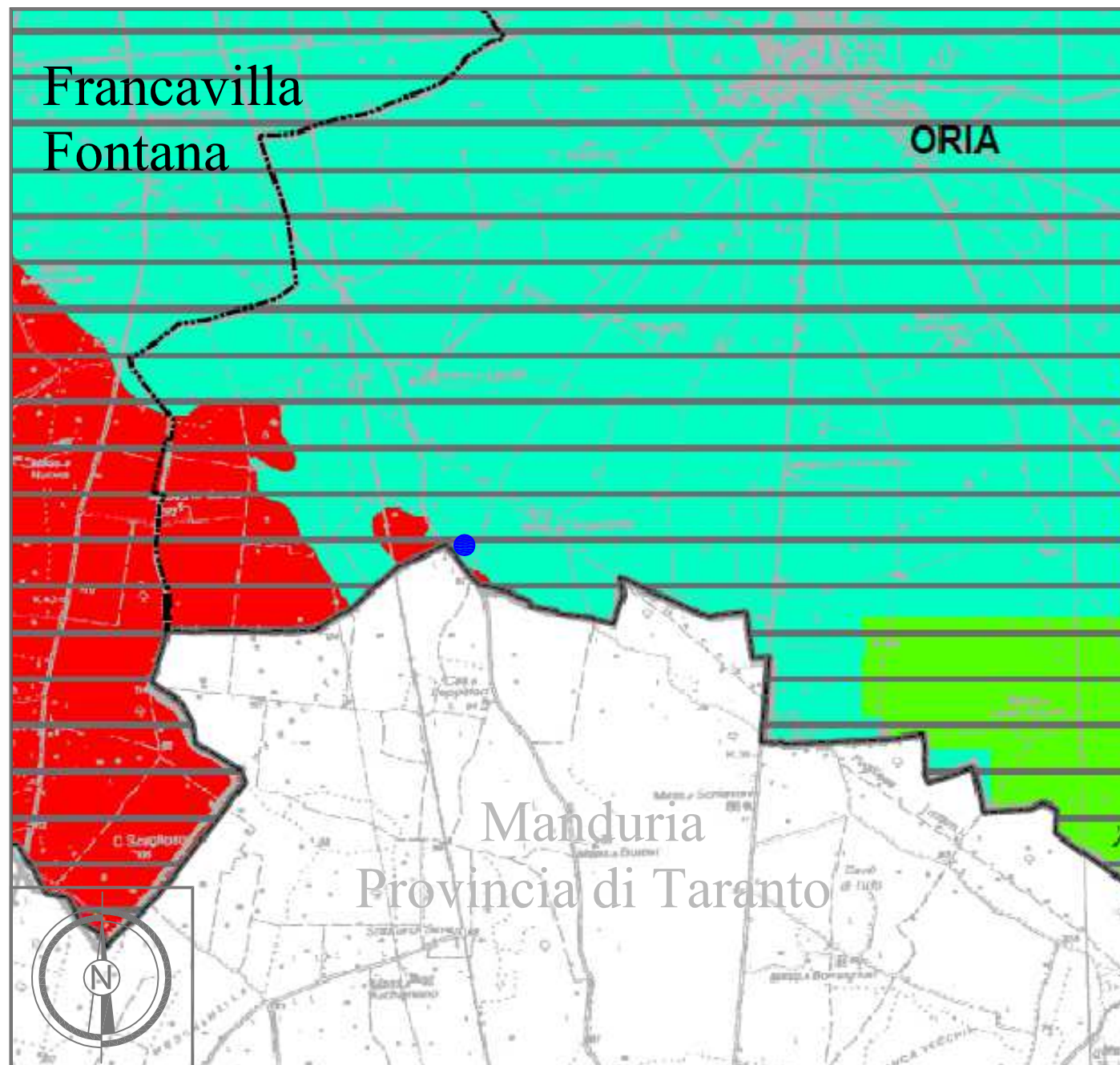
- limiti amministrativi comunali
- limiti amministrativi provinciali
- campo di esistenza dell'acquifero poroso superficiale
- isopiezia (m s.l.m.)
- isoalina (g/l) PTA
- isoalina (g/l) PRGA

Acquifero di riferimento non noto

- pozzo appartenente a enti idrici o consorzi

Acquifero carsico profondo

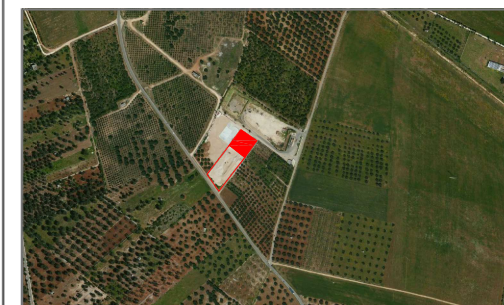
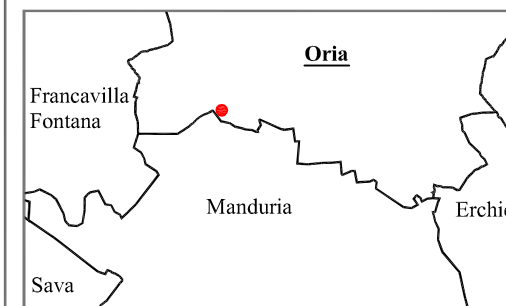
- pozzo destinato ad uso domestico
- pozzo destinato ad uso domestico



TAV. S-11

Inquadramento impianto su carta vulnerabilità dell'acquifero profondo (PTCP - Provincia di Brindisi)

scala 1:50.000



**Legenda** ● localizzazione impianto

— limiti amministrativi comunali  
— limiti amministrativi provinciali

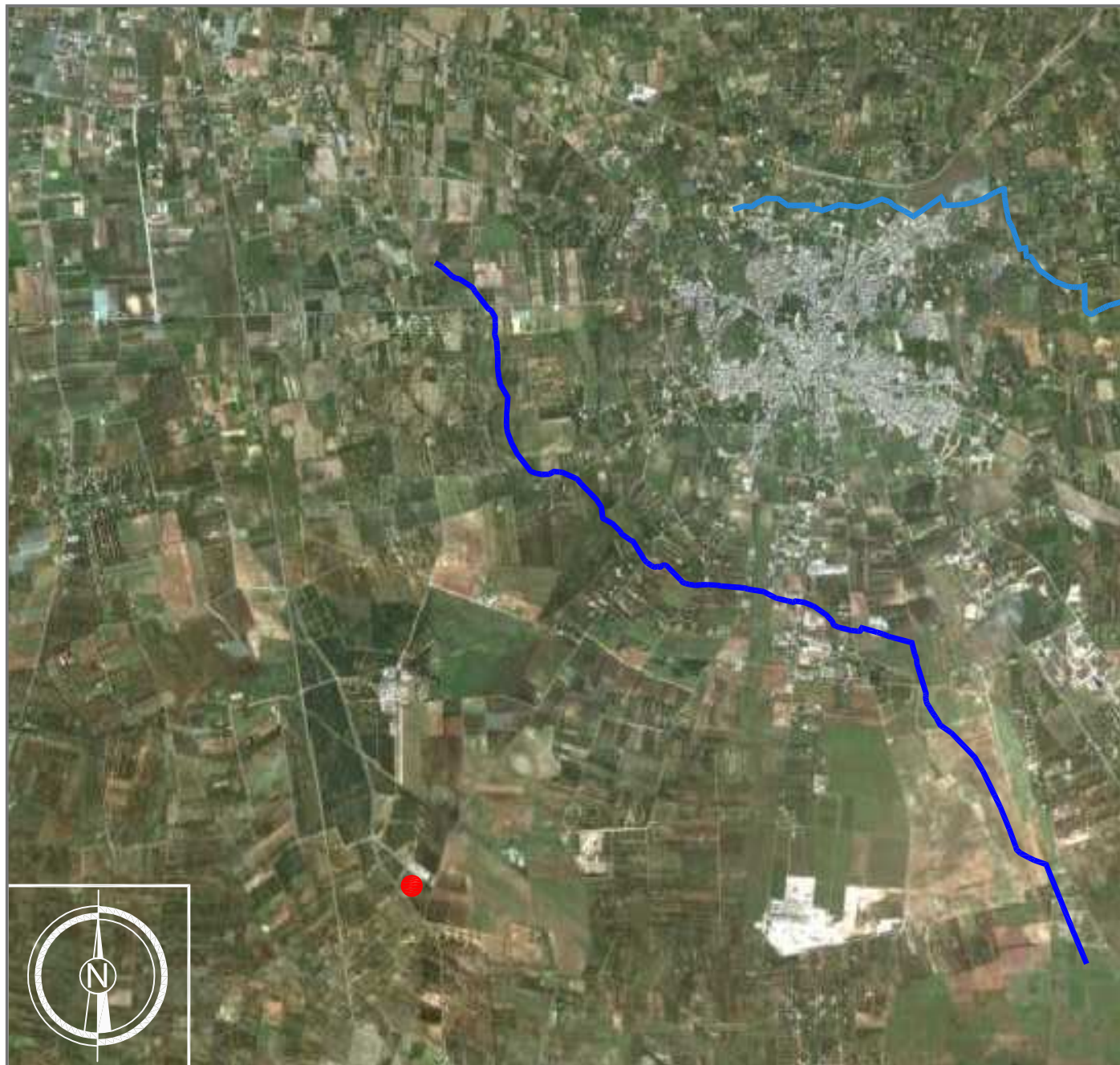
Vincolo idrogeologico ai fini dell'emungimento delle acque sotterranee

▨ Area ad emungimento possibile

Vulnerabilità dell'acquifero profondo

■ Molto elevata  
■ Elevata  
■ Moderata  
■ Bassa  
■ Molto bassa

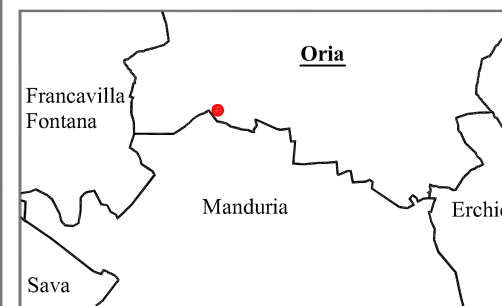




TAV. S-12

Inquadramento impianto su  
ortofoto  
(corsi d'acqua)

scala 1:50.000



**Legenda** ● localizzazione impianto

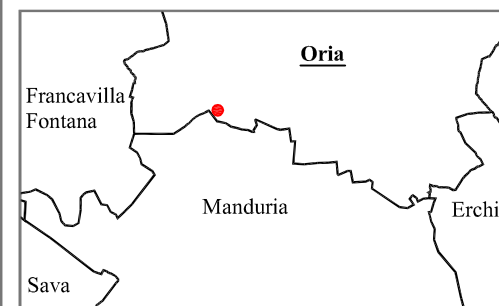
Idrografia

canale "REALE"




canale "PEZZA DELL'ABATE"

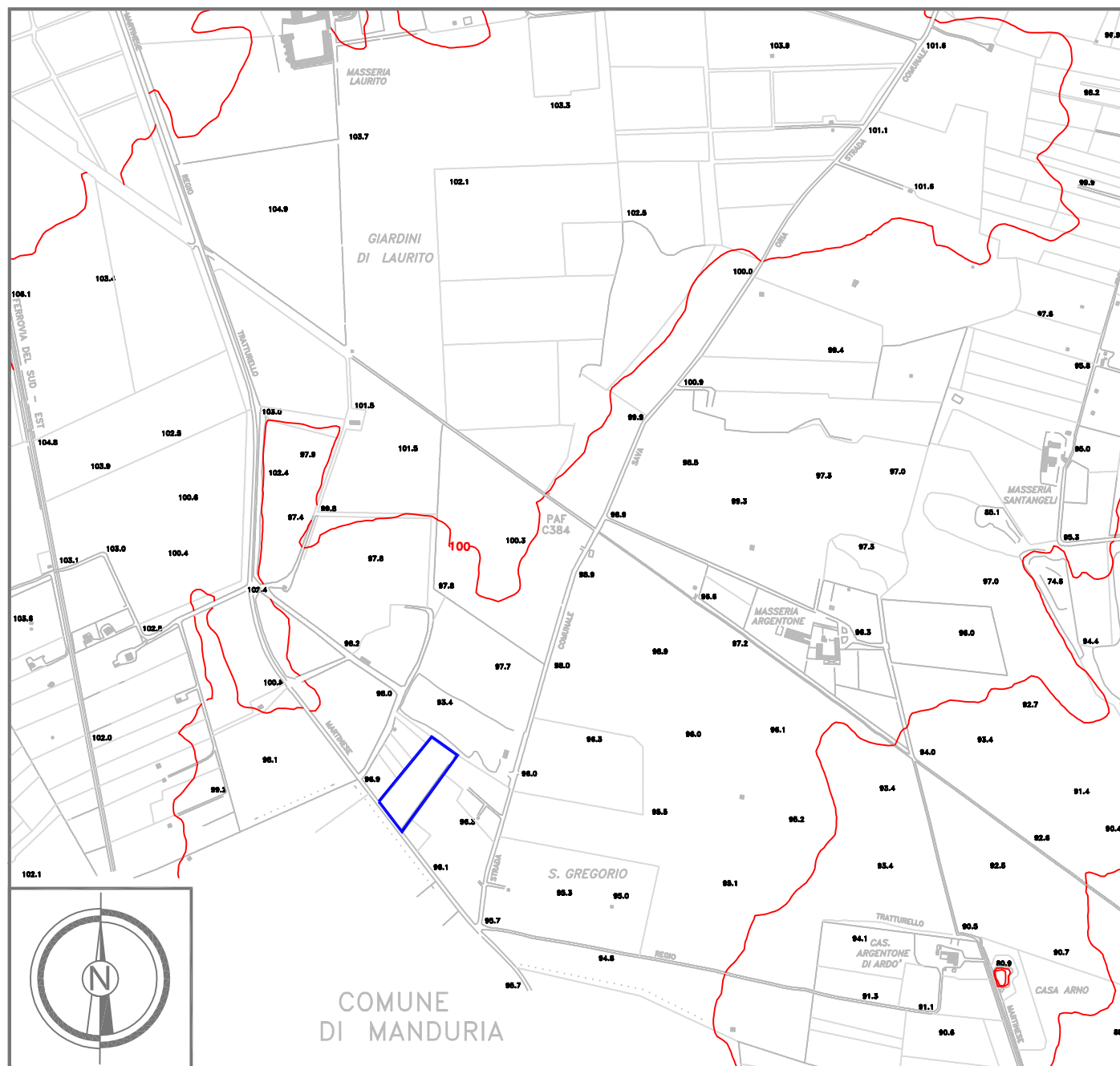
TAV. S-13

Inquadramento altimetrico area  
impianto su base  
aerofotogrammetrica  
(Comune di Oria)  
scala 1:10.000







## Legenda

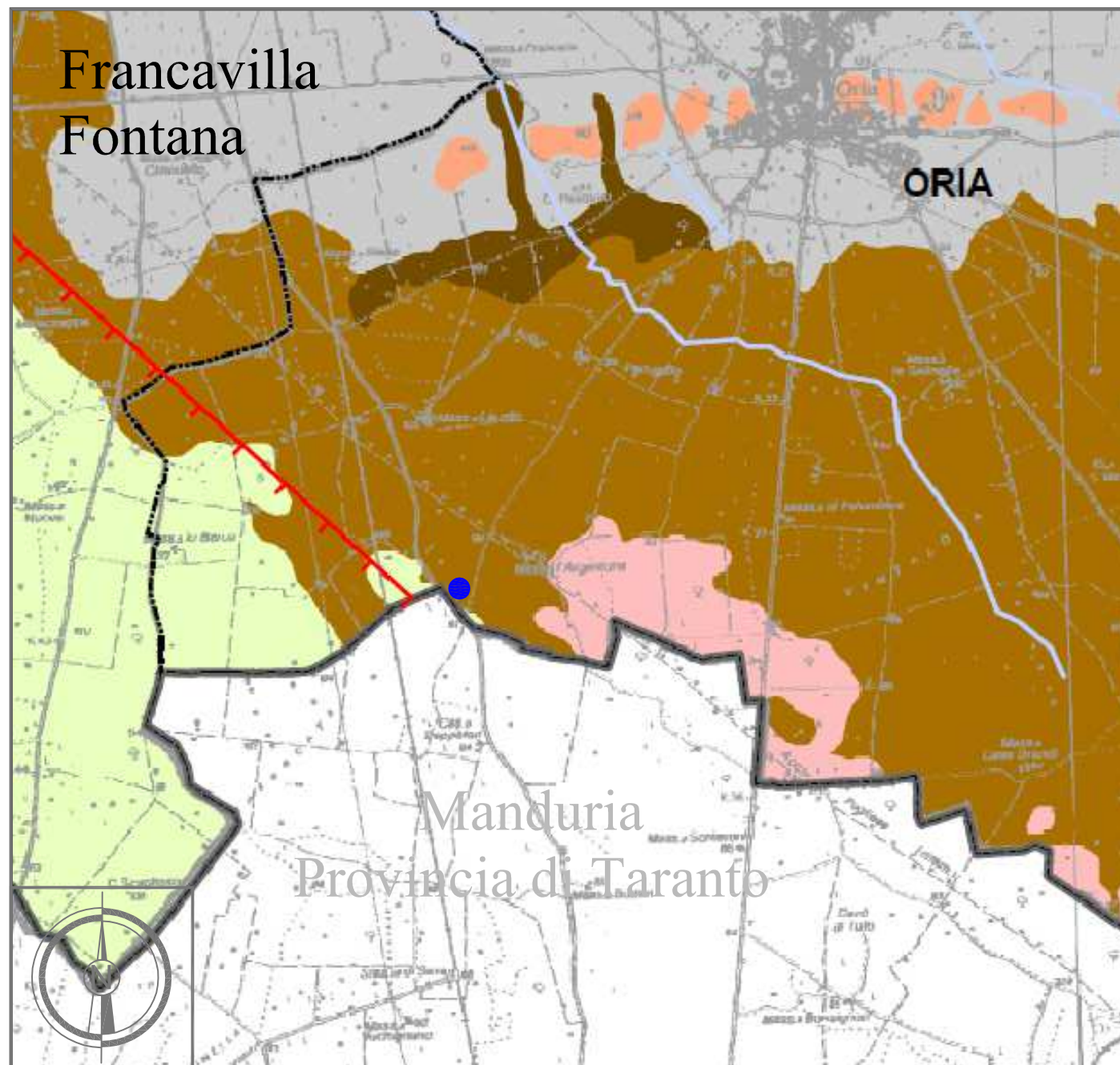
-  Carta tecnica regionale
-  Area impianto
-  Curve di livello (m s.l.m.)





- |                                                                                       |                                                                                 |
|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
|  | DEPOSITI ELUVIALI PRINCIPALI E DI TERRA ROSSA (DE) - OLOCENE                    |
|  | FORMAZIONE DI GALLIPOLI (Q <sup>1c</sup> ) - PLEISTOCENE INFERIORE              |
|  | CALCARENITI DEL SALENTO (Q <sup>1-P3</sup> ) - PLIOCENE SUP. / PLEISTOCENE INF. |
|  | CALCARE DI ALTAMURA (C8-6) - CRETACEO SUPERIORE                                 |

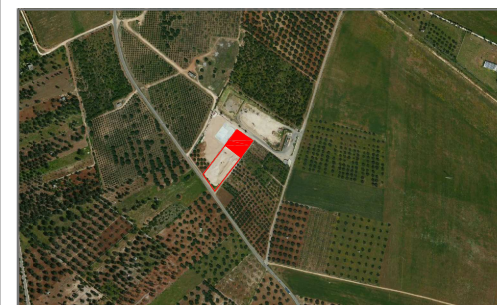
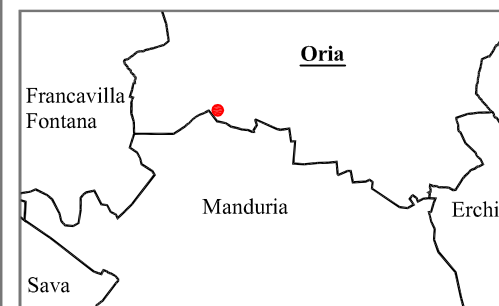




TAV. S-15

Inquadramento impianto su carta  
geolitologica  
(PTCP - Provincia di Brindisi)

scala 1:50.000



## Legenda

● localizzazione impianto

— limiti amministrativi comunali  
— limiti amministrativi provinciali

## Idrografia

— corso d'acqua (canale Reale - canale Pezza Dell'Abate)

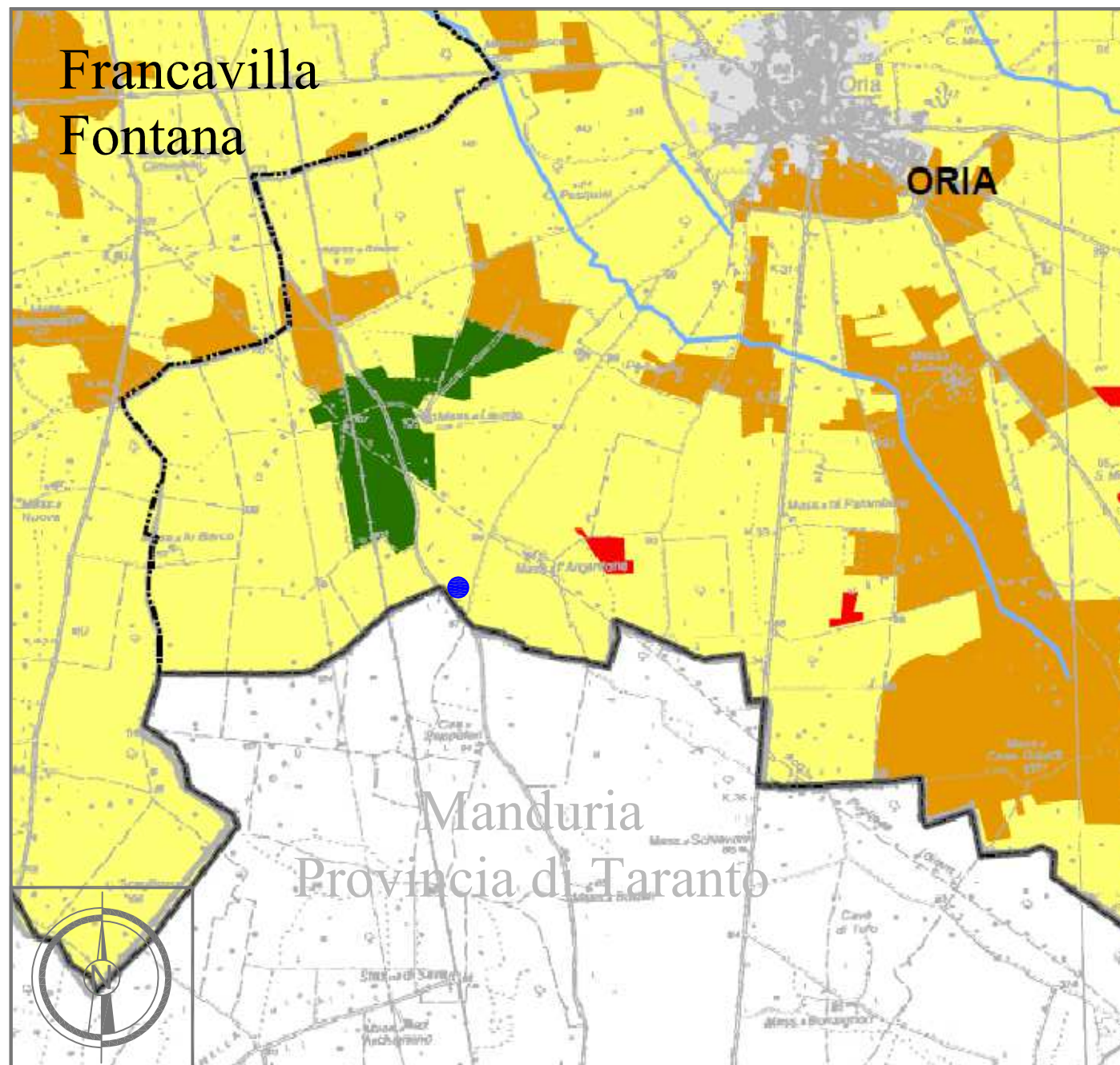
## Elemento strutturale

— faglia diretta

## Unità litostratigrafiche

— Sabbie prevalentemente calcaree	— Calcarenti teneri a grana fine e media
— Calcari in banchi e in strati (spess. > 40 cm)	— Calcarenti tenaci a grana media - grossolana
— Limi e argille	— Calcarenti teneri a grana media - grossolana

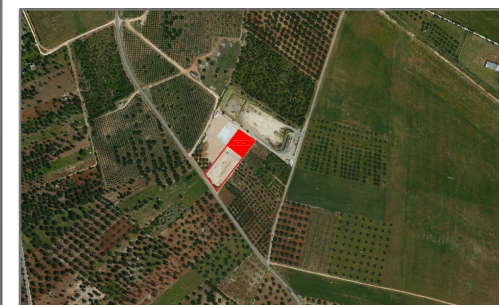
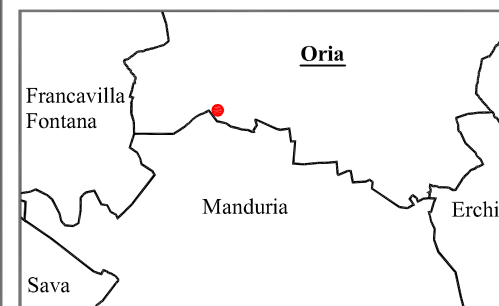




TAV. S-16

Inquadramento impianto su carta  
uso del suolo  
(PTCP - Provincia di Brindisi)

scala 1:50.000



**Legenda** ● localizzazione impianto

— limiti amministrativi comunali  
— limiti amministrativi provinciali

Idrografia

— corso d'acqua (canale Reale - canale Pezza Dell'Abate)

Uso del suolo

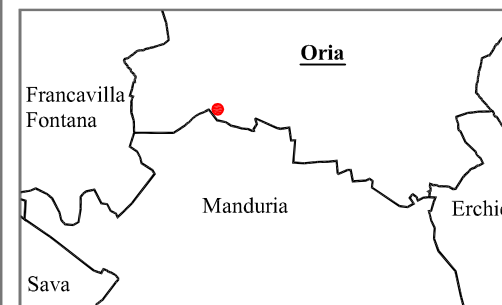
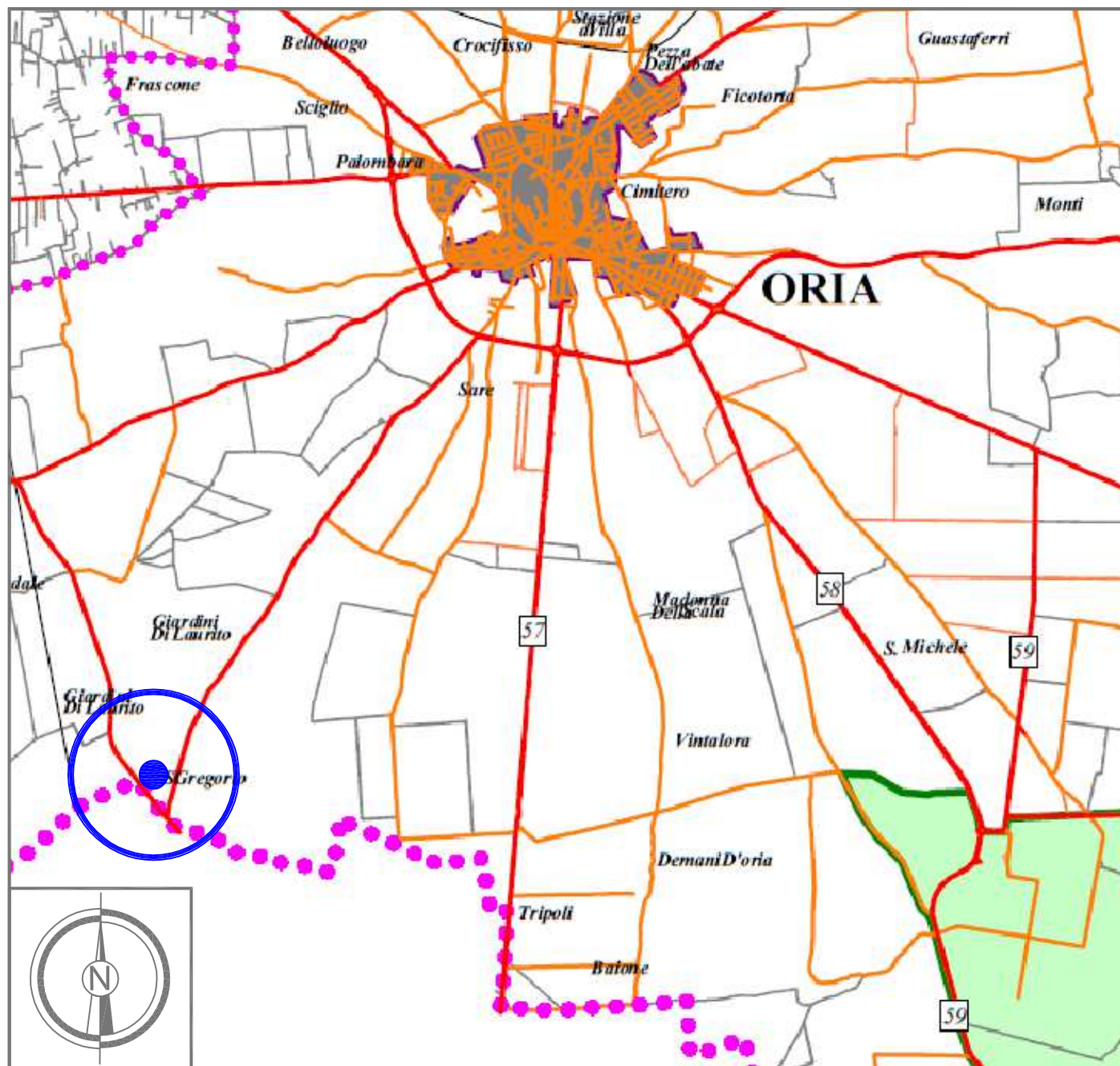
■ Area urbanizzata  
■ Area boscata  
■ Area estrattiva  
■ Colture permanenti  
■ Seminativi



TAV. S-17

Inquadramento impianto su carta  
del Piano Faunistico Provinciale  
Oasi di protezione faunistico-venatoria

scala 1:40.000



### Legenda

● localizzazione impianto

- limiti amministrativi comunali
- limiti amministrativi provinciali
- aree di dettaglio -  
soggette alla pianificazione del  
piano faunistico

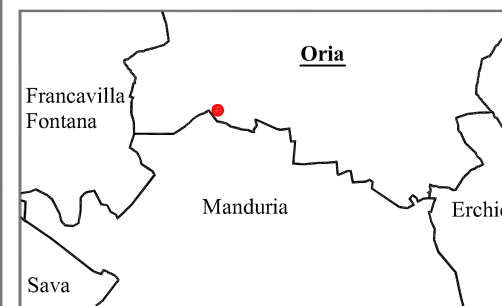




TAV. S-18

Inquadramento impianto su  
zonizzazione del PRQA

scala 1:50.000



**Legenda** ● localizzazione impianto

— limiti amministrativi comunali

Zonizzazione PRQA

- zona A - misure per il traffico
- zona B - misure IPPC
- zona C - misure per il traffico e IPPC
- zona D - mantenimento