

COMUNE DI FONTANAROSA

PROVINCIA AVELLINO

Oggetto:

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI
STOCCAGGIO (MESSA IN RISERVA E DEPOSITO PRELIMINARE)
E RECUPERO DI RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI E
NON PERICOLOSI DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI
FONTANAROSA (AV) "LOC. FILETTE " - AREA P.I.P.**

- ai sensi dell'art. 208 D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.; D.G.R.C. 386/2016 -

TAVOLA 1:

- Stralcio Corografico Generale	scala 1:25000
- Stralcio Aerofotogrammetrico	scala 1:5000
- Stralcio Planimetrico Catastale	scala 1:1000
- Stralcio P.R.G.	scala 1:2000
- Inquadramento territoriale su ortofoto	
- Stralci P.S.A.I. - AdB dei Fiumi Liri - Garigliano e Volturno	scala 1:10.000
- Stralcio PTCP di Avellino - Vincoli Geologici e Ambientali	scala 1:40.000
- Stralcio PTCP di Avellino - Vincoli Paesaggistici, Archeologici e Naturalistici	scala 1:40.000
- Cartografia SIC e ZPS della Regione Campania	

Il Committente:

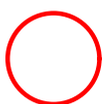
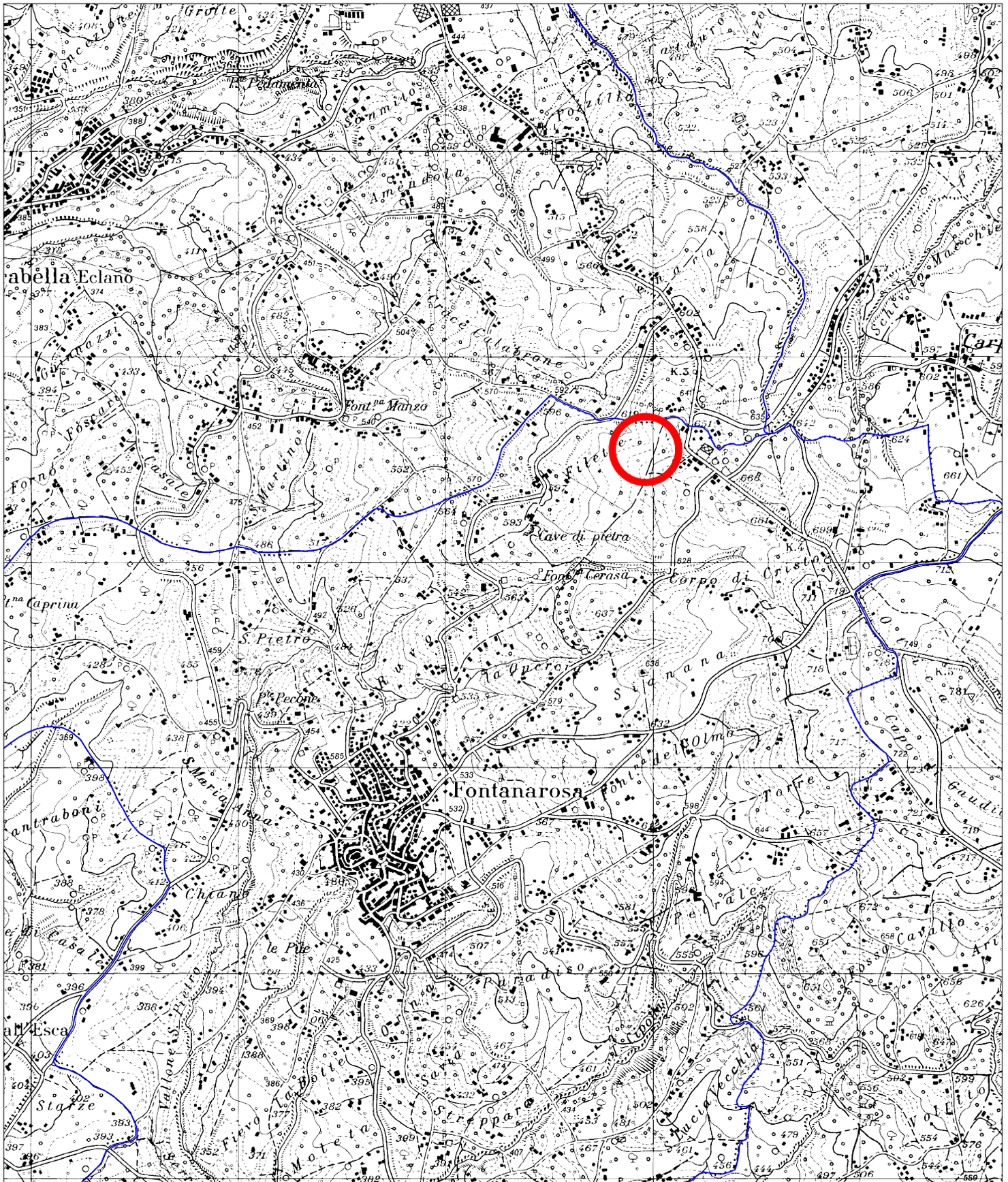
Consulenza:

Progettazione e Redazione

DITTA:
**"IMPRESA AMBIENTE
S.C.P.A."**

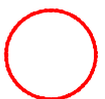
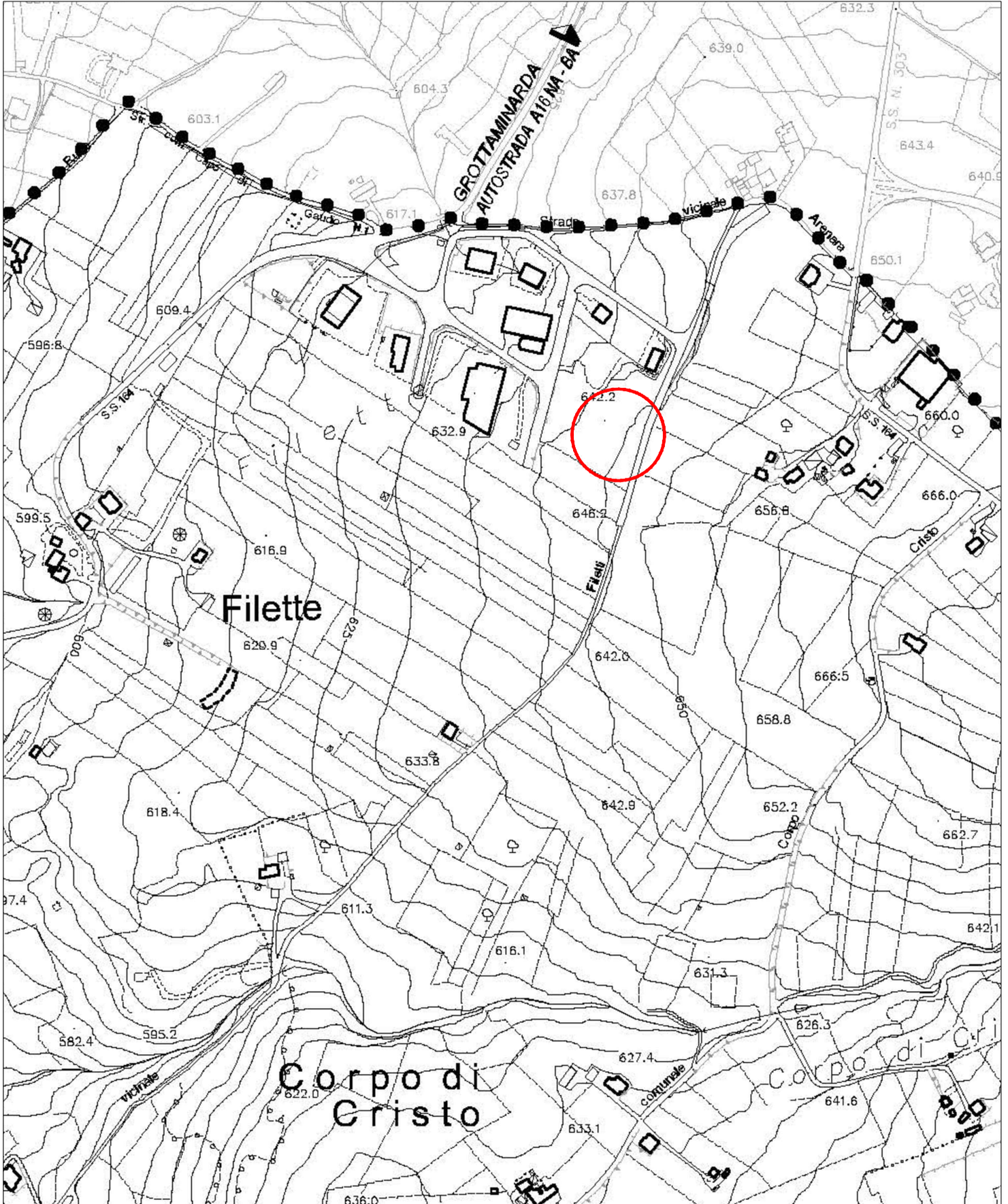
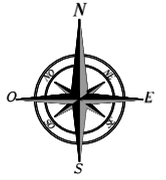
Pagani (Sa), 17/12/2018

COMUNE DI FONTANAROSA (AV) COROGRAFIA GENERALE SCALA 1/25000



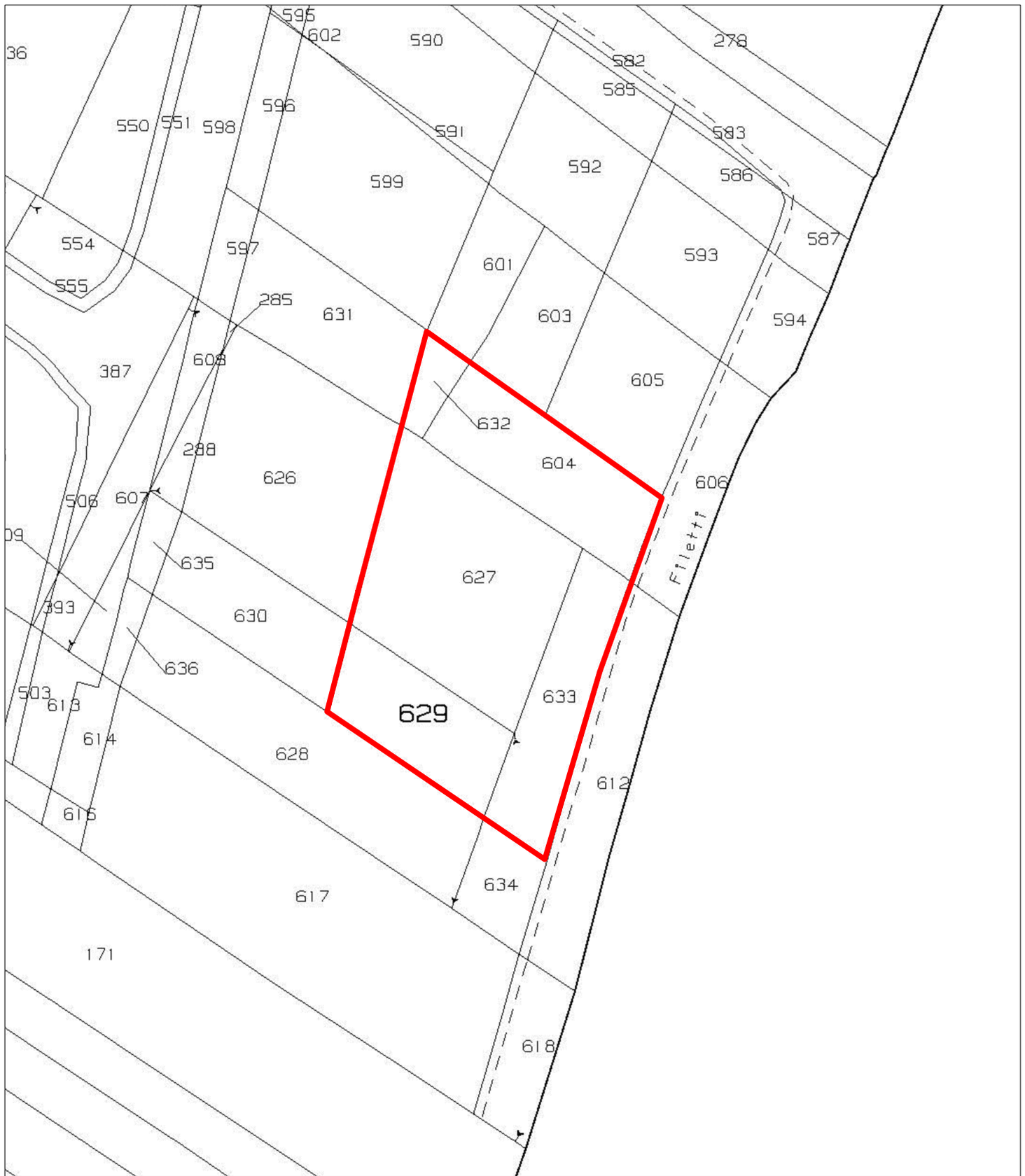
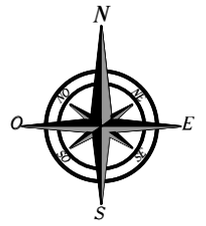
Ubicazione impianto

**COMUNE DI FONTANAROSA (AV)
STRALCIO AEROFOTOGRAMMETRICO
SCALA 1:5000**



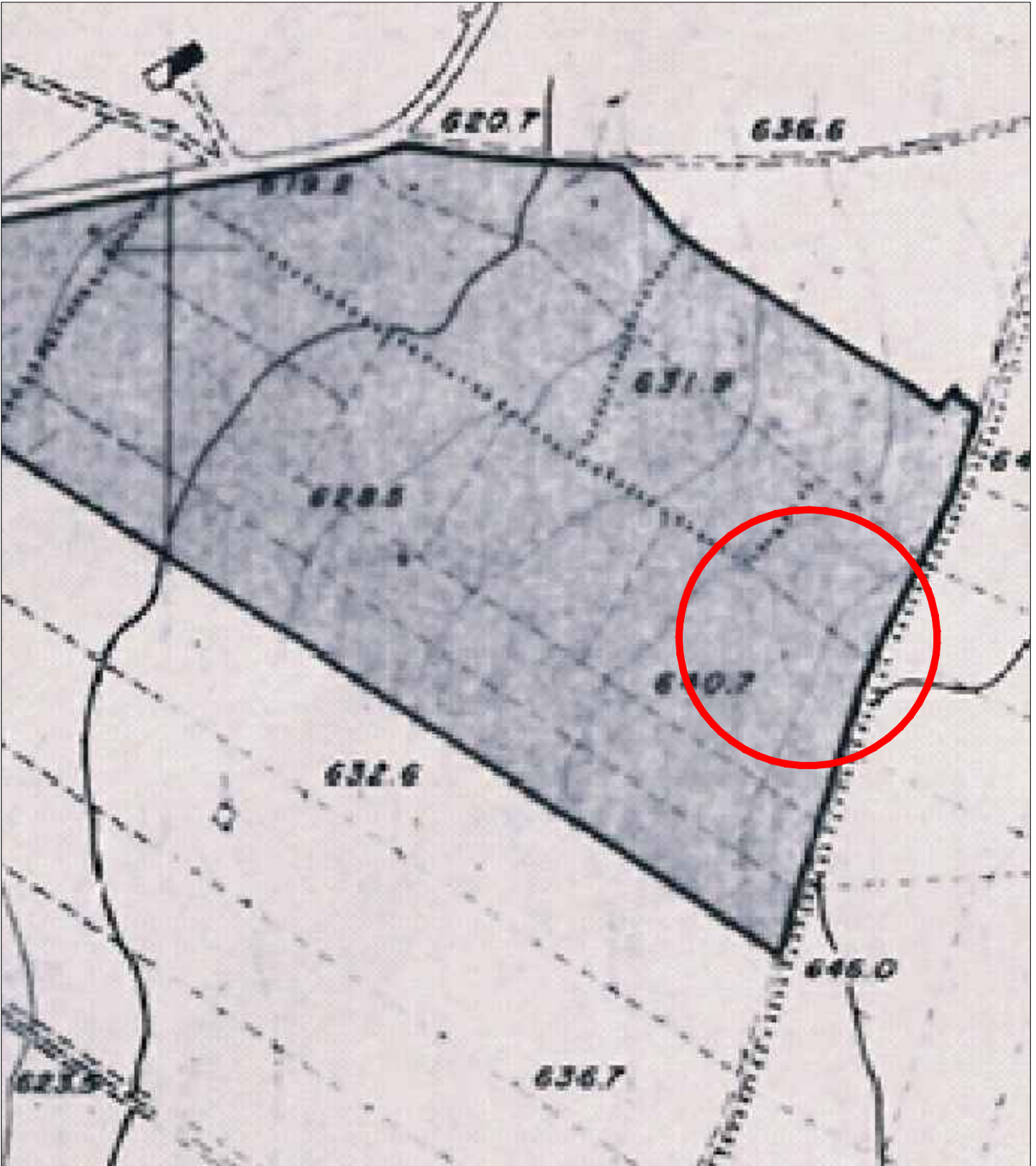
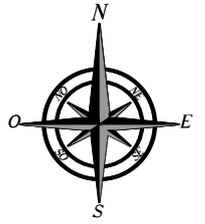
UBICAZIONE IMPIANTO

COMUNE DI FONTANAROSA (AV)
STRALCIO CATASTALE
Foglio 4 - p.lle 604 - 627 - 629 - 632 - 633
SCALA 1:1.000



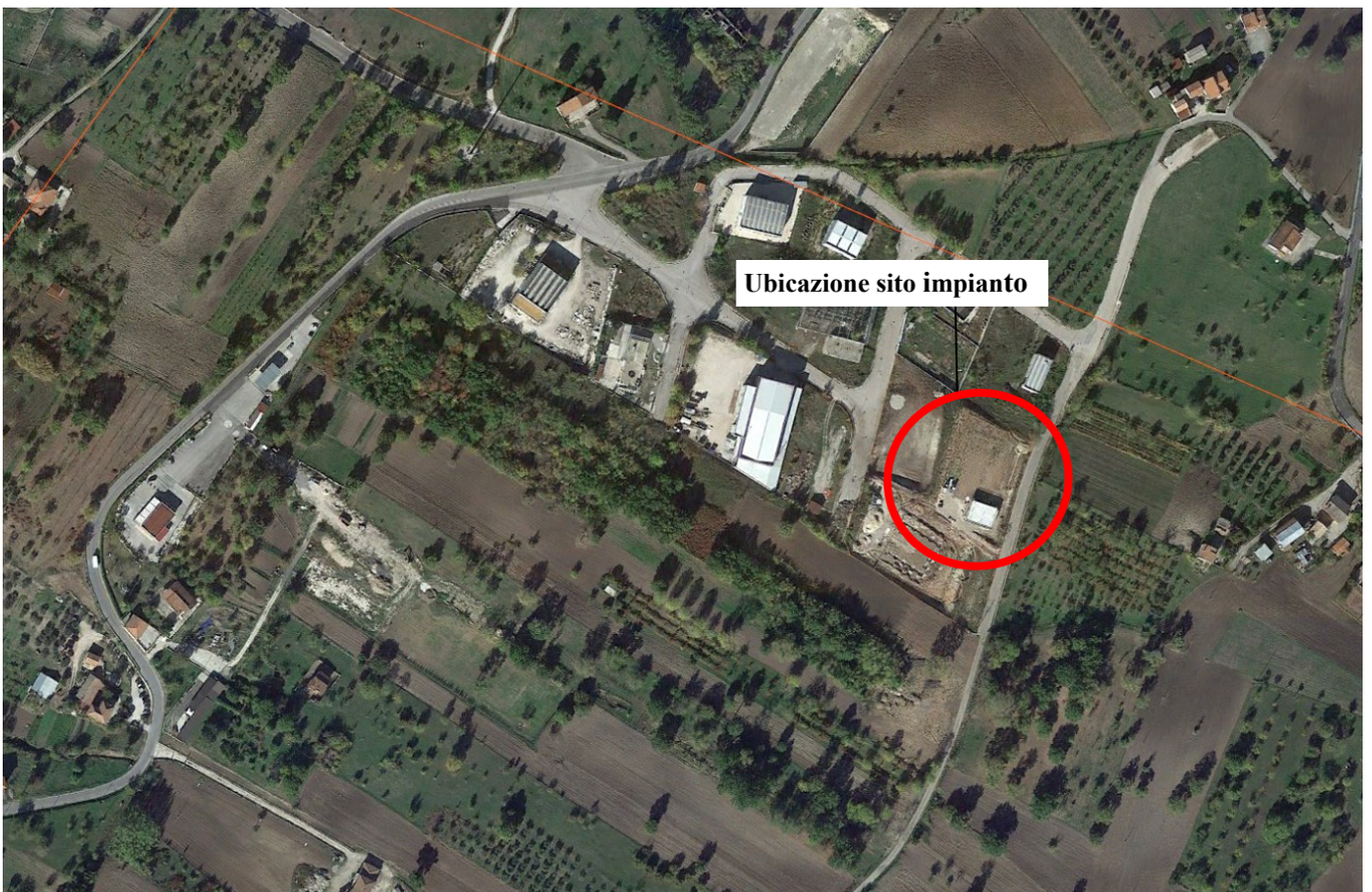
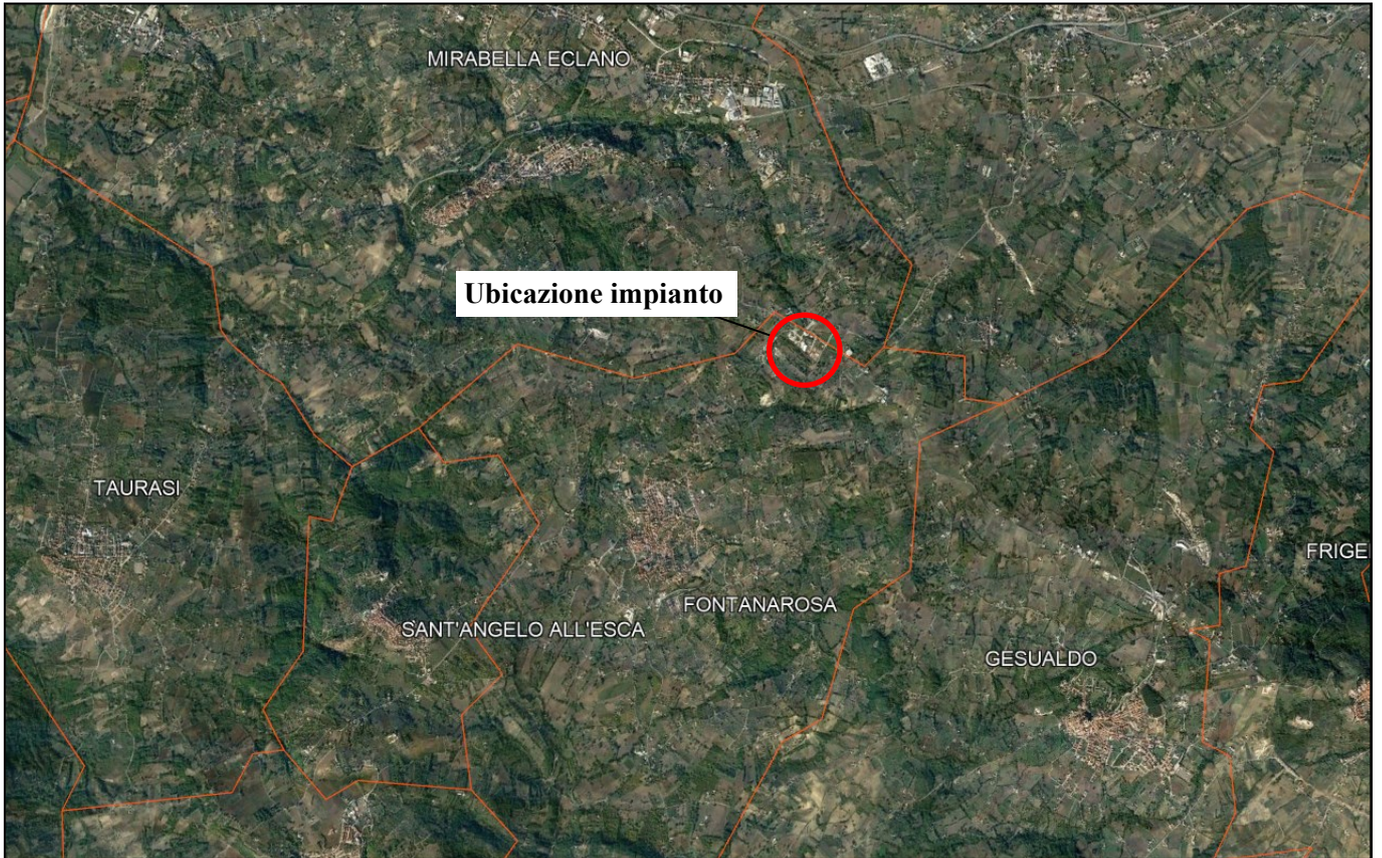
 **UBICAZIONE IMPIANTO**

COMUNE DI FONTANAROSA (AV)
STRALCIO PRG
SCALA 1:2.000

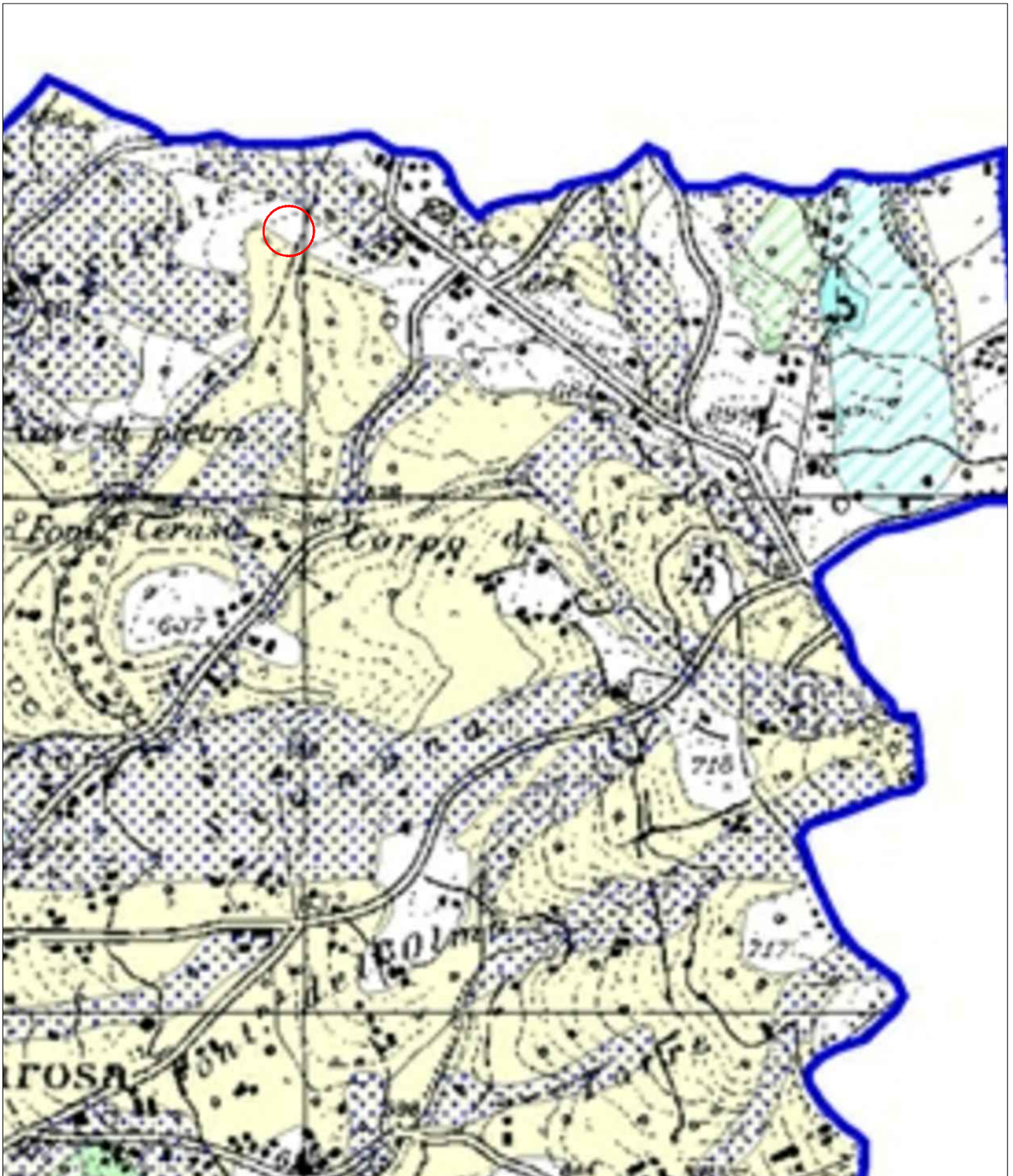
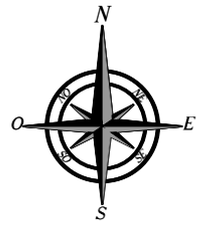


UBICAZIONE IMPIANTO
AREA PIP "Loc. Filette"

Inquadramento territoriale su ortofoto del sito



**COMUNE DI FONTANAROSA (AV)
STRALCIO PSAI - RISCHIO FRANA
ADB DEI FIUMI LIRI-GARIGLIANO E VOLTURNO
SCALA 1:10.000**



UBICAZIONE SITO IMPIANTO

Carta degli scenari di rischio

Regione Campania

Comune di

Provincia di Avellino

Fontanarosa

Scala 1: 25.000

Legenda



AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO - R4

Nella quale per il livello di rischio presente, sono possibili la perdita di vite umane e lesioni gravi alle persone, danni gravi agli edifici, alle infrastrutture e al patrimonio ambientale, la distruzione di attività socio-economiche.

(* Aree a rischio molto elevato ricadenti in zone a Parco)



AREA A RISCHIO ELEVATO - R3

Nella quale per il livello di rischio presente, sono possibili problemi per l'incolumità delle persone, danni funzionali agli edifici e alle infrastrutture con conseguente inagibilità degli stessi, la interruzione di funzionalità delle attività socio-economiche e danni rilevanti al patrimonio ambientale.



AREA A RISCHIO MEDIO - R2

Nella quale per il livello di rischio presente sono possibili danni minori agli edifici, alle infrastrutture e al patrimonio ambientale che non pregiudicano l'incolumità delle persone, l'agibilità degli edifici e la funzionalità delle attività economiche.



AREA A RISCHIO MODERATO - R1

Nella quale per il livello di rischio presente i danni sociali, economici e al patrimonio ambientale sono marginali.



AREA DI ALTA ATTENZIONE - A4

Area non urbanizzata, potenzialmente interessata da fenomeni di innesco, transito ed invasione di frane a massima intensità attesa alta.



AREA DI MEDIO - ALTA ATTENZIONE - A3

Area non urbanizzata, ricadente all'interno di una frana attiva a massima intensità attesa media o di una frana quiescente della medesima intensità in un'area classificate ad alto grado di sismicità.



AREA DI MEDIA ATTENZIONE - A2

Area non urbanizzata, ricadente all'interno di una frana quiescente, a massima intensità attesa media.



AREA DI MODERATA ATTENZIONE - A1

Aree non urbanizzate, ricadente all'interno di una frana a massima intensità attesa bassa.



AREA A RISCHIO POTENZIALMENTE ALTO - RP_a

Area nella quale il livello di rischio, potenzialmente alto, può essere definito solo a seguito di indagini e studi a scala di maggior dettaglio.



AREA DI ATTENZIONE POTENZIALMENTE ALTA - AP_a

Area non urbanizzata, nella quale il livello di attenzione, potenzialmente alto, può essere definito solo a seguito di indagini e studi a scala di maggiore dettaglio.



AREA A RISCHIO POTENZIALMENTE BASSO - RP_b

Area nella quale l'esclusione di un qualsiasi livello di rischio, potenzialmente basso, è subordinata allo svolgimento di indagini e studi a scala di maggior dettaglio.



AREA DI ATTENZIONE POTENZIALMENTE BASSA - AP_b

Area nella quale l'esclusione di un qualsiasi livello di attenzione, potenzialmente basso, è subordinata allo svolgimento di indagini e studi a scala di maggior dettaglio.

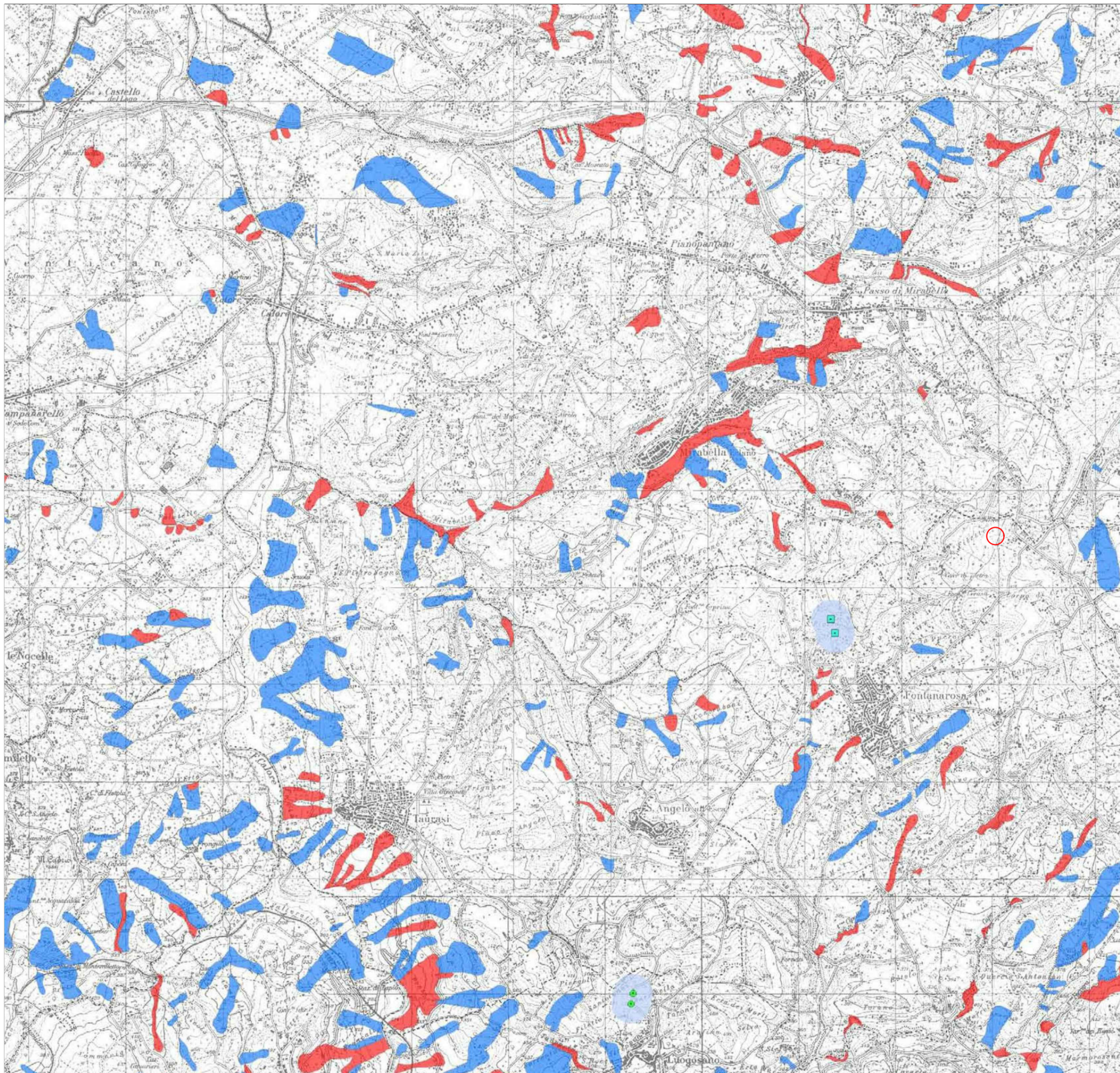


Area di possibile ampliamento dei fenomeni franosi cartografati all'interno, ovvero di fenomeni di primo distacco, per la quale si rimanda al D.M. LL.PP. 11/3/88 - C1

1.3.1. Nella area a contorno delle frane, quando non è indotto tramite sondaggi significativi il fenomeno, fanno il possibile approfondimento dove essere sotto il 50% l'ampio di dettaglio e/o secondo, gli ipotesi nella zona geomorfologica.



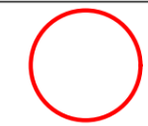
Area di versante nella quale non è stato riconosciuto un livello di rischio o di attenzione significativo (applicazione D.M. LL.PP. 11/3/88) - C2



VINCOLI GEOLOGICI E AMBIENTALI

COMUNE DI FONTANAROSA

Provincia di Avellino



Ubicazione sito Impianto



SCALA 1:40.000

Legenda

(Fonte: PTCP Approvato con D.C.S. N.°42 del 25.02.2014)

- Ambito rischio / pericolosità da frana (dati Autorità di Bacino)***
- Molto Elevato/a - Elevato/a (vedi relazione elab. P01)
 - Classe PSAI "PG2" (AdB Puglia)
 - Classe PSAI "Rut5" (ex AdB fiume Sele)
 - Classe PSAI "Suscettibilità Elevata, Media e Bassa innesco frana" (ex AdB NO Camp.)
 - Medio/a - Moderato/a (vedi relazione elab. P01)

- Ambito rischio / pericolosità idraulica - alluvione (dati Autorità di Bacino)***
- Molto Elevato/a - Elevato/a (vedi relazione elab. P01)
 - Classi PSAI "P2 - P3 - P4" pericolosità allag. ed esond. (ex AdB NO Camp.)
 - Medio/a - Moderato/a (vedi relazione elab. P01)
 - Classe PSAI "P1" pericolosità allag. ed esond. (ex AdB NO Camp.)

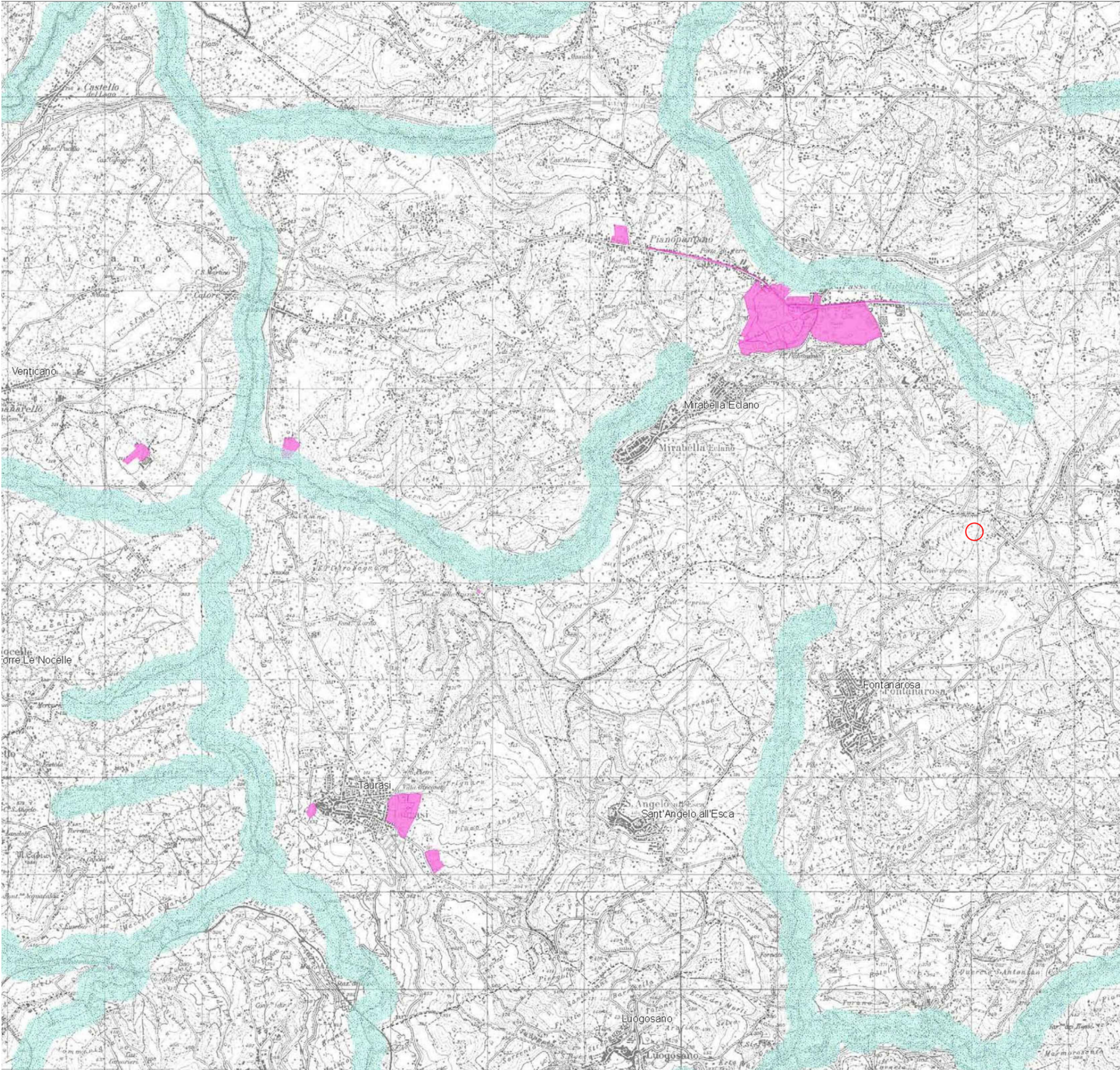
- Aree rispetto prese uso potabile (D.Lgs 152/2006)**
(Piano Crisi Idriche - Provincia di Avellino 2009 modificato dalle osservazioni al PTCP)
- pozzi
 - sorgenti
 - gallerie drenanti
 - Aree sorgenti ARIN
 - Zona Rispetto 200m. pozzi
 - Zona Rispetto 200m. sorgenti
 - Zona Rispetto 200m. gallerie drenanti

- Zone rischio Industrie incidenti rilevante (D.Lgs n.334/1999)**
(Piano di Emergenza Esterna Prefettura di Avellino)
- Industrie (dati Ministero dell'Ambiente - Inventario Nazionale agg. 04/2012)
 - Zona rischio I
 - Zona rischio II
 - Zona rischio III

*elaborazione dei dati forniti da:
 -Autorità di Bacino Nazionale dei fiumi Liri-Gangliano e Volturno (PSAI - Rischio di frana, appr. DPCM 12/2/2006 G.U. 28/05/2007, n. 122, e succ.integr. e mod.)
 -Autorità di Bacino Campania Sud e Interregionale fiume Sele (per ex AdB fiume Sele - Rivisitazione PSAI - Delle. 20 C.I. 18/09/2013)** (per ex AdB Destra Sele - Aggiornamento PSAI - Delle. 10 C.I. 8/03/2011)**
 -Autorità di Bacino della Puglia (PSAI appr. Delle. C.I. 30/1/2005 e succ.agg. del sito: www.adb.puglia.it)
 -Autorità di Bacino Campania Centrale (per ex AdB Nord Occidentale della Campania - PSAI Attest. C.R. n. 2002/2002 del 24/01/2011, B.U.R.C. n.74 del 15/12/2011)** (per ex AdB del fiume Sarno - PSAI Attest. C.R. n. 199/1 del 24/01/2011, B.U.R.C. n.74 del 15/12/2011)**

** La L.R. n. 4/2011 ha unificato l'autorità di bacino interregionale del fiume Sele, le autorità di bacino regionali del Destra Sele e del Sinistra Sele, nell'Autorità di bacino Regionale di Campania Sud ed Interregionale per il bacino idrografico del fiume Sele.
 *** La L.R. n. 1/2012 ha unificato le autorità di bacino regionali del bacino Nord Occidentale della Campania e del fiume Sarno nell'Autorità di bacino regionale della Campania Centrale.

Il presente elaborato cartografico ha valore di inquadramento conoscitivo generale, si rimanda agli specifici elaborati di Piano dei relativi PSAI vigenti.



**VINCOLI PAESAGGISTICI,
ARCHITETTONICI E NATURALISTICI**

**COMUNE DI
FONTANAROSA**
Provincia di Avellino

 **Ubicazione sito Impianto**

SCALA 1:40.000



Legenda

(Fonte: PTCP Approvato con D.C.S. N.°42 del 25.02.2014)

Vincoli Naturalistici

-  Parchi regionali (L.R. 33/93) - Zona A
-  Parchi regionali (L.R. 33/93) - Zona B
-  Parchi regionali (L.R. 33/93) - Zona C
-  Riserve naturali (L.R. 33/93)
-  Foreste demaniali regionali (L.R. 11/96)
-  Rete Natura 2000 (SIC-ZPS)

Vincoli D.Lgs. 42/2004 (Paesaggistici - Archeologici)

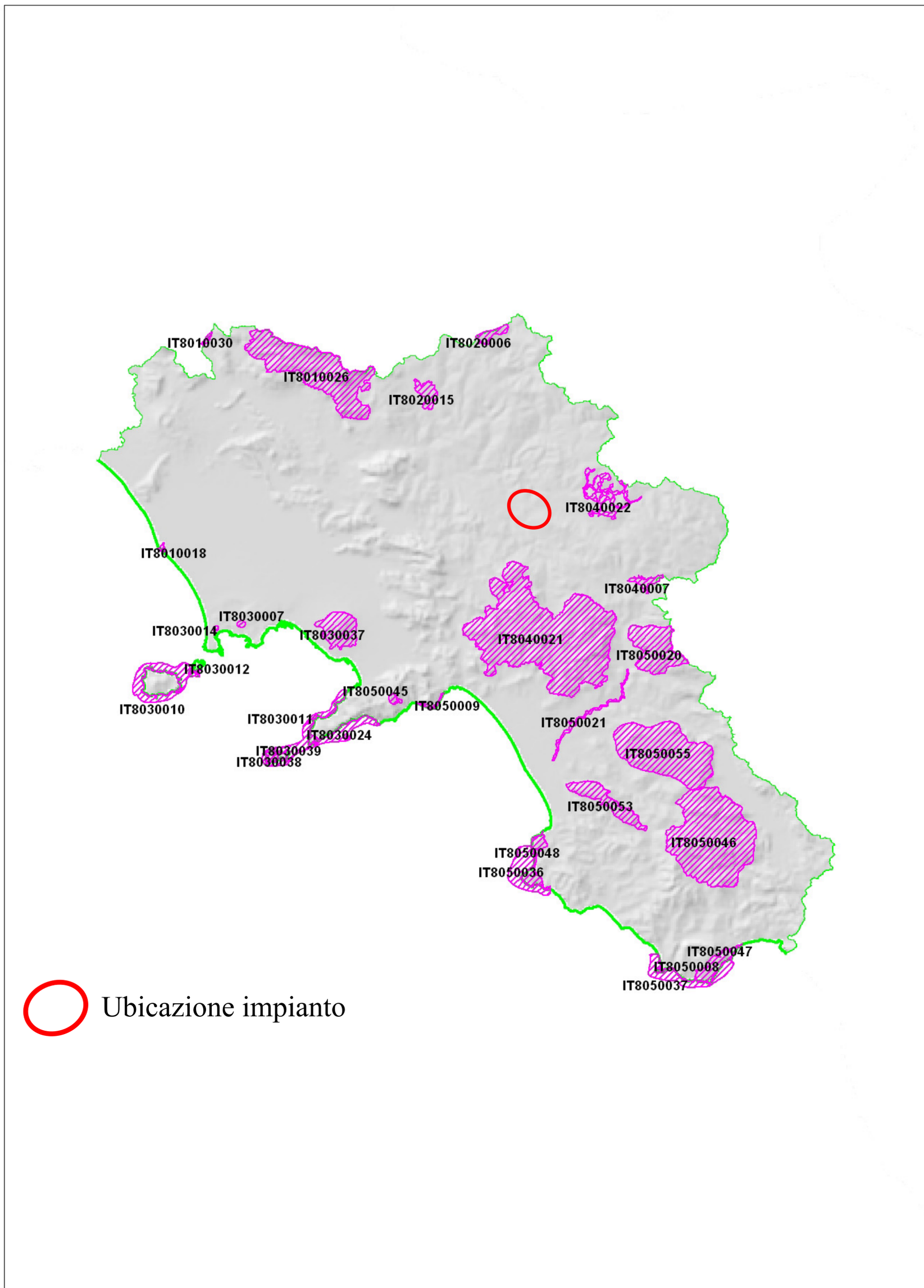
-  Piano Territoriale Paesistico "Termino Cerviatto"
-  Aree Rispetto Fiumi (art.142)*
-  Aree Rispetto Laghi (art.142)*
-  Aree a quota > 1200 sim (art.142)*
-  Immobili e Aree notevoli interesse pubblico (art. 136)**
-  Vincoli archeologici (bene culturale di cui all'art. 10, D.Lgs. 42/2004)

* L'indicazione delle aree, dei territori, delle zone e dei beni tutelati per legge ai sensi dell'articolo 142 del Decreto Legislativo 42/2004, è indicativa e non esautiva, anche in considerazione di quanto indicato nel cap. 6, par. 6.1 della Relazione Generale (elaborato P01).

** L'indicazione degli immobili e delle aree di notevole interesse pubblico, individuati ai sensi dell'art. 136 del D.Lgs. 42/2004 è indicativa e non esautiva; la puntuale riproposizione cartografica va riferita ai provvedimenti relativi al riconoscimento del notevole interesse pubblico.



ZPS REGIONE CAMPANIA



 Ubicazione impianto

