

**COMUNE DI GONNOSCODINA**  
regione sardegna - provincia di oristano

GONNOSCODINA  
N.N.E.  
S.W.S.E.

**Piano Comunale di Emergenza**  
PIANO DI PROTEZIONE CIVILE A SCALA COMUNALE  
ATTUAZIONE ORD. P.C.D.M. N. 3624 DEL 22.10.2007

**CARTOGRAFIA**  
(incendi di interfaccia ambito territoriale)

ELABORATO 01 SCALA 1:10000 ALLEGATO

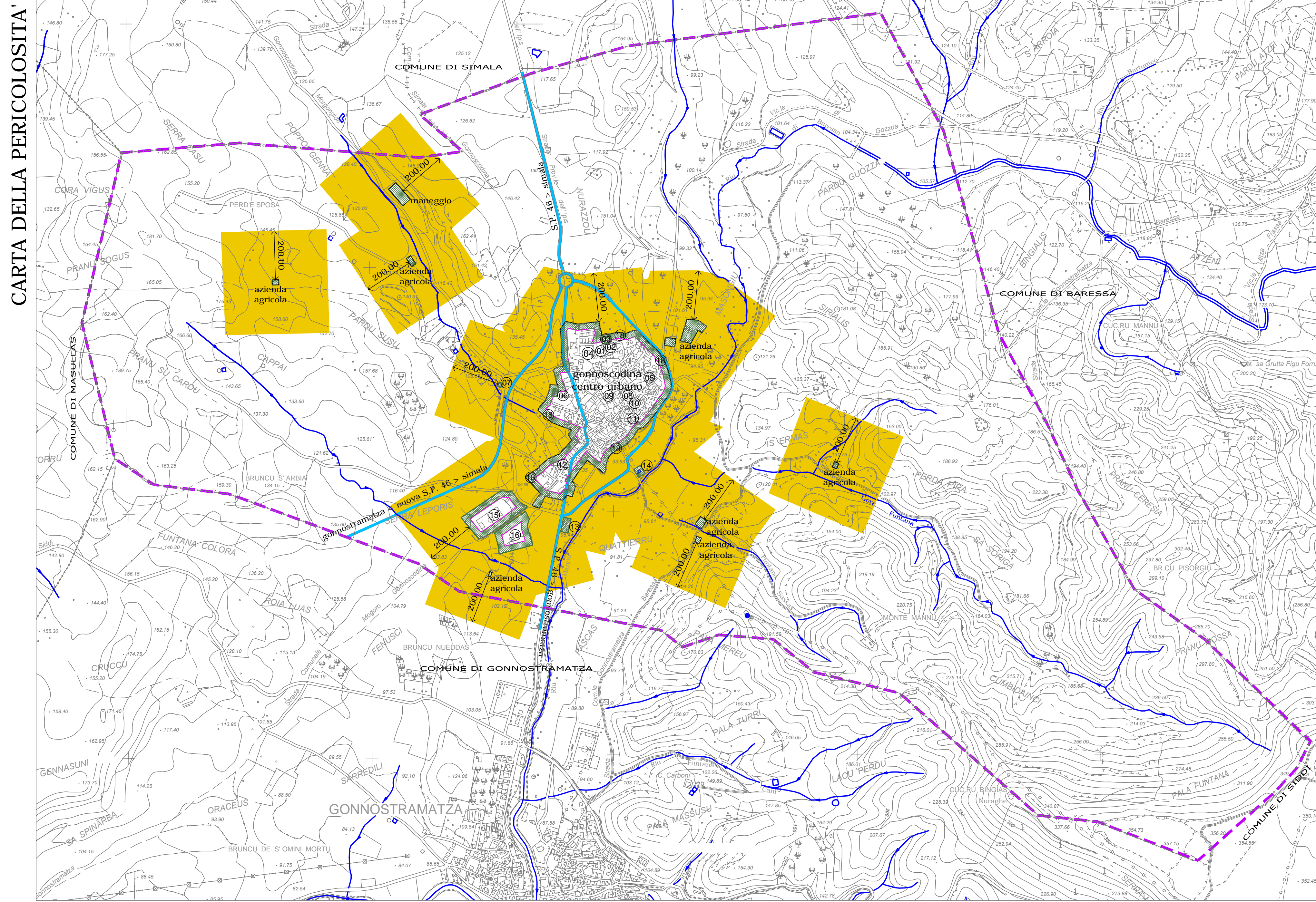
Permissione data \_\_\_\_\_ adozione data \_\_\_\_\_ revisione/riapprovazione data \_\_\_\_\_ approvazione definitiva data \_\_\_\_\_  
(Della. C.C. N. \_\_\_\_\_) (Della. C.C. N. \_\_\_\_\_) (Della. C.C. N. \_\_\_\_\_)

AMMINISTRAZIONE COMUNALE AREA TECNICA - SERVIZIO URBANISTICA PROGETTO  
Il Sindaco Responsabile Geom. Baldovino Incani Sud Ovest Engineering S.r.l.

SUD OVEST ENGINEERING S.R.L. Progettista Responsabile: Dott. Ing. ANDREA LOSTIA  
Architetto: Vito Mazzoni n. 80 - 09015 CALANGIANU  
Codice fiscale e partita IVA: 03454150925  
Andamento: Tel. 0696740  
Progetto: Tel. 070 7066740  
Gesce energetico: sudovestengineering@gmail.com  
Gesce engineering: sestini@gestinet.it  
Servizi integrati di sostegno: www.sudovestengineering.it  
Protezione civile: www.sudovestengineering.it  
Directore Tecnico (art. 254 D.P.R. 207/2010) Unità Operativa: Dott. Ing. Andrea Lostia  
Dott. Ing. Andrea Lostia Dott. Geol. Tiziana Carrus

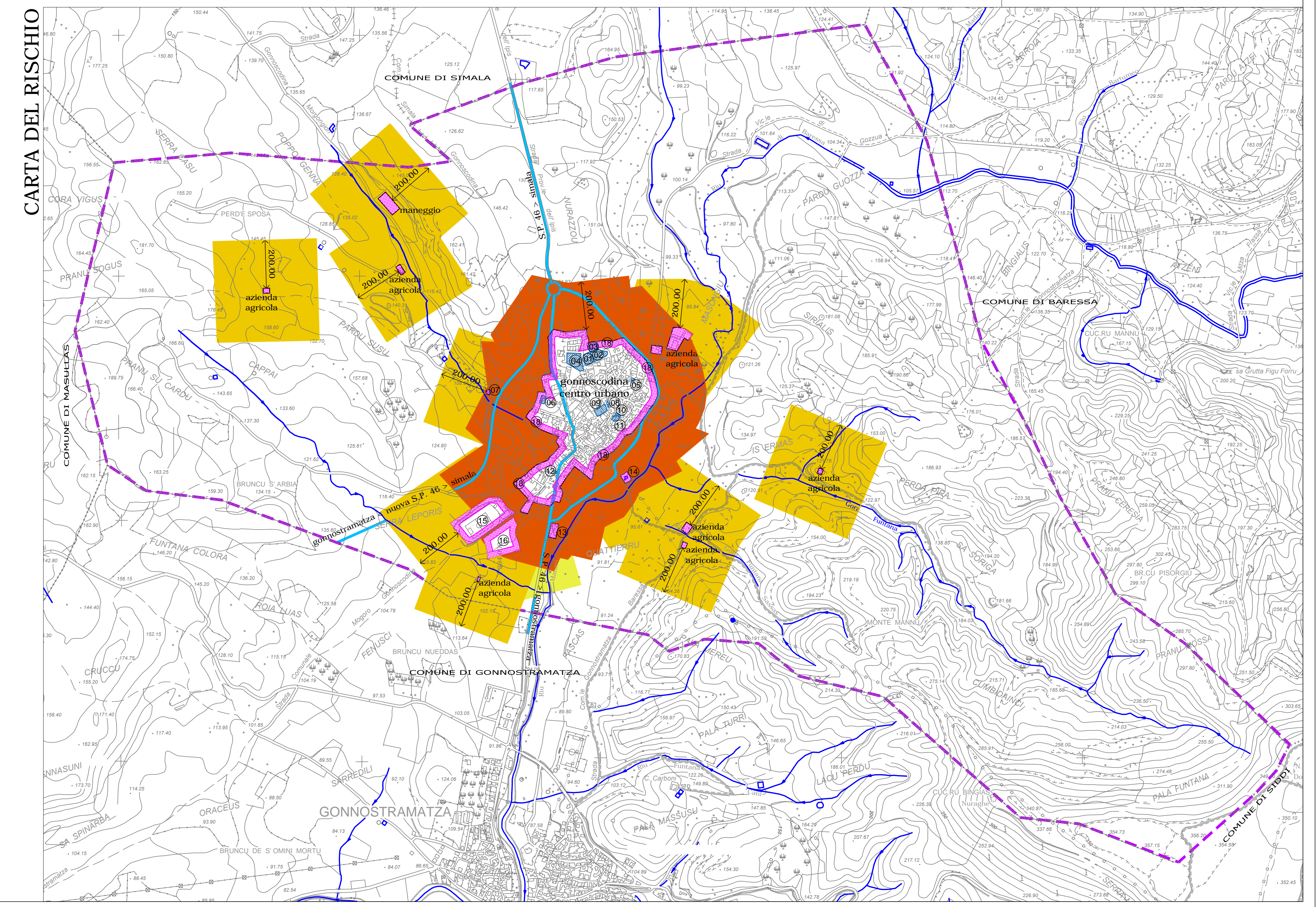
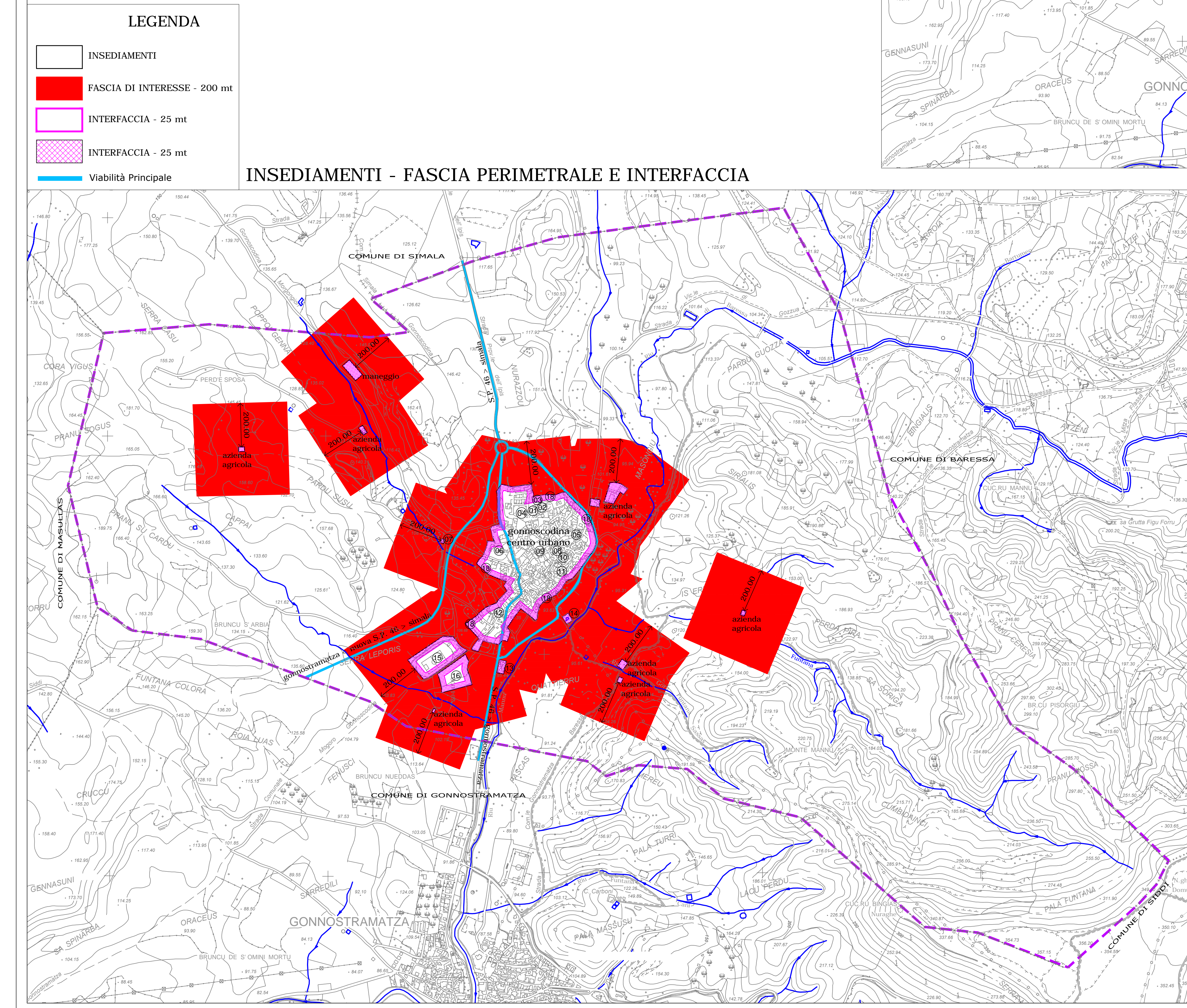
ELEMENTI SENSIBILI ESPOSTI AL RISCHIO  
03 - EDIFICIO SCUOLA ELEMENTARE  
06 - CHIESA SAN DANIELE  
07 - STRUTTURA PALLIFUNZIONALE  
13 - CIMITERO COMUNALE  
14 - DEPURATORE  
15 - IMPIANTI SPORTIVI  
16 - AREA INSEDIAMENTI PRODUTTIVI  
17 - AZIENDE AGRICOLE  
18 - EDIFICATO CONTINUO (periferia)  
19 - MANEGGIO

ALTRI STRUTTURE PUBBLICHE  
01 - SEDE MUNICIPALE  
02 - CASA ANZIANI  
04 - EDIFICIO SCUOLA MATERNA  
05 - CA' AMBULATORIO  
08 - CASA MUSEO  
09 - ORATORIO  
10 - BIBLIOTECA  
11 - CHIESA SAN SEBASTIANO  
12 - UFFICIO PT



LEGENDA

- Elementi sensibili/esposti
- Pericolosità BASSA
- Pericolosità MEDIA (non presente)
- Pericolosità ALTA (non presente)
- Viabilità Principale



LEGENDA

- INSEDIAMENTI
- Strutture pubbliche
- INTERFACCIA - 25 mt
- R1 - Rischio Marginale
- R2 - Rischio Bassa
- R3 - Rischio Medio
- R4 - Rischio Alto (non presente)
- Viabilità Principale

Soggetti esposti al rischio incendio 250 abitanti