

Progetto di revisione del
PIANO REGOLATORE GENERALE
 VISTI:

ELABORATO: *Stato di Progetto Territorio Comunale : fogli 3 - 4 - 5 - 6*

PROGETTISTI: **UFFICIO DI PIANO**

Geom. **Restivo Carmelo** Dott. Ing. **Conoscenti Pietro**

Collab.: **Geom. Fallaci S. - Calisto M. - Giunta L.**

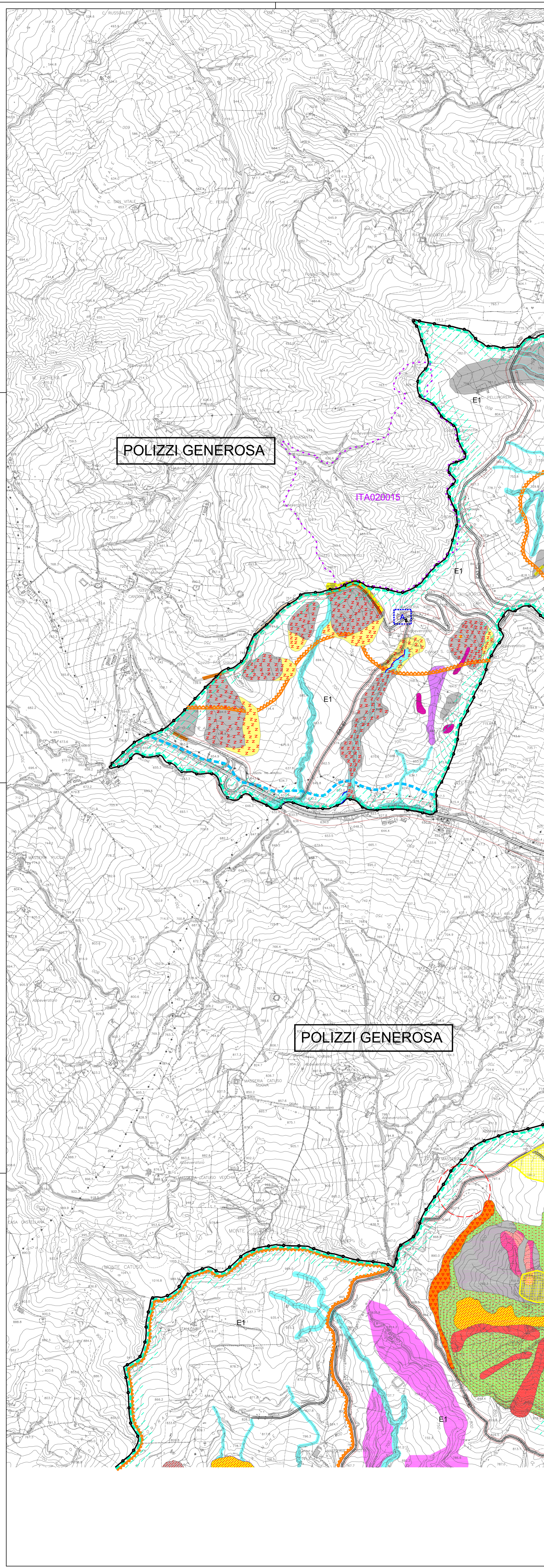
Il Consulente Urbanistico: **Dott. Ing. Tumminello Sergio** Il Geologo: **Dott. Abbate Giuseppe**

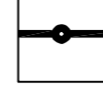





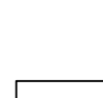


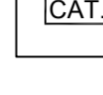
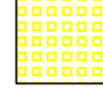

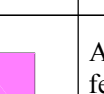
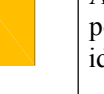
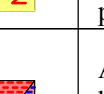
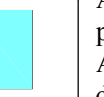
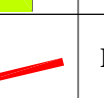
Il Redattore della VAS: **Dott. ssa Sambataro Santina** Il Segretario Com.le: **Dott. Bonomo R.**

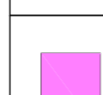


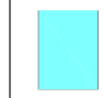


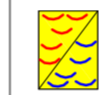
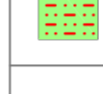





Studio Agr. Forle: **Dott.ssa Marchitava Donatella** Il Sindaco: **Dott. Intrivici Giuseppe**

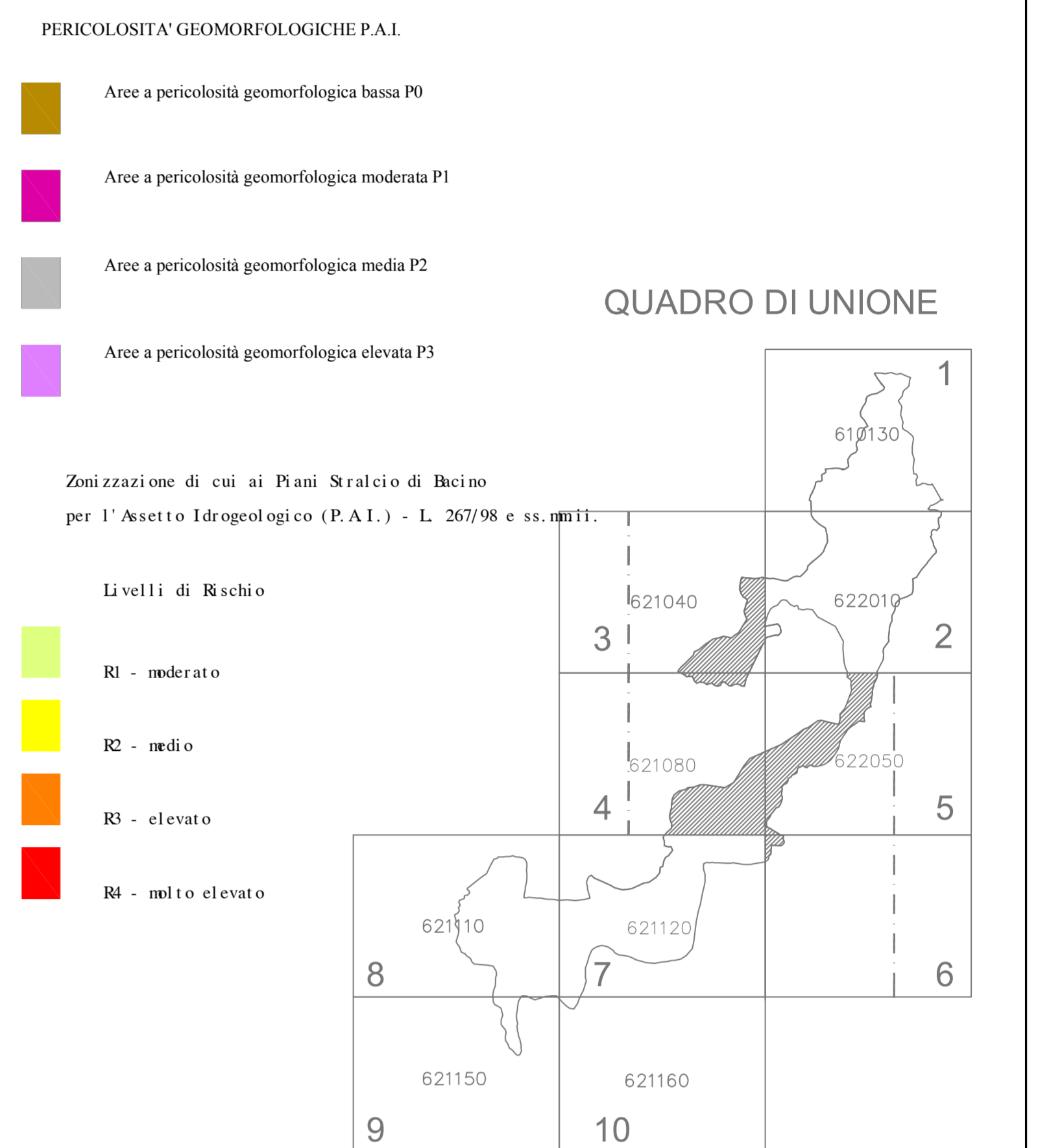
DATA: **Giugno 2010** SCALA: **1 : 10.000** Tavola: **3** Allegato: **b**

P.zza Misericordia snc - 90020 Castellana Sicula - tel. 0921581111 fax. 092158231
 www.comune.castellana-sicula.pa.it



- LEGENDA**
-  Confine Comunale
 -  Zona Omogenee Storiche
 -  Zona A puntuale
 -  Zona a Vincolo Speciale e Prescrizioni Particolari
 -  Limite vincolo Idrogeologico
 -  Limite di rispetto corsi d'acqua (20mt. per lato)
 -  Vincolo legge Galasso
 -  Vincolo paesaggistico
 -  Limite di rispetto strade
 -  ITA020015 : area SIC - Complesso calanchivo di Castellana Sicula
 -  Zone Destinate alla Viabilita'
 -  autostrade
 -  strade carrabili primarie
 -  strade carrabili secondarie
 -  strade carrabili locali
 -  Zone per Attrezzature ed Impianti di Interesse Generale
 -  Discarica / impianti R.S.U.

- LEGENDA:**
-  Aree poco stabili su terreni con elevati valori di attività, potenzialmente soggette a fenomeni d'erosione e di richiamo verso valle. Cautelativamente non idonee ai fini urbanistici.
 -  Aree mediamente stabili su ammassi rocciosi con elevati valori di attività, potenzialmente soggette a fenomeni di dissesti per crollo. Cautelativamente non idonee ai fini urbanistici.
 -  Aree a pericolosità bassa per deformazioni superficiali lente (creep e soliflussi). L'edificabilità di queste aree è subordinata ad interventi di sistemazione preventivi. Si consigliano strutture fondali di tipo indiretto.
 -  Aree a pericolosità moderata per colamenti lenti e rapidi attivi (in rosso) e quietanti (in blu) - Cautelativamente non idonee ai fini urbanistici.
 -  Aree soggette a fenomeni erosivi ed a richiami di sposta per le quali è indicato predisporre opere di sistemazione idraulico-forestali di completamento. Aree instabili non idonee ai fini urbanistici - Fascia di rispetto assa torrentizie e linee d'impluvio.
 -  Aree non idonee ai fini urbanistici - Fascia di rispetto linea di faglia
 -  Faglia
 -  Aree a pericolosità elevata per fenomeni calanchivi attivi
 -  Aree a pericolosità elevata per franosità diffusa attiva
 -  Aree a pericolosità elevata per frane complesse attive (in rosso) e quietanti (in blu)
 -  Aree a pericolosità media per fenomeni di erosione accelerata attiva. - Aree non idonee ai fini urbanistici.
 -  Aree a pericolosità molto elevata per frane da crollo attive.
 -  Sorgenti o/o pozzi potenzialmente ad uso idropotabile - in tratteggio la zona di diretta influenza dell'aquifero.



PETRALIA SOTTANA