





Ambiti regionali 14 nella provincia

17 ricadenti Siracusa D D 6 dr Biot

a

E DELL'IDENTITA' SICILIANA Il Dirigente Generale dott.ssa Maria Elena Volpes SERVIZIO PIANO PAESAGGISTICO REGIONALE Il Dirigente Responsabile dott. Michele Buffa SOPRINTENDENZA PER I BENI CULTURALI ED AMBIENTALI DI SIRACUSA COORDINAMENTO dott.ssa Rosalba Panvini - Soprintendente dott.ssa Rita Insolia - Responsabile U.O.7 COORDINAMENTO TECNICO SCIENTIFICO dott.ssa Rita Insolia - dott.ssa Alessandra Trigilia CONTRIBUTI ALLE ANALISI arch. Giuseppe Armeri Analisi tematiche Beni Isolati arch. Salvatore Cancemi Analisi tematiche Geologiche dott. Antonio Mamo

Analisi tematiche Beni archeologici dott.ssa Rosa Lanteri COLLABORATORI dott. Gianluca Consiglio Loredana Romano Benedetta Cavarra geom. Salvo Presti Anna Zappulla geom. Vincenzo Marchese Maria Concetta Sarta Alessandra Pitrè Nicola Bonarrivo Daniele Mezzasalma Fernando Lazzarini Maria Grazia Greco Giuseppe Raiti CONSULENZA SCIENTIFICA

Sottosistema insediativo Sottosistema abiotico dott. Alberto La Manna Università degli Studi di Catania Dipartimento ASTRA Sottosistema biotico Università degli Studi di Catania Responsabili Scientifici Dipartimento di Botanica prof. Giuseppe Dato Sottosistema storico-culturale prof. Fausto Carmelo Nigrelli dott.ssa Ersilia Bazzano prof. Francesco Martinico prof. Stefano Munarin Sottosistema agricolo-forestale dott. Antonino Attardo dott. Roberto Zancan Azienda Foreste Demaniali Collaboratori Ufficio Provinciale Siracusa ing. Filippo Gagliano Sistema Informativo Territoriale arch. Francesco Giunta GISAT - Gis Ambiente e Territorio arch. Giovanna Mangano arch. Francesco Trovato

Presidente
Assessore BB.CC. Componenti:

Dir. Generale Dipartimento BB.CC., Dir. Generale Dipartimento Urbanistica, Dir. Generale Dipartimento
Territorio e Amb., Avvocato Distrettuale dello Stato, prof. Giuseppe Barbera, prof. Pietro Busetta, arch, Cesare
Capitti, prof. Maurizio Carta, arch. Rosa Cordaro, ing. Maurizio Erbicella, prof. Vincenzo Guarrasi, prof. Leandro
Antonino lannì, arch. Maurizio Oddo, ing. Gianluigi Pirrera, prof. Ferdinando Trapani, prof. Giuseppe
Trombino, sig. Gianfranco Zanna Elaborato allegato al Piano Paesaggistico degli Ambiti regionali 14 e 17 ricadenti nella provincia di Siracusa redatto ai sensi dell'art.143 del D.Lgs. 22.01.2004, n.42 e s.m.i., approvato con D.A. n.5040 del 20 ottobre 2017 L'ASSESSORE (Aurora Francesca Notarianni)

2 - Foce Fiume di Noto 3 - Monte Lauro 4 - Fiume Anapo, Pantalica 5 - Cave Stura, Contessa, Giorgia 6 - Fiume Tellaro 7 - Vendicari 8 - Pantano Morghello 9 - Isola di Capo Passero 10 - Monti Climiti 11 - T. Prainito 12 - Capo Murro di Porco 13 - Fiume Ciane, Saline, Pantanelli 14 - Cava Grande 15 - Corso del Fiume Cavadonna 16 - Saline di Magnisi e Biggemi 17 - Penisola di Magnisi 18 - Corso e foce del fiume Cassibile 19 - Manghisi 20 - Isola delle Correnti 21 - Bosco Pisano 22 - Grotta Monello 23 - Grotta Palombara 24 - T. Tellesimo 25 - Invaso di Lentini 26 - Pinete - F. Tellaro 27 - Cozzo Ogliastri- Villasmundo Alfio 28 - Pantano Cuba 29 - Pantano Baronello, P. Ponterio, Costa dell' Ambra 31 - Casa Sant'Andrea

Aree di rilevante interesse

paesaggistico ambientale

1 - Capo Campolato

32 - Monte Renna

BIOTOPO CAVA STURA, CONTESSA, GIORGIA Habitat 327 - Macchia alta a olivastro, alaterno 9320 Foreste di Olea e Ceratonia 323 - Macchia a euforbia arborescente (Euphorbia dendroides) 5331 Formazioni di Euphorbia dendroides 333 - Gariga a timo (Coridothymus capitatus) 5420 Phrygane di Sarcopoterium spinosum 411 - Pascoli subnitrofili 421 - Praterie steppiche 6220 * Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea [^] 511 Vegetazioni delle rupi 8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica 633 - Boschi a dominanza di leccio (Quercus ilex) 9340 Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia 721 - Vegetazione infestante i seminativi non irrigui 723 - Vegetazione infestante le colture legnose non irrigue (oliveti, mandorleti, carrubeti) 811 - Aree urbanizzate

Vegetazione potenziale 67 Serie edafo xerofila rupicola termo-mesomediterranea

Mosaici di habitat

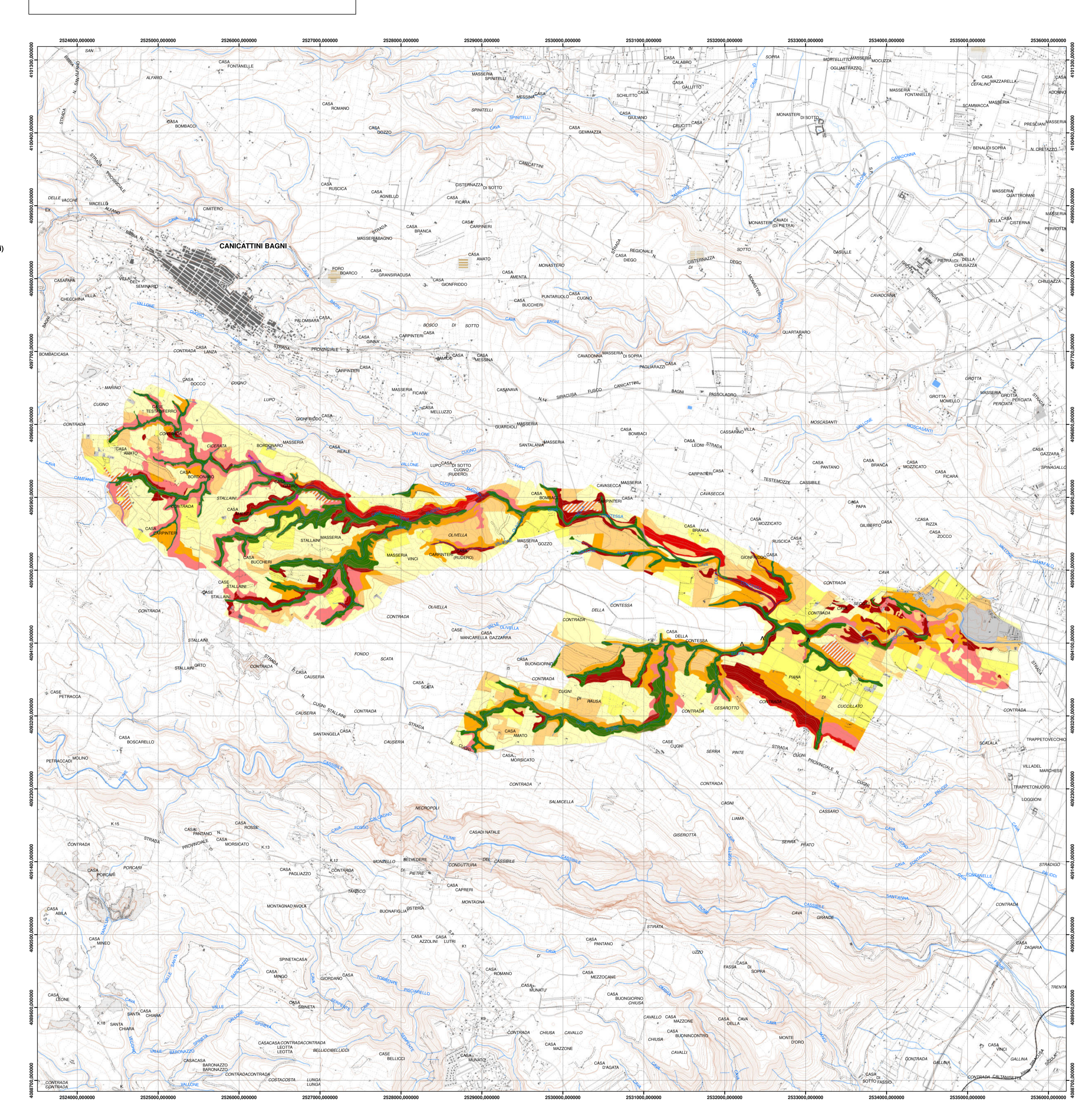
327/333/421

subumida: Pistacio-Querceto ilicis sigmetum

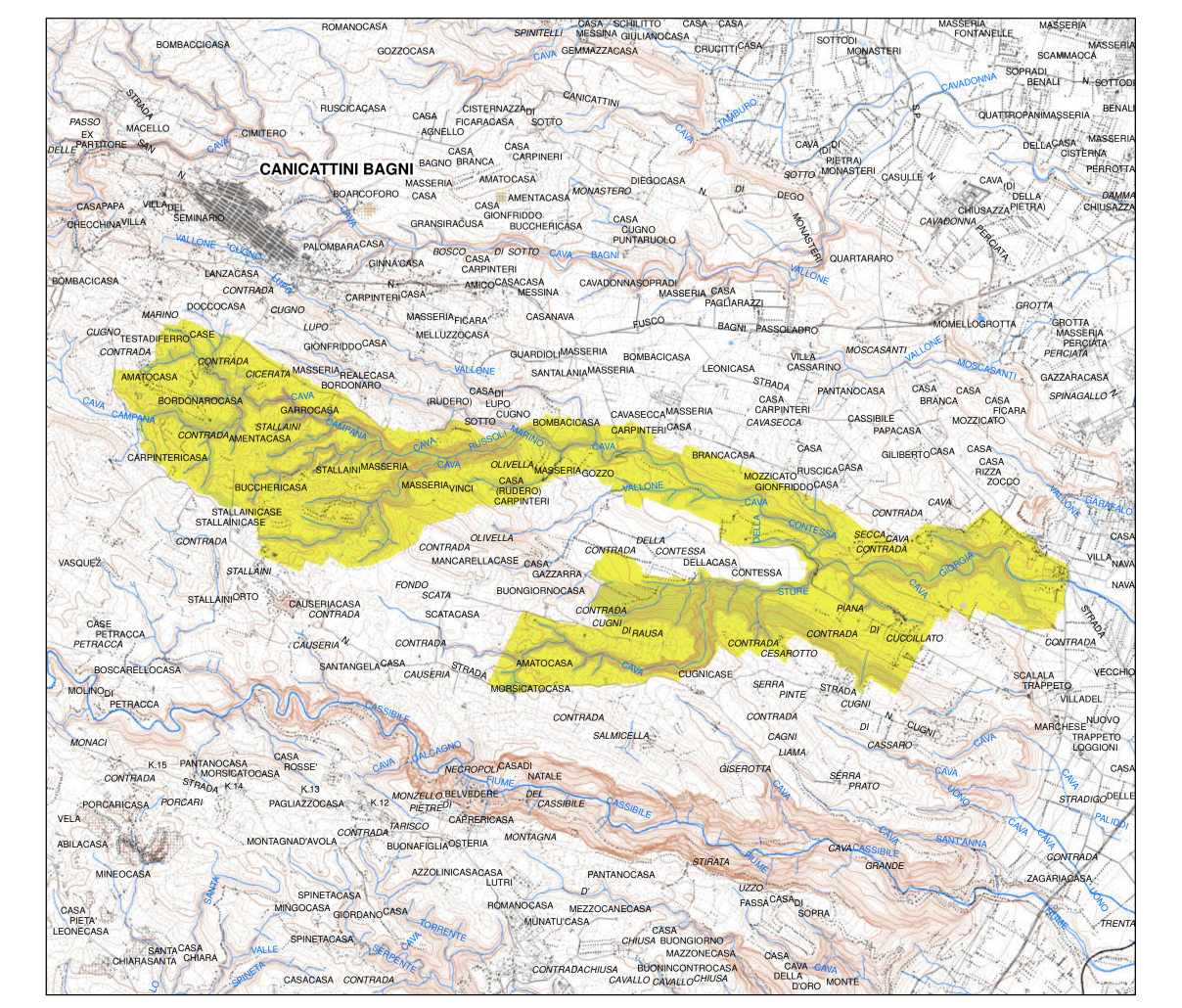
69 Serie climatofila termo-mesomediterranea secco-subumida: Oleo-Querceto virgilianae sigmetum

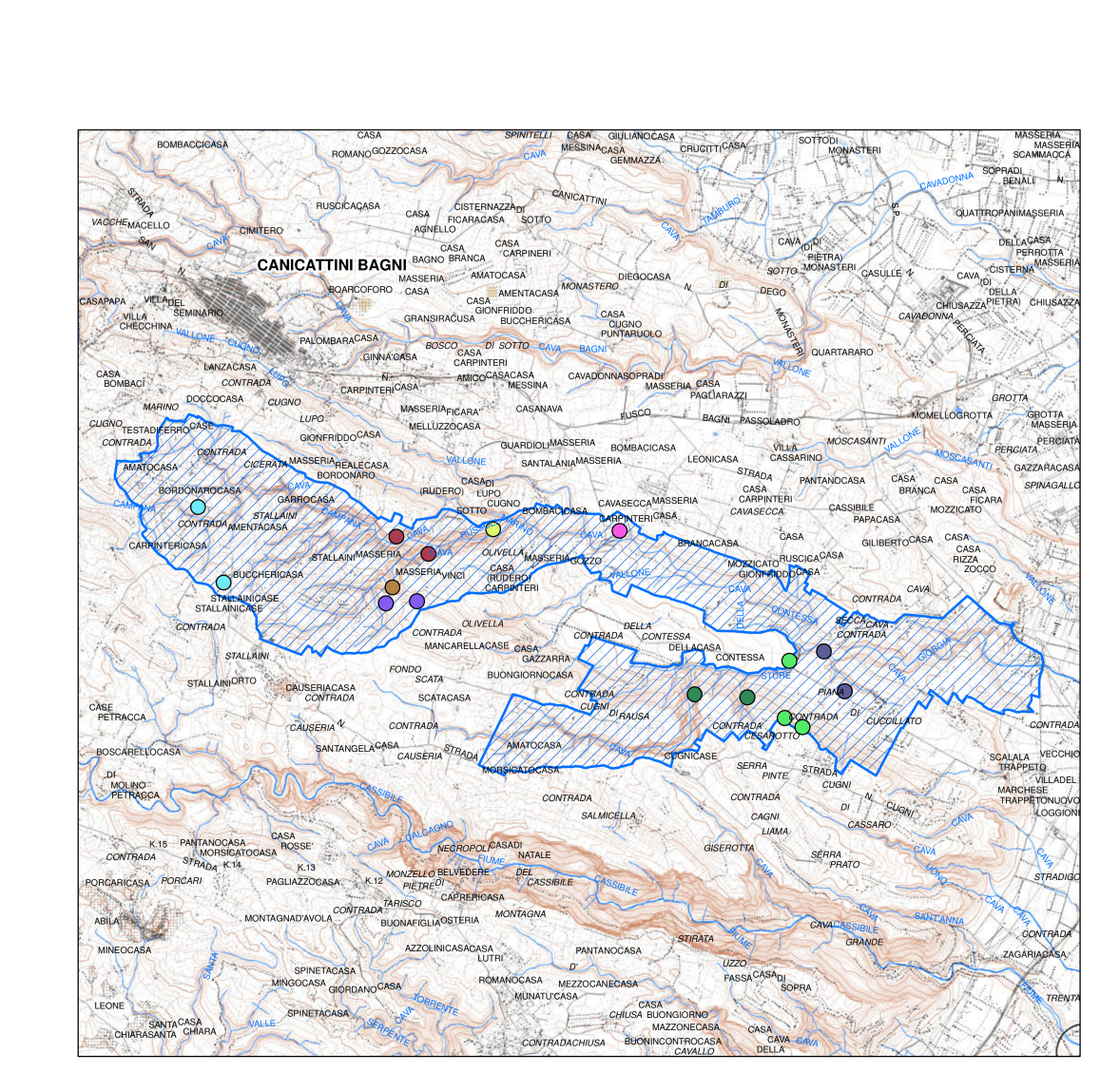
Emergenze Aristolochia clusii

- Aristolochia sempervirens
- Dianthus rupicola Ferulago nodosa
- Helichrysum hyblaeum
- Helichrysum scandens
- Micromeria microphylla
- Ophrys lacaitae Putoria calabrica



HABITAT - scala 1:20.000





VEGETAZIONE POTENZIALE - scala 1:45.000