

Piano di Gestione del Distretto Idrografico della Sicilia 2016

Acque Superficiali

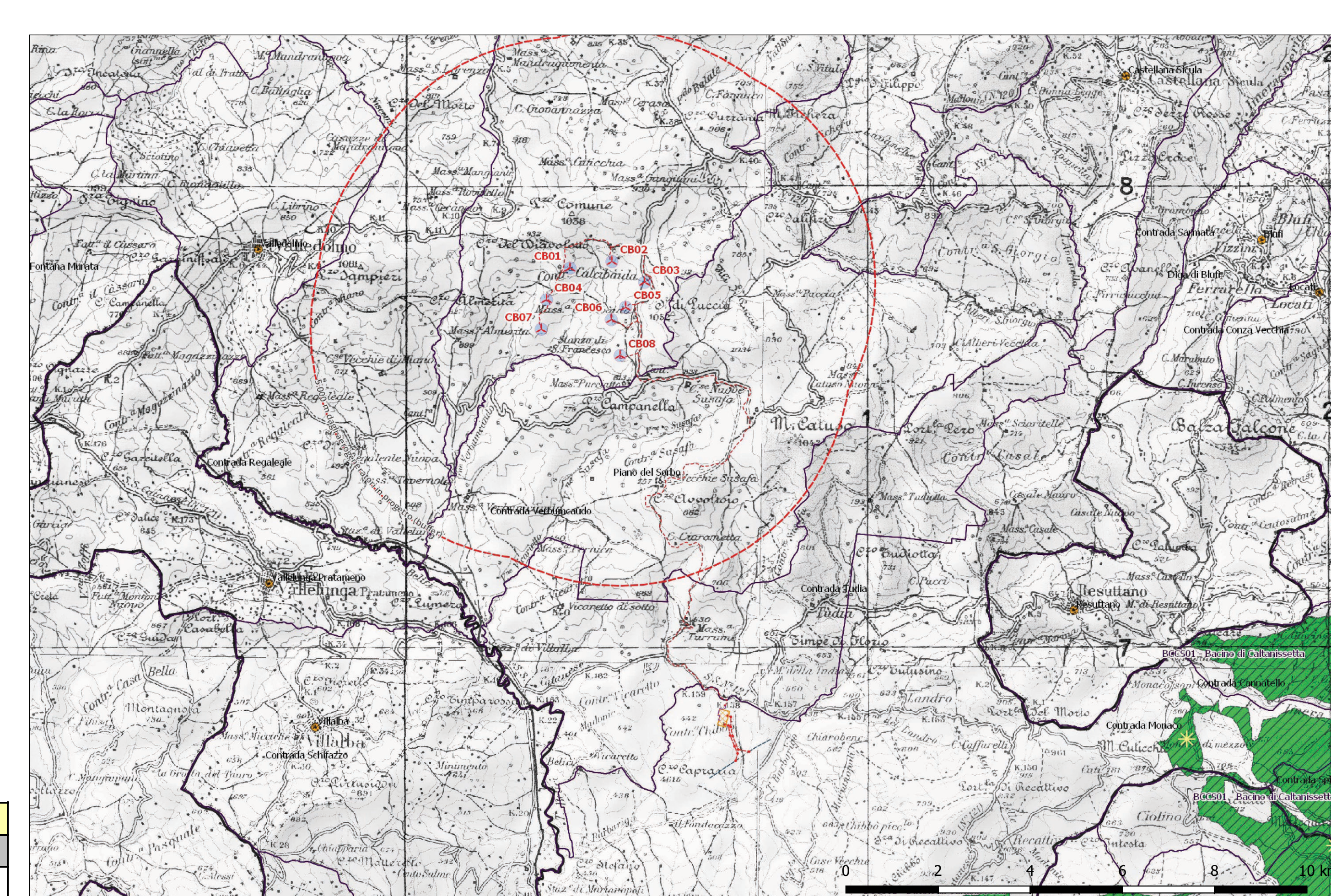
Stazioni di monitoraggio

- fiume
- 0 - 2
- 2 - 3
- 3 - 4
- 4 - 6

Fiumi censiti - Stato Ecologico

- Non disponibile
- Sufficiente
- Idrografia
- Specchi d'acqua

TOPONIMO	Bacino	Stato Ecologico	Stato Chimico	Pressioni
VALLONE GARBUMENE	PLATANI	Non disponibile	Non disponibile	4
TORRENTE BELICI	PLATANI	Non disponibile	Non disponibile	4



Piano di Gestione del Distretto Idrografico della Sicilia 2016

Acque Sotterranee

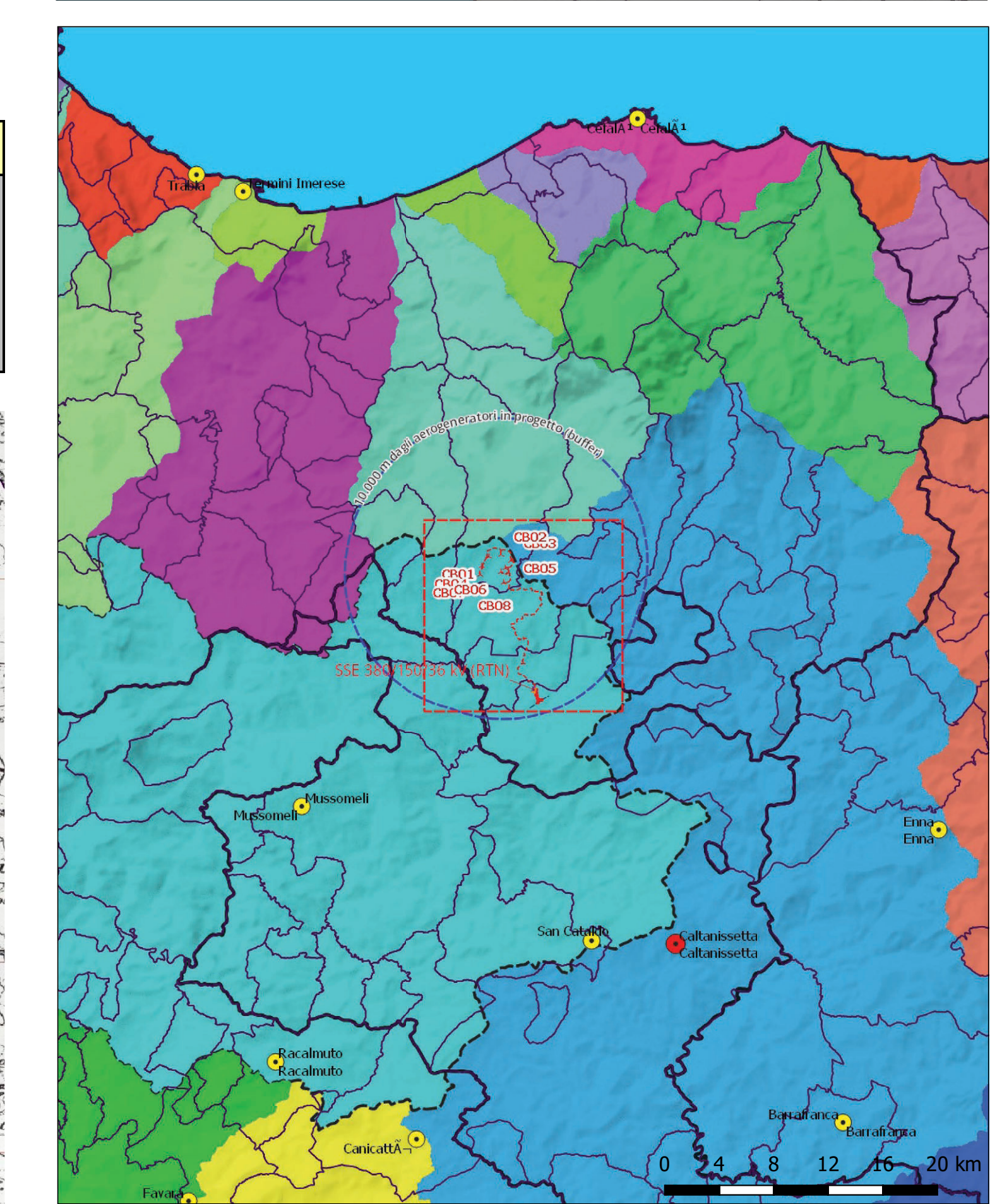
Complessi idrogeologici - Pressioni antropiche

- 2 - 4
- Informazione non disponibile

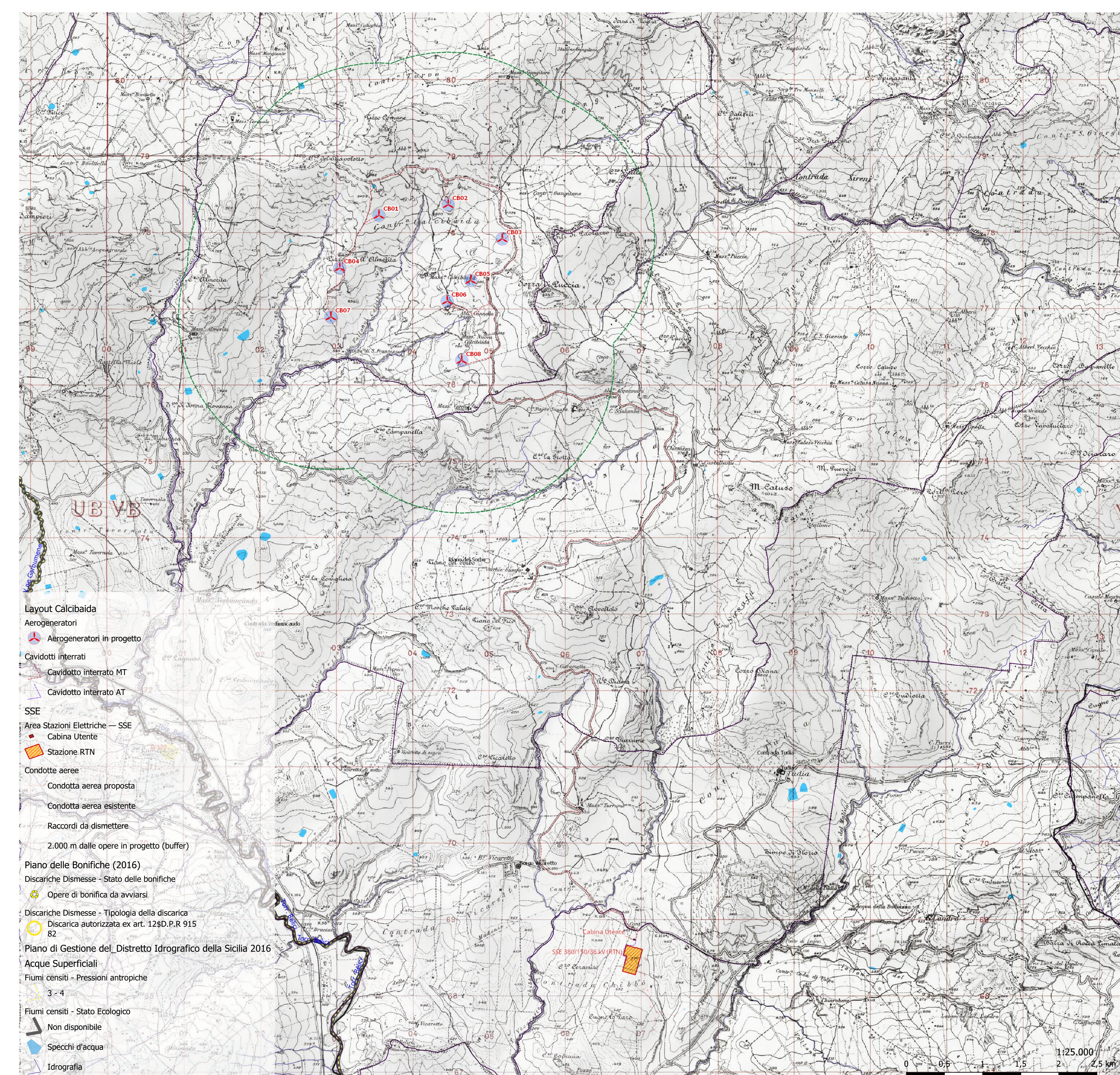
Complessi idrogeologici

- Complesso dei Fyisch/Complesso evaporitico/Conglomerati, sabbie,arenarie (Terravecchia)

Codice	Bacino idrogeologico	Pressioni antropiche	Stato Quantitativo	Stato Chimico	Rischio	Complesso	Descrizione	Tipologia
ITR19BCCS01	Bacino di Catanesotta	4	Buono	Informazione non disponibile		LOC	successioni prevalentemente argillose, conglomeratiche ed arenacee, che sono indicate dagli Autori con il termine di "Tolca di Gela"	Acquifero libero



- Bacini idrografici Sicilia
- Bacini minori MILICIA e ELEUTERIO
  - Bacini minori POLLINA e LASCARI
  - Bacini minori S. LEONARDO e MILICIA
  - Bacini minori TORTO e S. LEONARDO
  - Bacini minori TUSA e POLLINA
  - Bacini minori GELA
  - IMERA SETTENTRIONALE
  - IMERA MERIDIONALE
  - LASCARI e bacini minori
  - MILICIA e ROCCELLA
  - MILICIA
  - NARO
  - PLATANI
  - ROCCELLA e bacini minori
  - ROCCELLA e IMERA SETTENTRIONALE
  - S. LEONE e bacini minori
  - S. LEONE e NARO
  - S. STEFANO e bacini minori
  - S. STEFANO e TUSA
  - SIMETO e LAGO di PERGUSA
  - TORTO e bacini minori
  - IMERA SETTENTRIONALE e TORTO
  - TUSA
  - S. LEONE



Layout Calicibaida

Aerogeneratori

- Aerogeneratori in progetto

Cavidotti interrati

- Cavidotto interrato MT
- Cavidotto interrato AT

SSE

- Area Stazioni Elettriche - SSE
- Cabina Utente
- Stazione RTN

Condotte aeree

- Condotto aerea proposta
- Condotto aerea esistente
- Raccordi da dismettere
- 2.000 m dalle opere in progetto (buffer)

Piano delle Bonifiche (2016)

- Discariche Dismesse - Stato delle bonifiche
- Opere di bonifica da avviarsi

Discariche Dismesse - Tipologia della discarica

- Discarica autorizzata ex art. 124D.P.R. 915/82

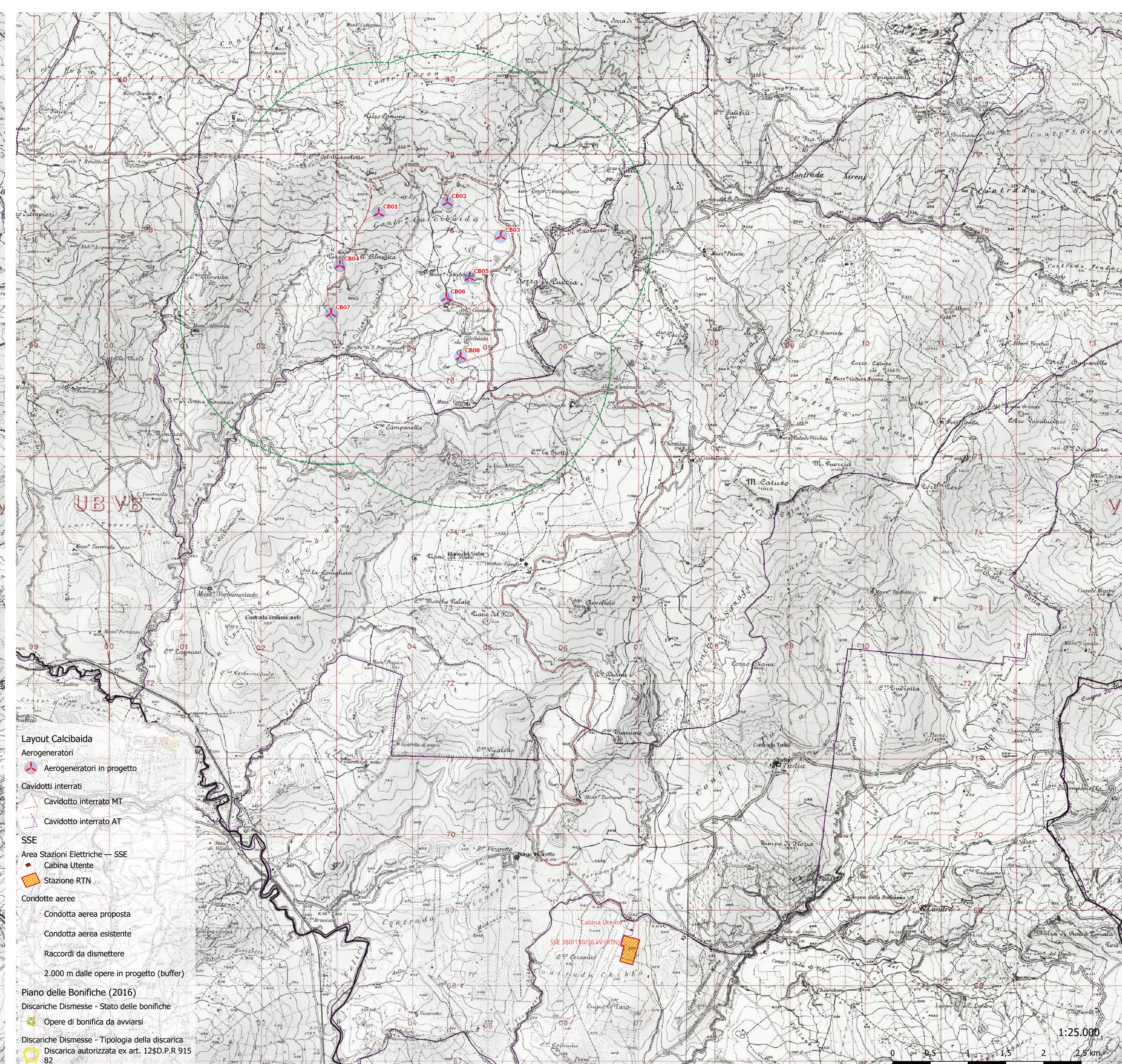
Piano di Gestione del Distretto Idrografico della Sicilia 2016

Acque Superficiali

- Fiumi censiti - Pressioni antropiche
- 3 - 4

Fiumi censiti - Stato Ecologico

- Non disponibile
- Specchi d'acqua
- Idrografia



Layout Calicibaida

Aerogeneratori

- Aerogeneratori in progetto

Cavidotti interrati

- Cavidotto interrato MT
- Cavidotto interrato AT

SSE

- Area Stazioni Elettriche - SSE
- Cabina Utente
- Stazione RTN

Condotte aeree



- Condotto aerea proposta
- Condotto aerea esistente
- Raccordi da dismettere
- 2.000 m dalle opere in progetto (buffer)

Piano delle Bonifiche (2016)

- Discariche Dismesse - Stato delle bonifiche
- Opere di bonifica da avviarsi

Discariche Dismesse - Tipologia della discarica


- Discarica autorizzata ex art. 124D.P.R. 915/82

PROGETTO DI UN IMPIANTO SOLICO COSTITUITO DA 8 AEROGENERATORI DI POTENZA UNITARIA PARI A 6 MW, E POTENZA COMPLESSIVA PARI A 48 MW, DENOMINATO "CALICIBAIDA" DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI CALTAVUTURO (PA) E RELATIVE OPERE CONNESSE INDISPENSABILI UBICATE NEI COMUNI DI POLIZZI GENEROSA (PA), CASTELLANA SICULA E PETRALIA SOTTANA (PA)


TITOLO: **Analisi della componente ambiente idrico**

PROGETTISTI




OM CONSULTING  
Via S. Maria Maddalena, 10  
00187 Roma (RM)  
Tel. +39 06 5750000  
www.omconsulting.it

PROPRIORE




IBERDROLA RENEWABLES ITALIA SPA  
Viale Tagliero, 1  
00187 Roma (RM)  
Tel. +39 06 595 900  
www.iberdrola.com

VERBA



G. M. M. M. M.  
Ingegnere  
Via S. Maria Maddalena, 10  
00187 Roma (RM)  
Tel. +39 06 5750000

PROGETTAZIONE AMBIENTALE



OM CONSULTING

Team di progettazione:

- Dir. Opere: M. Di Stefano
- Dir. Proj. G. Di Stefano
- Dir. Proj. M. Di Stefano
- Dir. Proj. M. Di Stefano
- Dir. Proj. M. Di Stefano
- Dir. Proj. M. Di Stefano
- Dir. Proj. M. Di Stefano
- Dir. Proj. M. Di Stefano

Rev.	Data	Descrizione	Disegnato	Verificato	Approvato
00	11/05/2018	Prima Emersione	M. Di Stefano	M. Di Stefano	M. Di Stefano

Scale: 1:25.000