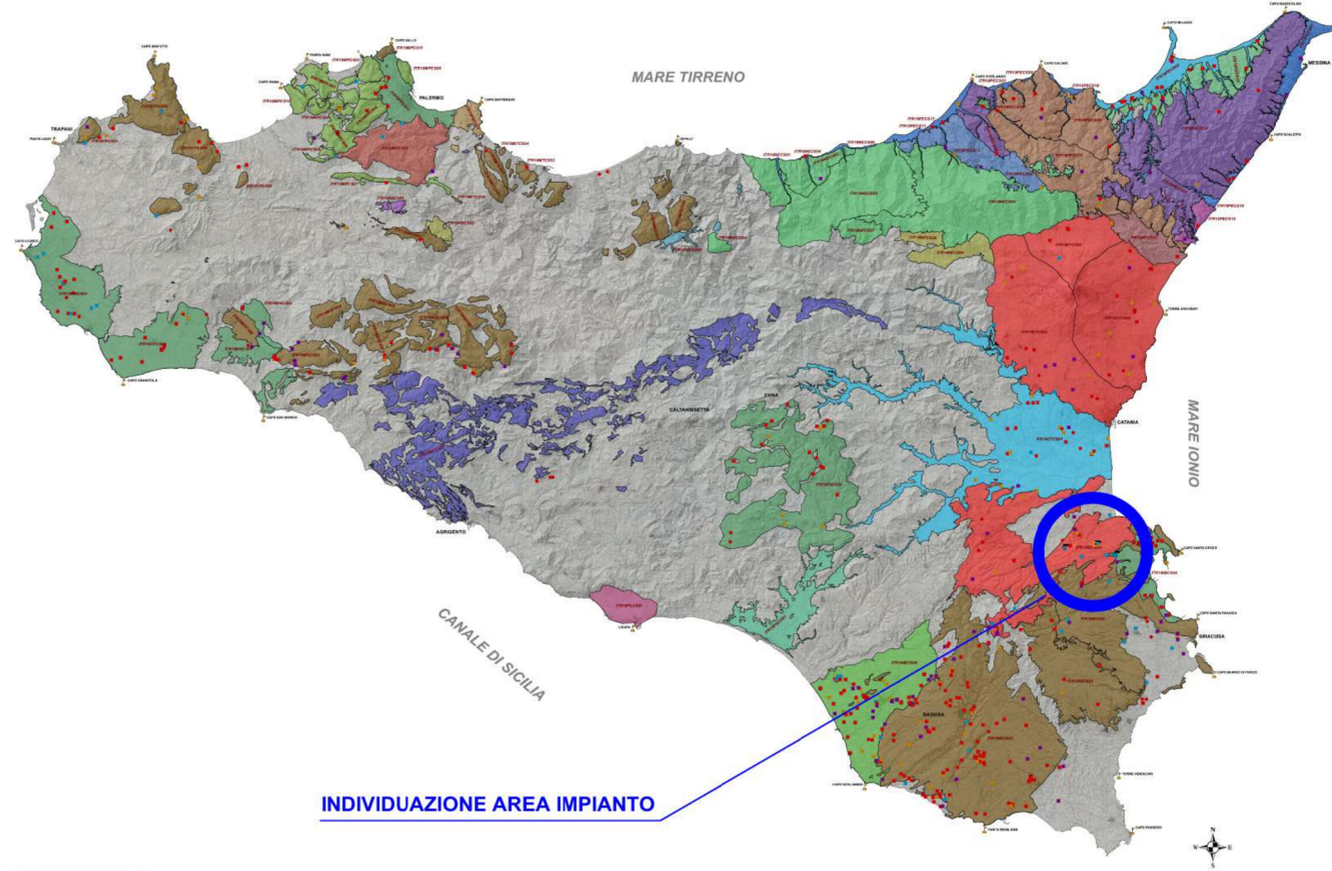


LEGENDA

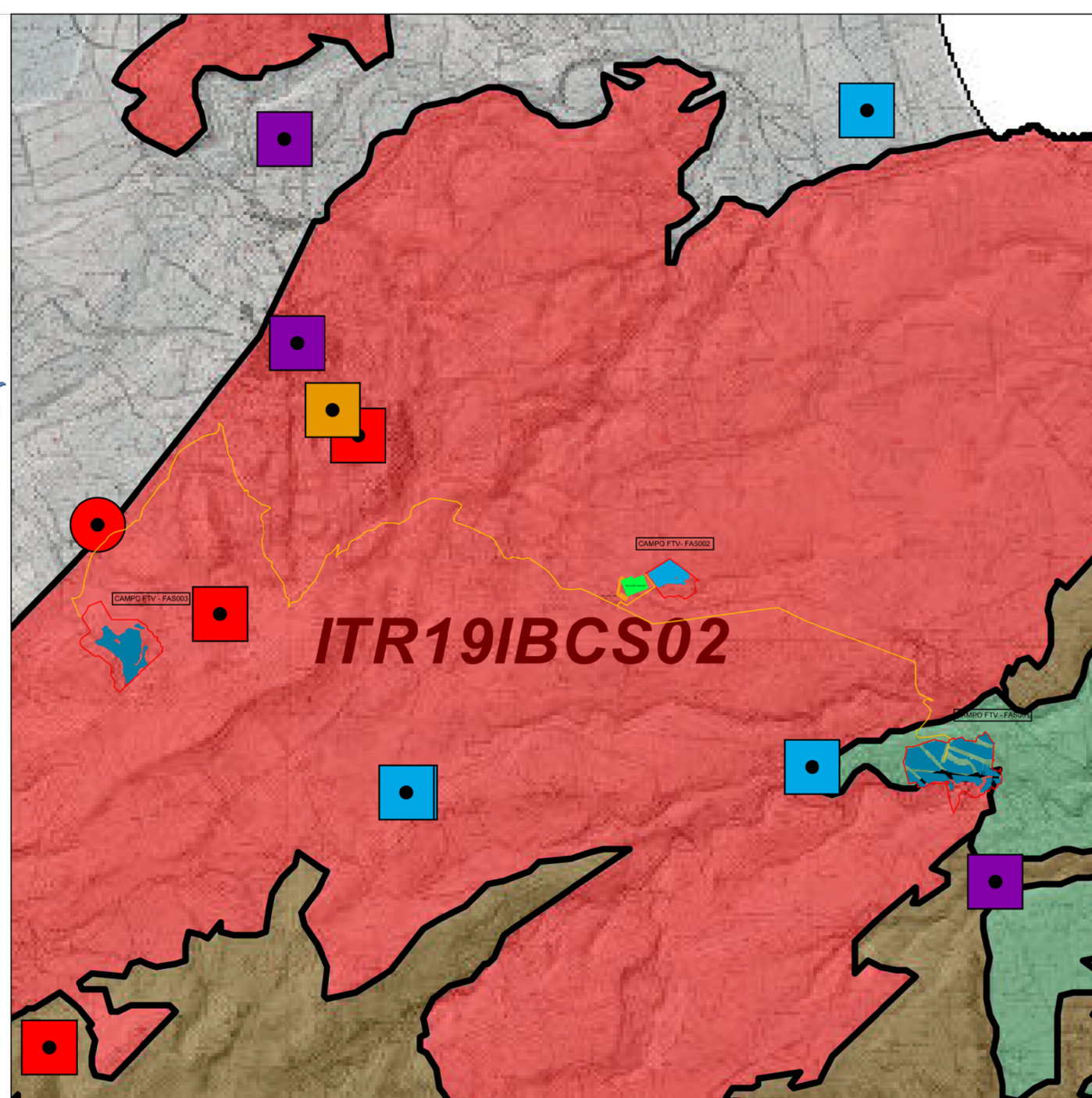
-  Capi Costa
- Stazioni di Monitoraggio Quantitativo**
Monitoraggio da Rete Freatimetrica tra il 2002 ed il 2015
-    
- Stazioni di Monitoraggio Qualitativo**
Monitoraggio tra il 2011 ed il 2014
-  1 Anno
-  2 Anni
-  3 Anni
-  4 Anni
- Corpi Idrici Sotterranei**
- 
- Complesso Idrogeologico**
-  Complesso Calcareo
-  Complesso Calcareo-dolomitico
-  Complesso Calcareo-dolomitico
-  Complesso Calcareo
-  Complesso dei Flysch
-  Complesso Calcareo
-  Complesso delle sabbie
-  Complesso alluvionale
-  Complesso evaporitico
-  Complesso alluvionale
-  Complesso evaporitico
-  Conglomerati, sabbie, arenarie (Terravecchia)
-  Complesso calcareo
-  Complesso dei Flysch
-  Complesso delle rocce cristalline
-  Complesso calcareo
-  Complesso delle rocce cristalline
-  Complesso dei Flysch
-  Complesso dei Flysch (arenaceo-argilloso)
-  Complesso dei Flysch
-  Complesso delle piroclastiti lave e vulcaniti in genere
-  Complesso dei depositi alluvionali dei grandi corsi d'acqua
-  Complesso dei Flysch
-  Complesso delle rocce cristalline
-  Complesso dei Flysch
-  Complesso evaporitico
-  Conglomerati, sabbie, arenarie (Terravecchia)
-  Complesso dei depositi alluvionali dei grandi corsi d'acqua
-  Complesso dei depositi alluvionali dei grandi corsi d'acqua
-  Complesso delle sabbie
-  Complesso delle piroclastiti, lave e vulcaniti in genere
- Complesso delle rocce cristalline
- Complesso delle sabbie
- Complesso delle sabbie
- Complesso dei depositi alluvionali dei grandi corsi d'acqua
- Complesso sabbioso-conglomeratico
- Formazioni detritiche plio-quaternarie
- Complesso dei Flysch
- Complesso delle rocce cristalline

-  Area impianto
-  Caviddotto di connessione
-  Ingombro Pannelli fotovoltaici
-  Sottostazione SSE Carlentini
-  Nuova SS Utente

ITR19IBCS02 LENTINESE
ITR19IBCS05 PIANA DI AUGUSTO PRIOLO



INDIVIDUAZIONE AREA IMPIANTO



 Regione Sicilia
  Provincia Siracusa
  Comune di Melilli
  Comune di Carlentini



Committente: **RWE**
 RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
 P.IVA/C.F. 06400370968
 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto:
PARCO AGROFOTOVOLTAICO "DEMETRA-KORE"
 - Comune di Melilli/Carlentini -

ID PROGETTO	PVDEKO	N° Documento:	S46.01-00
-------------	--------	---------------	-----------

Elaborato:
PG-DIS - CARTA DEI CORPI IDRICI SOTTERRANEI

FOGLIO:	1 di 1	SCALA:	1:50000	Nome file:	PVDEKO-S46.01-00 PG-DIS- Carta dei corpi idrici sotterranei.pdf
---------	--------	--------	---------	------------	---

Progettazione:
 Horus Electrolite S.r.l.s Unipersonale
 Centro direzionale Pastena
 Via Rosa Jemma,2 84091
 Battipaglia (SA)
 P.IVA 05641980650

Progettista:
 Arch.Fasano Ciro
 Via Pozzillo 4 - 84036 Sala Consilina (SA)
 C.F. FSNCRI68E20G793N
 Battipaglia (SA)
 P.IVA 03607690652

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	10/10/2022		Ing. Priore T.	Arch. Lamatina A.	Arch. Fasano C.