



REGIONE SICILIA  
 PROVINCIA DI CALTANISSETTA  
 COMUNE DI GELA

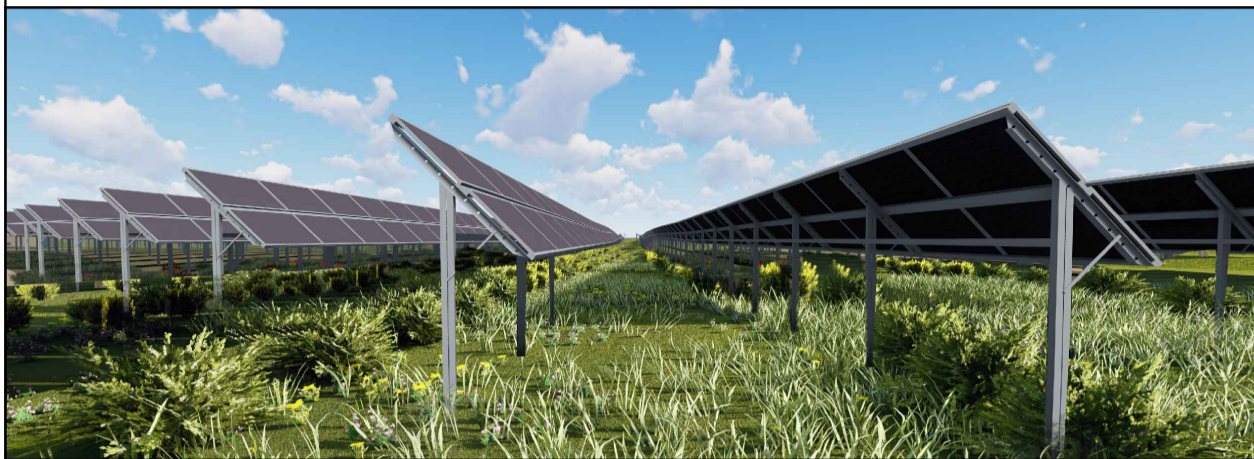


PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA REALIZZARE NEL COMUNE DI GELA (CL) IN LOCALITÀ TIMPAZZO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARE NEI COMUNI DI GELA (CL) E BUTERA (CL)

DI POTENZA PARI A 29.877,12 kWp  
 DENOMINATO "GELA TIMPAZZO"

PROGETTO DEFINITIVO

CARTA NATURA - HABITAT



IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO

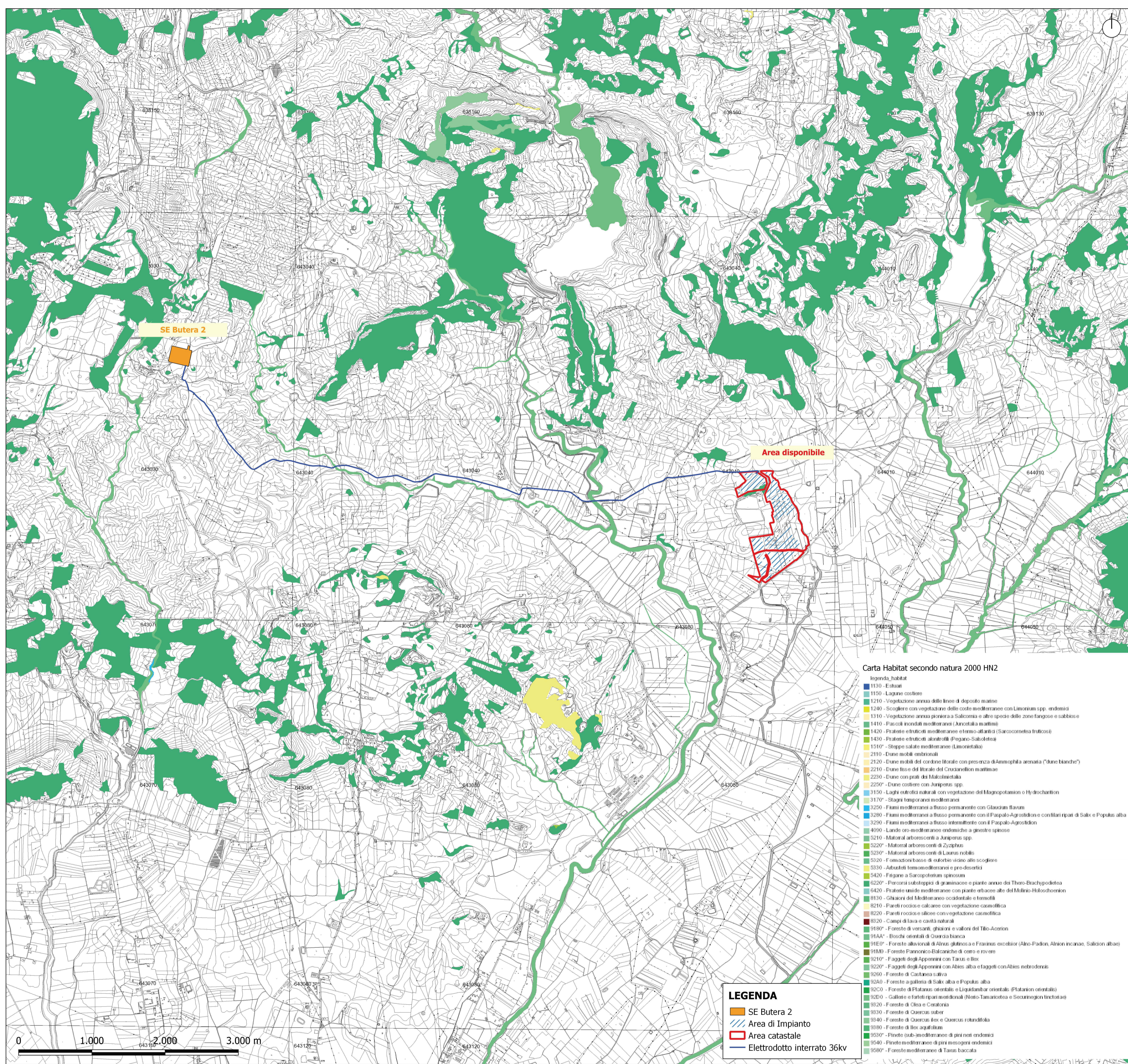
LAOR  
 (Land Area Occupation Ratio)  
 19%

LIV. PROG.	COD. PRATICA TERNA	CODICE ELABORATO	TAVOLA	DATA	SCALA
PD	202202363	RS09EPD0033A1	TAV. 25	17/11/2023	1:20.000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

RICHIEDENTE E PRODUTTORE	ENTE
<b>HF SOLAR 14 S.r.l.</b>	
Viale Francesco Scaduto n°2/D - 90144 Palermo (PA)	

<b>PROGETTAZIONE</b> <b>HORIZIONFIRM</b> Ing. D. Siracusa Ing. A. Costantino Ing. C. Chiaruzzi Ing. G. Schillaci Ing. G. Buffa Ing. M.C. Musca HORIZIONFIRM S.r.l. - Viale Francesco Scaduto n°2/D - 90144 Palermo (PA)	Arch. M. Gullo Arch. S. Martorana Arch. F. G. Mazzola Arch. A. Calandino Arch. G. Vella Dott. Agr. B. Micluzzo	FIRMA RESPONSABILE  FIRMA INGEGNERI DELLA PROIEZIONE  FIRMA OLOGRAFICA E TIMBRO PROGETTISTA 	PROGETTISTA INCARICATO FIRMA DIGITALE PROGETTISTA 
---	---	---	--



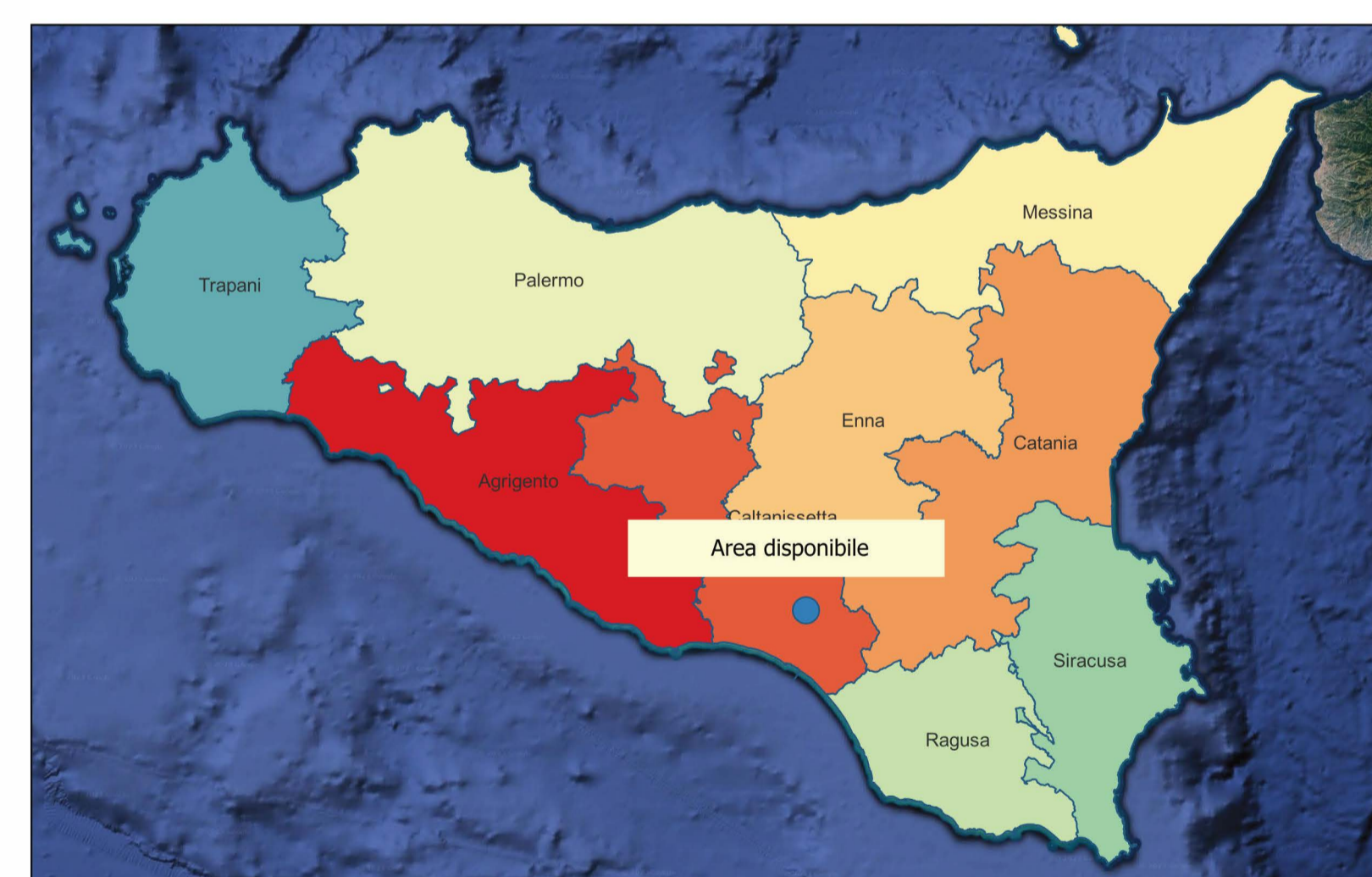
- Carta Habitat secondo natura 2000 HN2**
- legenda\_habitat**
- 1130 - Estuari
  - 1150 - Lagune costiere
  - 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine
  - 1240 - Scogliere e vegetazione delle coste mediterranee con *Limonium* spp. endemici
  - 1310 - Vegetazione annua pioniera a *Salicornia* e altre specie delle zone fangose e sabbiose
  - 1410 - Praterie inondate mediterranee (*Juncus maritima*)
  - 1420 - Praterie e fruticose mediterranee etemo-atlantica (*Sarcocornia frutescens*)
  - 1430 - Praterie e fruticose alonotrofici (Pegano-Salsoteta)
  - 1510 - Steppes salate mediterranee (*Limonicetalia*)
  - 2110 - Dune mobili embrionali
  - 2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di *Ammophila arenaria* ("dune bianche")
  - 2210 - Dune fisse del litorale del *Crucianellon maritima*
  - 2230 - Dune con prati di *Malcolmietalia*
  - 2250 - Dune costiere con *Juniperus* spp.
  - 3150 - Laghi endorheici naturali con vegetazione del *Magnopotamion* o *Hydrocharition*
  - 3170 - Stagni temporanei mediterranei
  - 3250 - Fiumi mediterranei a flusso permanente con *Glaucium flavum*
  - 3280 - Fiumi mediterranei a flusso permanente con il *Paspalo-Agrostidion* e cespugli ripari di *Salix* e *Populus alba*
  - 3290 - Fiumi mediterranei a flusso intermittente con il *Paspalo-Agrostidion*
  - 4090 - Lande oro-mediterranee endemiche a giunche spinose
  - 5210 - Matorral arboreo-centi a *Juniperus* spp.
  - 5220 - Matorral arboreo-centi di *Zyzyphus*
  - 5230 - Matorral arboreo-centi di *Laurus nobilis*
  - 5320 - Formazioni basse di esortive vicino alle scogliere
  - 5330 - Arbusteti termomediterranei e pre-desertici
  - 5420 - Fagiano a *Sarcopoterium spinosum*
  - 5220\* - Foreste a sviluppo di graminacee e piante annue del *Thero-Brachypodietea*
  - 5420 - Praterie umide mediterranee con piante arboree alte del *Molinio-Holcusetion*
  - 8130 - Ghiaie del Mediterraneo occidentale e termofili
  - 8210 - Pirenei rocciose calcaree con vegetazione casiofilica
  - 8220 - Pirenei rocciosi silicee con vegetazione casiofilica
  - 8320 - Campi di lava e cavità naturali
  - 9180\* - Foreste di versanti, ghiacciai e valloni del Tilo-Acerion
  - 91AA\* - Boschi orientali di *Quercus bianca*
  - 91E0\* - Foreste alluvionali di *Alnus glutinosa* e *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)
  - 91M0 - Foreste Pannonic-Balcaniche di cenro e rovere
  - 9210\* - Faggi degli Appennini con *Taxus* e *Ilex*
  - 9220\* - Faggi degli Appennini con *Abies alba* e faggi con *Abies nebrodensis*
  - 9290 - Foreste di *Castanea sativa*
  - 92A0 - Foreste a gallinella di *Salix alba* e *Populus alba*
  - 92C0 - Foreste di *Platanus orientalis* e *Liquidambar orientalis* (*Platanion orientalis*)
  - 92D0 - Gallie e fortili ripari meridionali (*Neris-Tamaricetosa* e *Securinegion tinctoriae*)
  - 9320 - Foreste di *Clela* e *Corallonia*
  - 9330 - Foreste di *Quercus suber*
  - 9340 - Foreste di *Quercus ilex* e *Quercus rotundifolia*
  - 9380 - Foreste di *Ilex aquifolium*
  - 9530\* - Pinete (sub-)mediterranee di pini nei endemici
  - 9540 - Pinete mediterranee di pini mesogeri endemici
  - 9580\* - Foreste mediterranee di *Taxus baccata*

**LEGENDA**

- SE Butera 2
- Area di Impianto
- Area catastale
- Elettrodotto interrato 36kv



CASRTA NATURA\_HABITAT - SCALA 1:25.000



INQUADRAMENTO TERRITORIALE - SCALA 1:1.500.000



INQUADRAMENTO TERRITORIALE - SCALA 1:200.000