



REGIONE PUGLIA

Comune di Canosa di Puglia (BT)



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto agrovoltaiico per la produzione di energia elettrica tramite la tecnologia solare fotovoltaica della potenza di picco di 18,12 MWp e di produzione agricola della lavanda, olivi e foraggiere, da realizzarsi sulla stessa superficie di circa 28 ha circa nel Comune di Canosa di Puglia (BT) e con potenza di immissione alla rete Enel "CP Lamalunga" pari a 17,69 MW presente nel Comune di Minervino Murge (BT)

TITOLO: **LCC e Desertificazione del suolo**

PROGETTAZIONE



SIR International S.r.l.
C.so Vittorio Emanuele II, 282-294 - 00186 Roma
Tel. 06 8079655 - Fax 06 80893106
C.F. e P.IVA 13457211004



PROPRONTE



VEGA S.a.s.
Via Nicola celli Carrì, 48 - 71121 Foggia (FG)
Tel. 0881 756251
C.F. e P.IVA 02130210715



DS ITALIA 5 SRL
Via Salaria 100 - 00197 Roma (RM)
Tel. 06 49811111
C.F. e P.IVA 1594581004

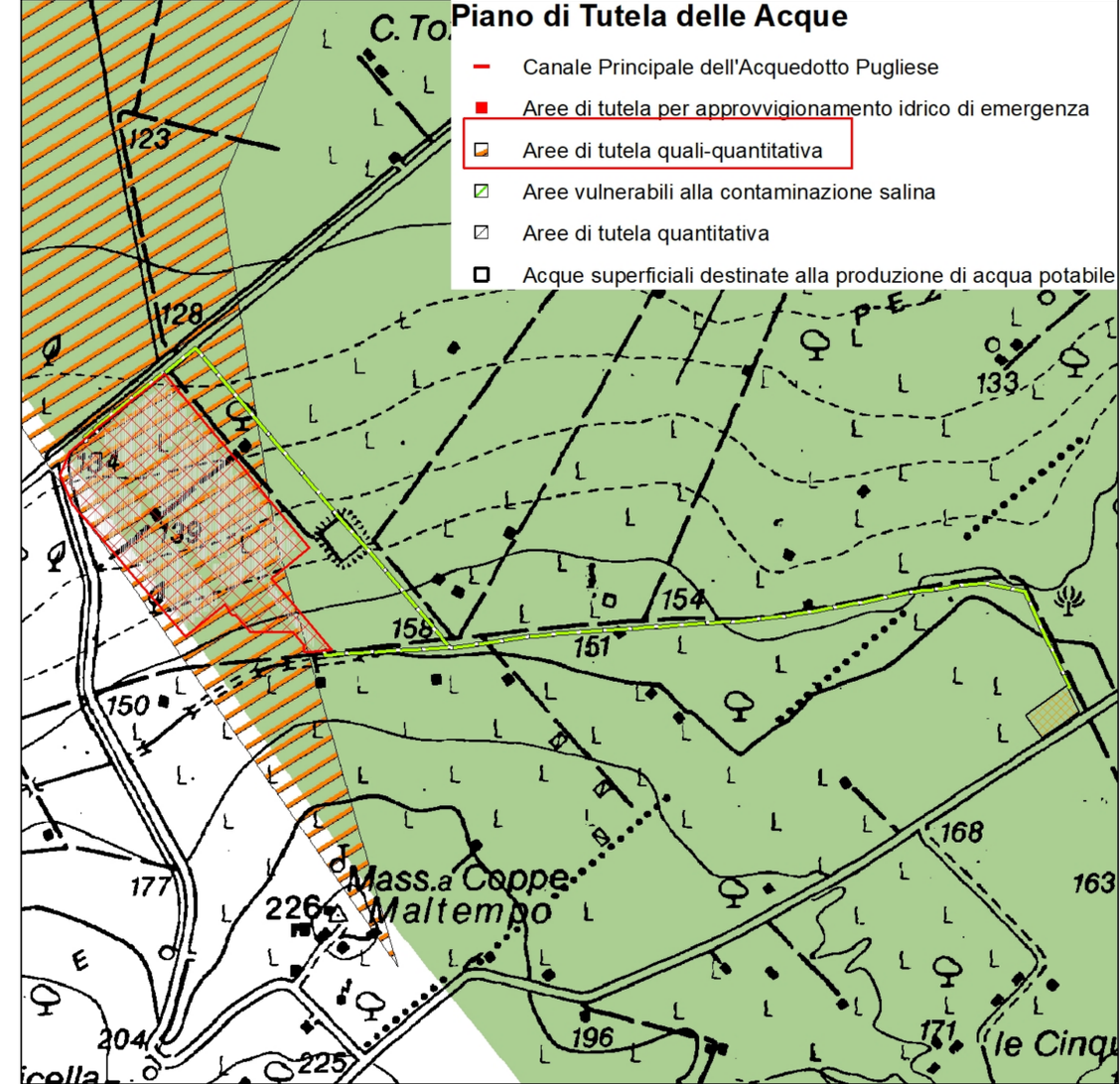
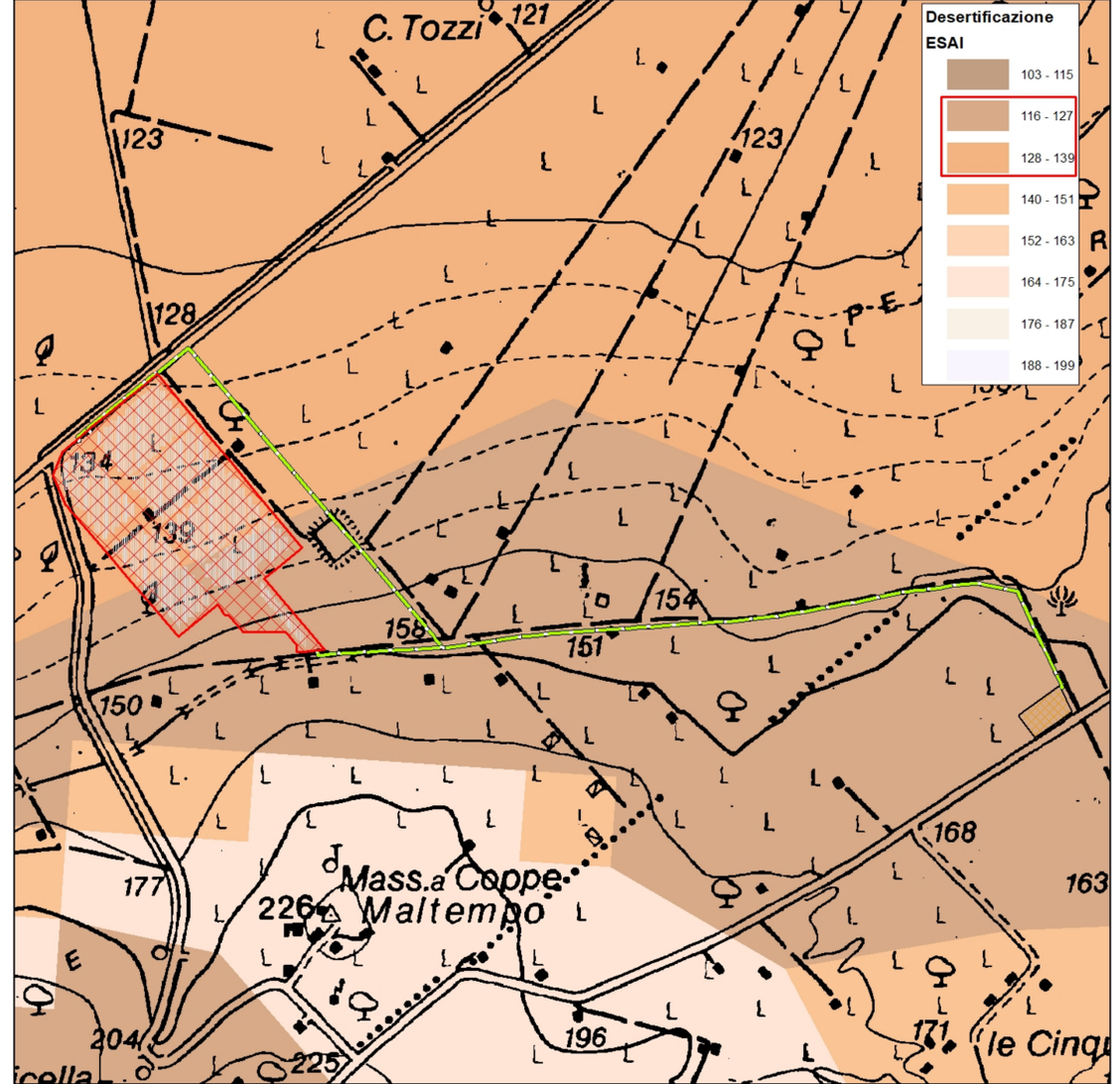
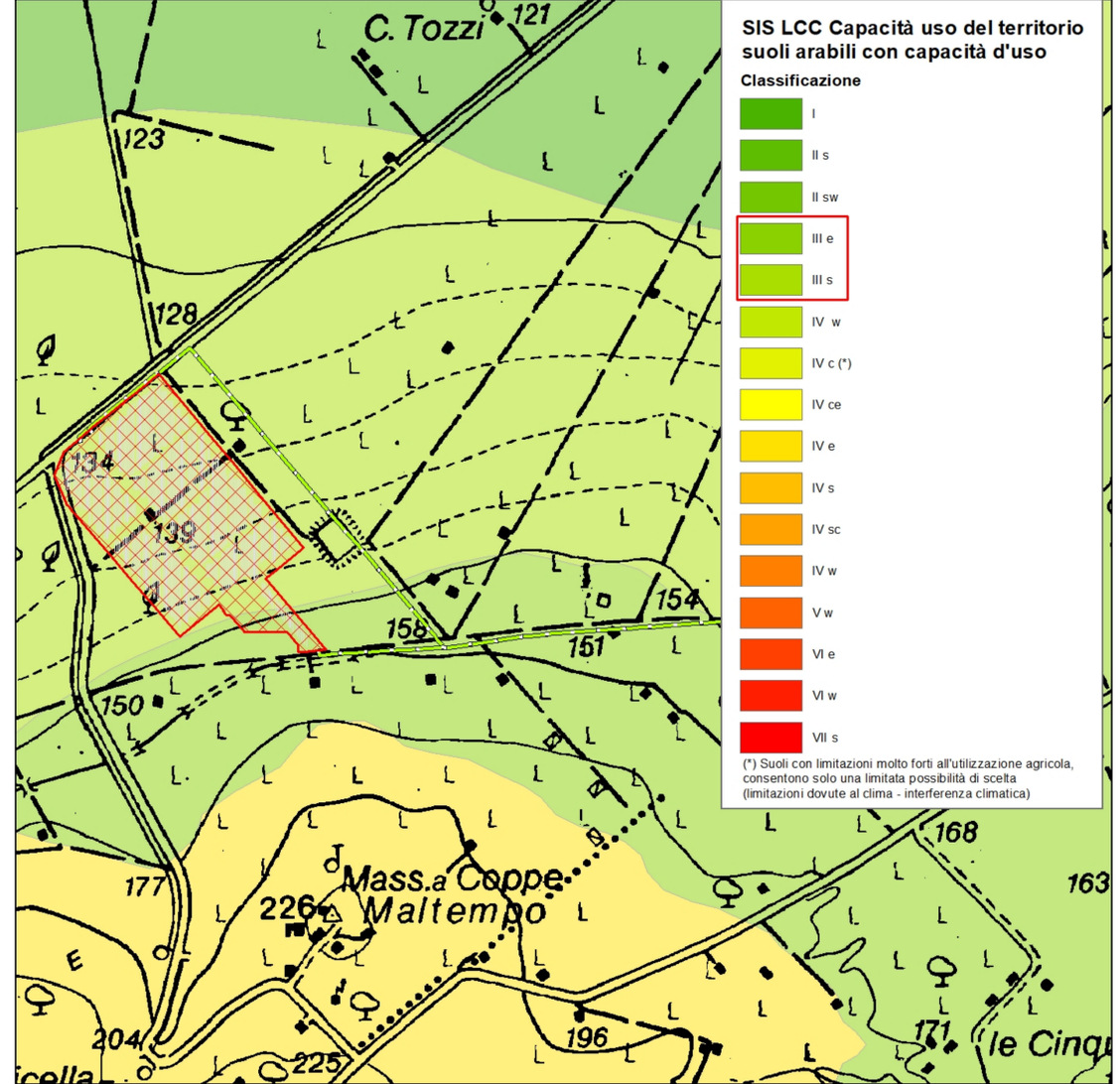


00	01/12/2021	Domalo	Bartolozzi	DS Italia 5 S.r.l.	LCC e Desertificazione del suolo
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione

N° DOCUMENTO: **DVP-CNS-LO-10**

SCALA: **10.000**

FORMATO: **A1+**



Legenda

- OPERE IMPIANTO FOTOVOLTAICO**
-  Area di interesse
 -  Moduli FTV
 -  Cavidotto esterno MT
 -  Stazione elettrica enel
- Altre informazioni**
-  Limiti comunali