



REGIONE PUGLIA

Comune di Canosa di Puglia (BT)

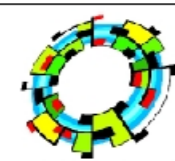


PROGETTO DEFINITIVO

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 foraggere, 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
Rapporto con la strumentazione urbanistica vigente
Comune di Minervino Murge

PROGETTAZIONE



SIR International S.r.l.
C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 00186 Roma
Tel. 06 9079555 - Fax 06 80693106
C.F. e P.IVA 13457211004

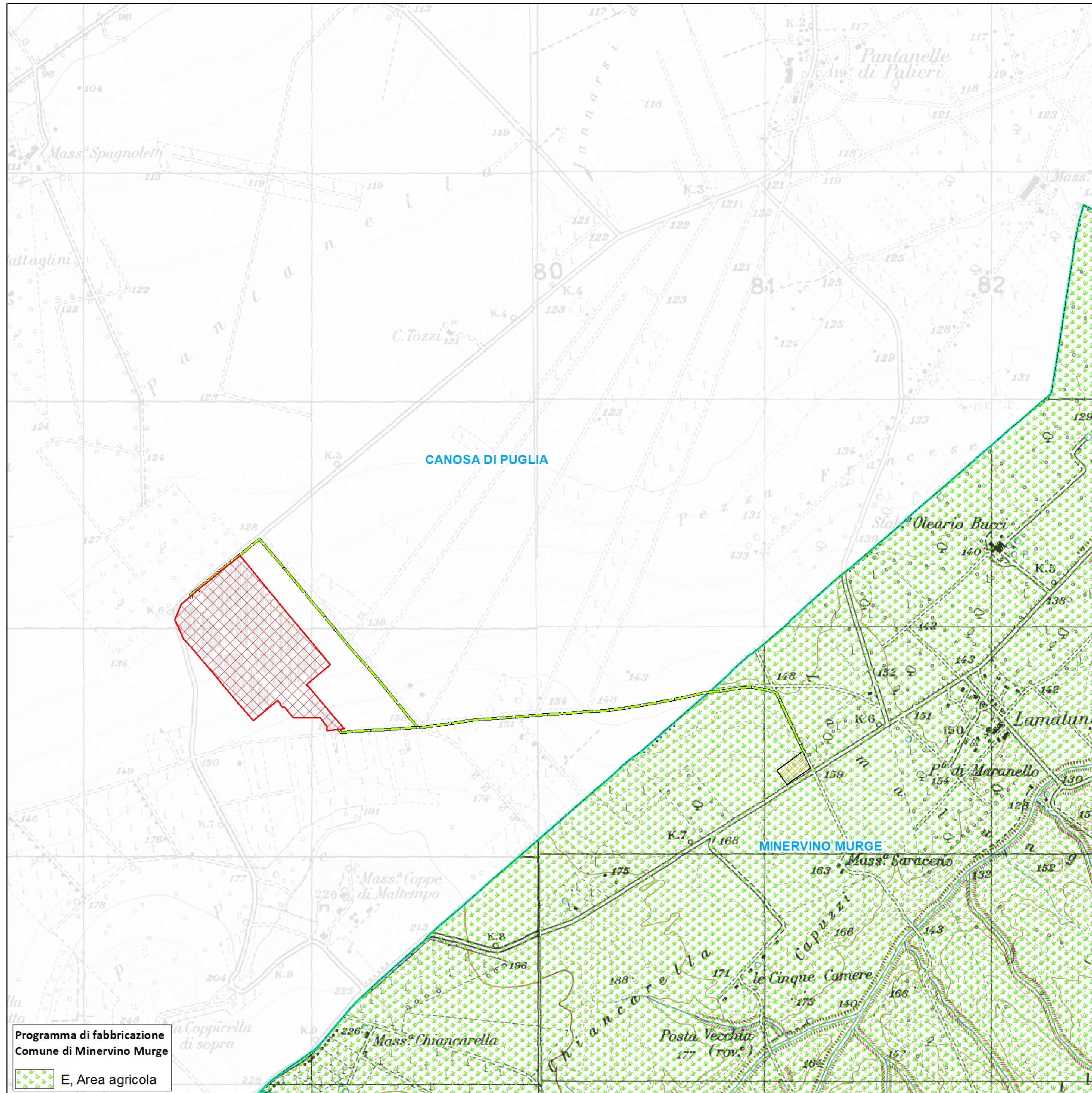
VEGA S.a.s.
Via Nicola degli Carrì, 48 - 71121 Foggia (FG)
Tel. 0881 756251
C.F. e P.IVA 02130210715

DS Italia 5 S.r.l.
Con sede legale a Roma (RM)
Piazza del Popolo, 18 - 00187
C.F. e P.IVA 15946581004



Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Aprovato	Descrizione
00	01/12/2021	Dermato	Bartolozzi	DS Italia 5 S.r.l.	Rapporto con la strumentazione urbanistica vigente - Comune di Minervino Murge

N° DOCUMENTO	DVP-CNS-LO-08	SCALA	10.000	FORMATO	A1
--------------	---------------	-------	--------	---------	----



Programma di fabbricazione
Comune di Minervino Murge

E, Area agricola

Legenda

OPERE IMPIANTO FOTOVOLTAICO

- Area di interesse
- Moduli FTV
- Cavidotto esterno MT
- Stazione elettrica enel

Altre informazioni

- Limiti comunali