

REGIONE BASILICATA



COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA



IMPIANTO AGRO - FOTOVOLTAICO

PROGETTO REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN AGRO DI GENZANO DI LUCANIA – PZ LOCALITÀ FORMISIELLO

POTENZA NOMINALE 20 MW

N° ALLEGATO A.12. b6



Layout impianto

COMMITTENTE
ANT SOLAR SRLS

VIA CERVELLINO N° 5
85015 OPPIDO LUCANO - PZ
P.IVA 02114030766

Il Tecnico
Ing. Francesco Dinota

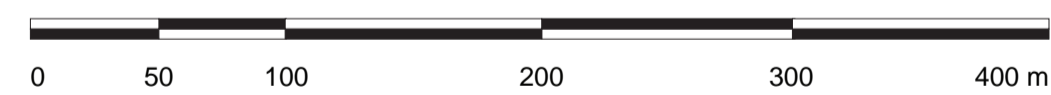
DATA: SETTEMBRE 2021

Rev n°1

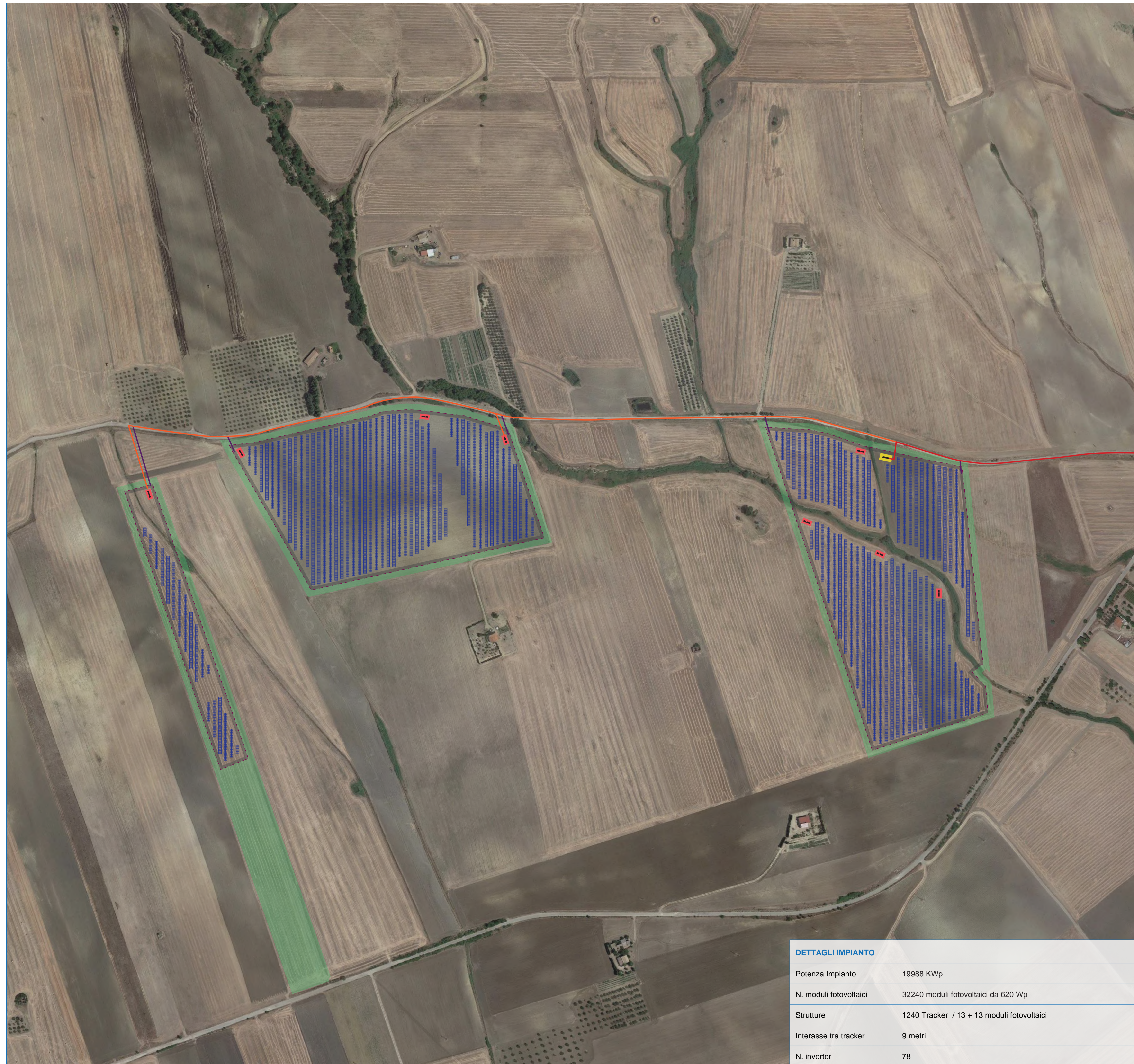
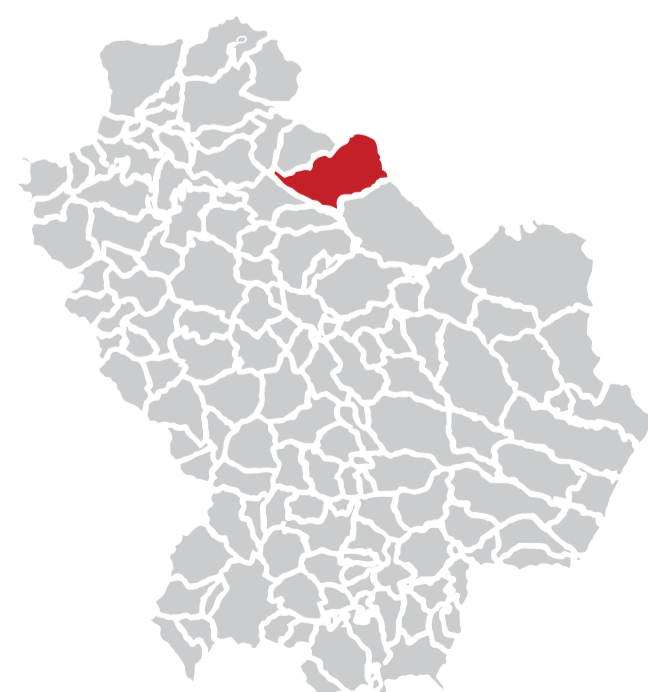
LEGENDA

- Cavidotto interrato 20 kV da impianto a SSE Utente
- Cavidotto interno al parco FV
- Viabilità di accesso all'impianto
- Linea di recinzione
- Fascia alberata (min.10 m) e viabilità perimetrale (5 m)
- Inseguitore monoassiale composto da 26 moduli fotovoltaici (13+13)
- Cabina Consegna - Inizio cavidotto interrato
- Nr. 8 Cabine MT di Campo / Trasformazione

Scala: 1:3000



Ubicazione Comune di Genzano di Lucania



DETTAGLI IMPIANTO	
Potenza Impianto	19988 KWp
N. moduli fotovoltaici	32240 moduli fotovoltaici da 620 Wp
Strutture	1240 Tracker / 13 + 13 moduli fotovoltaici
Interasse tra tracker	9 metri
N. inverter	78