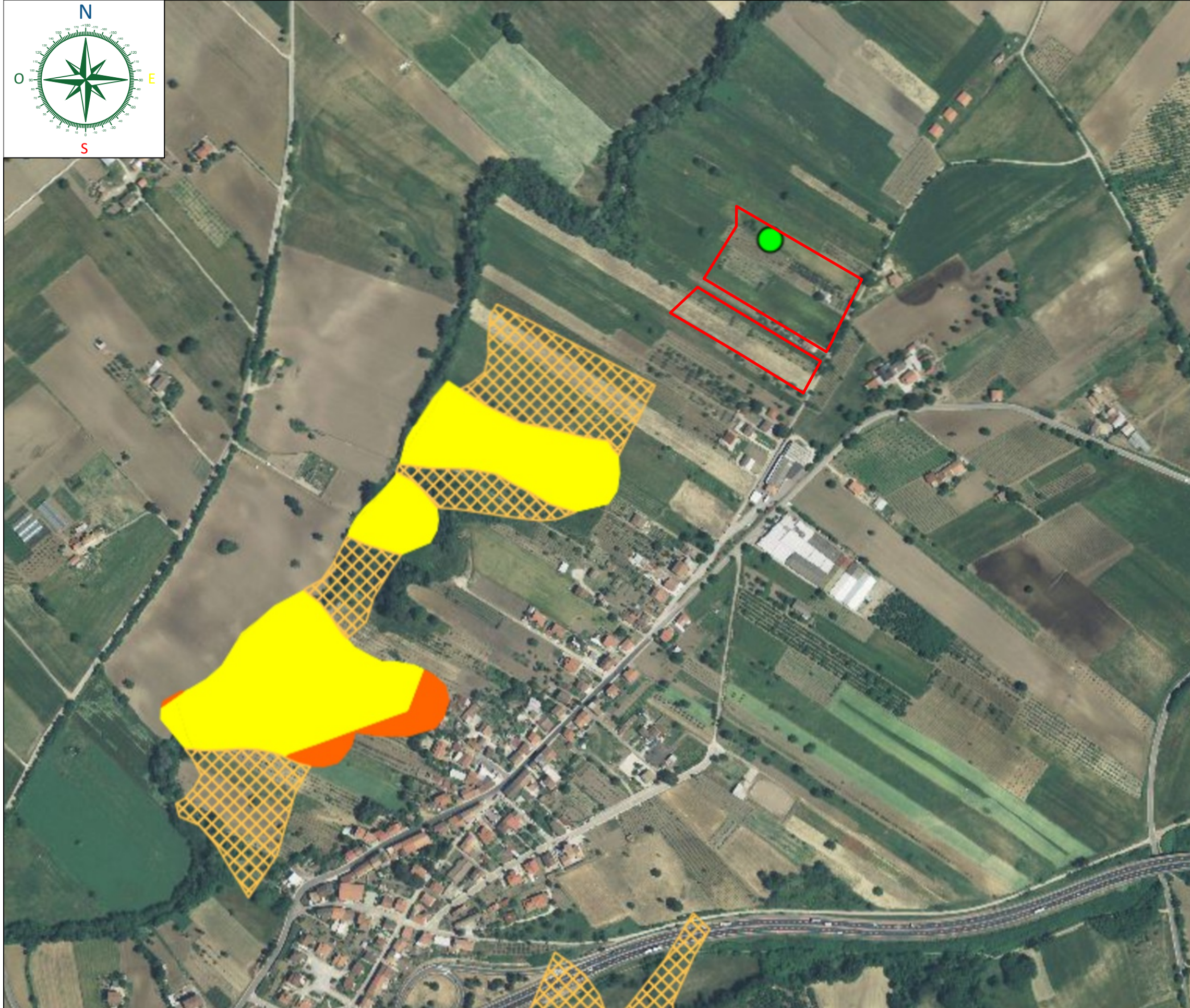
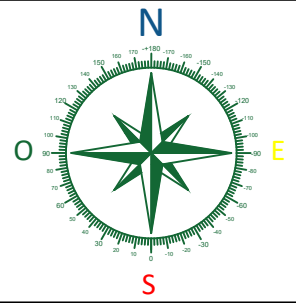


Committente: Tecnologie Ecosostenibili Solari srl
Via Marcello Malpighi, 10 00161 Roma
P.IVA 05474991212

Progetto per la realizzazione, costruzione, allacciamento alla rete elettrica e messa in esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica a terra da **fonte fotovoltaica** della potenza di **2.653,56 kW**.



Legenda

- Sup. impianto
- MOLTO ELEV
- ELEVATO
- MEDIO
- ▨ N.D.
- MOLTO ELEVA*
- ELEVATO
- MEDIO
- MODERATO
- SITO DI ATTEN.
- ▨ N.D.
- ▨ ALTRO
- MOLTO ELEV
- ELEVATO
- MEDIO
- MODERATO

Comune di Venticano (AV)
Foglio 2

Elaborato:
Layout rischio idrogeologico

Data: 15/09/2025

Scala: 1:5000 (Stampa A3)

Tav. 4

Progettazione

Tecnologie Ecosostenibili Solari srl
Via Marcello Malpighi, 10 00161 Roma
P.IVA 05474991212

Il progettista