



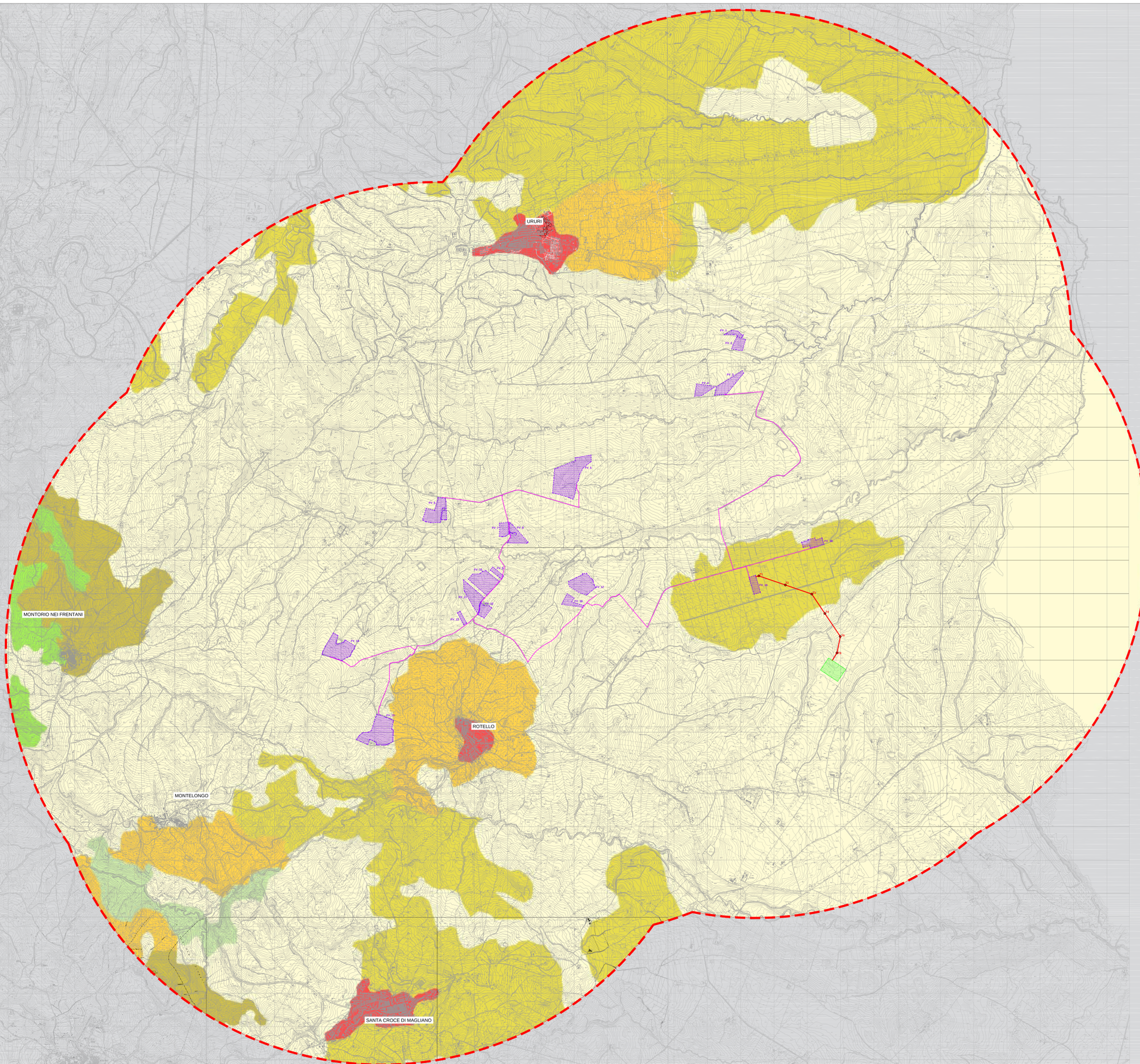
LEGENDA

Interventi in progetto

-  Aree impianto fotovoltaico in progetto
-  Cavidotti MT di connessione tra le aree di impianto
-  Linea aerea AT di connessione tra l'impianto fotovoltaico e la Stazione Elettrica "Rotello 380"
-  Stazione Elettrica "Rotello 380" (esistente)
-  Area di Studio

LEGENDA USO DEL SUOLO (FONTI: Corine Land Cover anno 2006)

-  1.1.2 - Zone residenziali a tessuto discontinuo e rado
-  2.1.1 - Seminativi in aree non irrigue
-  2.2.3 - Oliveti
-  2.4.2 - Sistemi culturali e partecellari complessi
-  2.4.3 - Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti
-  3.2.4 - Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva in evoluzione
-  3.1.1 - Boschi di latifoglie



Regione: MOLISE
Province: CAMPOBASSO
Comuni: ROTELLO

**Impianto fotovoltaico da 120,16 MWp
PROGETTO DEFINITIVO**

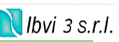
**TITOLO: Relazione Paesaggistica
Uso del Suolo
Scala 1:20.000**

TAVOLA: 3
Progettazione
3E Ingegneria S.r.l.
Via G. Volpe n.92
cap 56121 CARRA PISA
3eingegneria@pec.it
www.3eingegneria.it
info@3eingegneria.it




BROZZI
Fabrizio

| DATA | REVISIONI | DESCRIZIONE | ELABORATO E CONTROLLATO DA: | APPROVATO DA: |
|-----------|-----------------|-------------|-----------------------------|-------------------|
| Dic. 2021 | PRIMA EMISSIONE | | 3E Ingegneria Srl | 3E Ingegneria Srl |
| | | | | |
| | | | | |

PROPRONTE:

Ibvi 3 s.r.l.
Viale Arnone Duca D'Aosta, 76
38100 Bolzano (BZ)
Ibvi3srl@pec.it

Progetto esclusivo della Società sopra indicata, utilizzo e pubblicazione senza autorizzazione scritta.