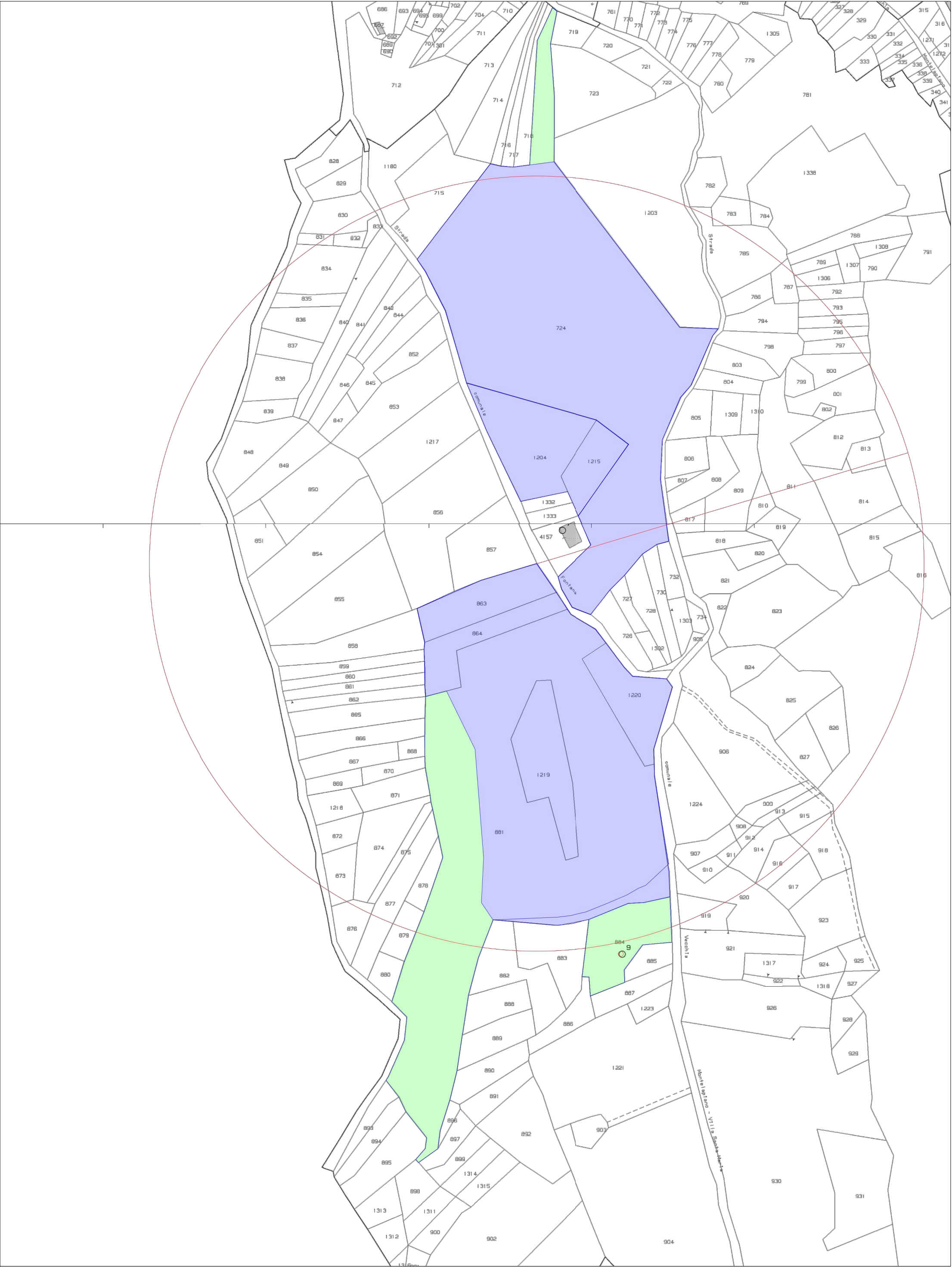
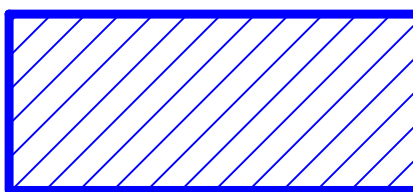



Planimetria interventi su ortofoto - scala 1:1000



Planimetria interventi su carta catastale



- 

Area interessata dall'intervento: impianto di generazione elettrica attraverso l'utilizzo della fonte rinnovabile solare attraverso la conversione fotovoltaica e la produzione di idrogeno green utilizzato come accumulo per la produzione di energia elettrica durante le ore notturne. A= 45.000,00 mq circa
- 

Particelle interessate dall'impianto

UNIONE MONTANA DEI COMUNI DEL SANGRO

"Inerenti di efficienza energetica con produzione di energia elettrica/idrogeno in comuni membri dell'Unione Montana dei Comuni del Sangro "
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA

OGGETTO :
PLANIMETRIA INTERVENTI

| ELABORATO | |
|-----------|---------|
| 03 | Tav. 01 |
| SCALA | varie |

TECNICO PROGETTISTA
ING. MICHELE ROCCO CAROZZA