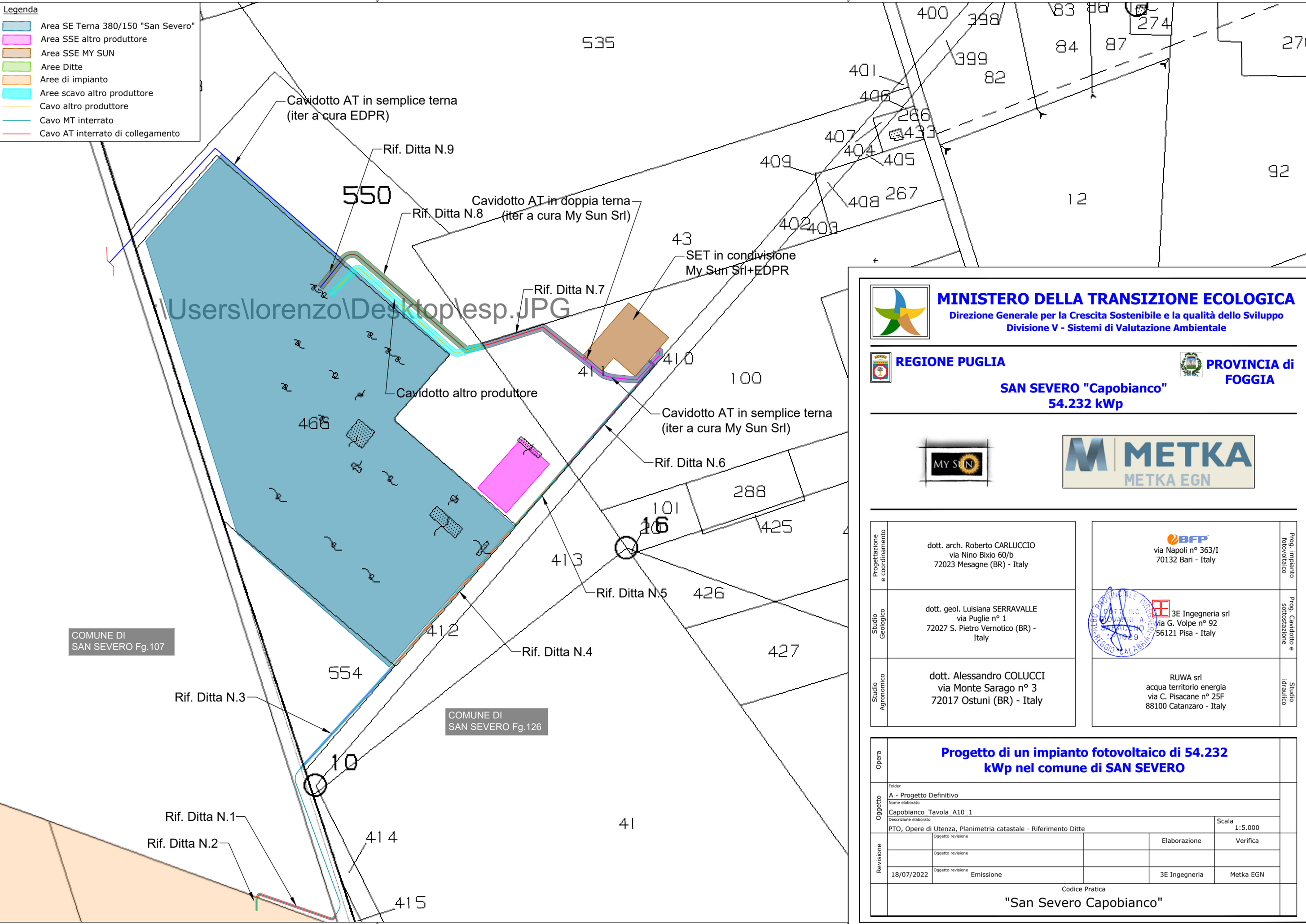


- Legenda**
- Area SE Terna 380/150 "San Severo"
  - Area SSE altro produttore
  - Area SSE MY SUN
  - Aree Ditte
  - Aree di impianto
  - Aree scavo altro produttore
  - Cavo altro produttore
  - Cavo MT interrato
  - Cavo AT interrato di collegamento





**MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA**  
 Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo  
 Divisione V - Sistemi di Valutazione Ambientale

---



**REGIONE PUGLIA**



**PROVINCIA di FOGGIA**

**SAN SEVERO "Capobianco"**  
**54.232 kWp**





Progettazione e coordinamento	dott. arch. Roberto CARLUCCIO via Nino Bixio 60/b 72023 Mesagne (BR) - Italy	Proa. impianto fotovoltaico
Studio Geologico	dott. geol. Luisiana SERRAVALLE via Puglie n° 1 72027 S. Pietro Vernotico (BR) - Italy	Proa. Cavidotto e sovrastazione
Studio Agronomico	dott. Alessandro COLUCCI via Monte Sarago n° 3 72017 Ostuni (BR) - Italy	Studio Idrraulico

**Progetto di un impianto fotovoltaico di 54.232 kWp nel comune di SAN SEVERO**

Opera	<b>Progetto di un impianto fotovoltaico di 54.232 kWp nel comune di SAN SEVERO</b>		
Oggetto	Folder A - Progetto Definitivo Nome elaborato Capobianco Tavola A10_1 Descrizione elaborato PTO, Opere di Utenza, Planimetria catastale - Riferimento Ditte		Scala 1:5.000
Revisione	18/07/2022	Oggetto revisione Emissione	Elaborazione Verifica 3E Ingegneria Metka EGN
Codice Pratica <b>"San Severo Capobianco"</b>			