



Regione Puglia  
Provincia di Brindisi  
Comuni di Brindisi e San Pietro Vernotico

PROGETTO DEFINITIVO: IMPIANTO FV-QUERCIA



OGGETTO:  
PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 39,000 MW IN AC E 46,627 MW IN DC E DI TUTTE LE OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE

IL COMMITTENTE

SR PROJECT 2 S.R.L.  
LARGO DONEGANI GUIDO N. 2 - MILANO (MI)  
P.IVA 10707670963

IL PROGETTISTA

Ing. Giuseppe Santaromita Villa

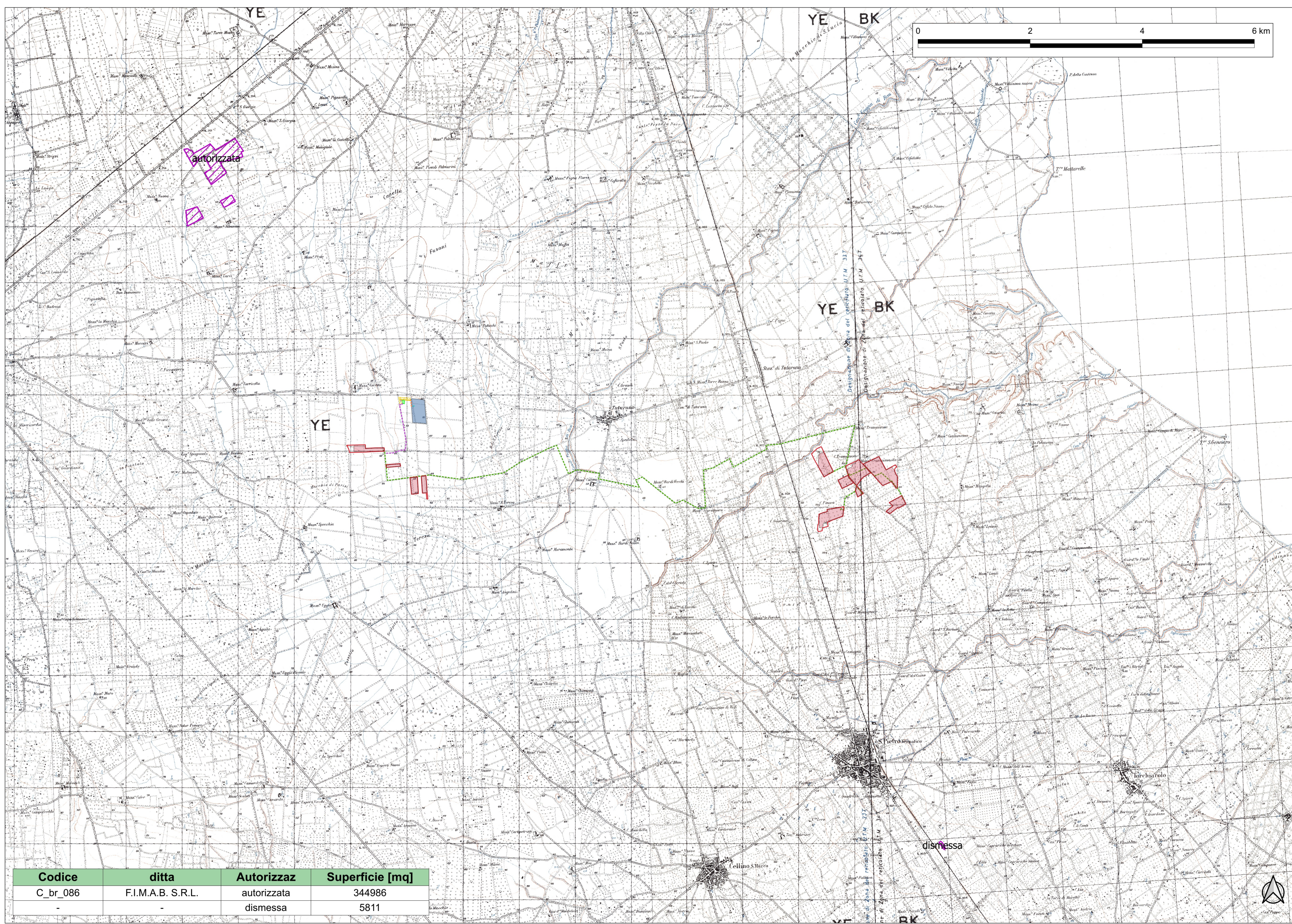
Collaboratori:  
Ing. Tommaso Rubino  
Ing. Massimo Viora  
Ing. Carlo Sanna  
Ing. Biagio Florio  
Ing. Giovanni Maria Viora  
Ing. Luca Maria Viora  
Ing. Pierluigi Guida  
Ing. Giancarlo Arena



COD. ELAB:	ELABORATO	SCALA
T9.2	INQUADRAMENTO GENERALE SU PIANO ATTIVITÀ ESTRATTIVE	1:50.000
REVISIONE	CODICE DI RINTRACCIABILITÀ	DATA
rev. 01	201800623	11/01/2023
TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE		

LEGENDA

- FV-Quercia**
- Perimetro area disponibile
  - Area impianto
  - Recinzione area impianto
- Opere di connessione**
- Opere di connessione impianto**
- Cavi interrati
- cavo MT di parallelo
- Opere di connessione alla rete**
- Dorsale MT interrata
  - SSEU FV-Quercia
  - SSEU altra ditta
  - Area sbarre AT condivise
  - Sbarre AT condivise
  - Elettrodotta AT interrata
  - Stallo condiviso assegnato
  - SE Brindisi sud



Codice	ditta	Autorizzaz	Superficie [mq]
C_br_086	F.I.M.A.B. S.R.L.	autorizzata	344986
-	-	dismissa	5811

