



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-FOTVOLTAICO 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 	
COD. ELAB. T21.2	ELABORATO INQUADRAMENTO GENERALE DISTANZA AEROPORTO DI BRINDISI-TBT-RADAR_SSEU	SCALA 1:30.000	
REVISIONE rev. 01	CODICE DI INTRACCIABILITÀ 201800623	DATA 11/01/2023	
TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE			

LEGENDA

FV-Quercia




Opere di connessione

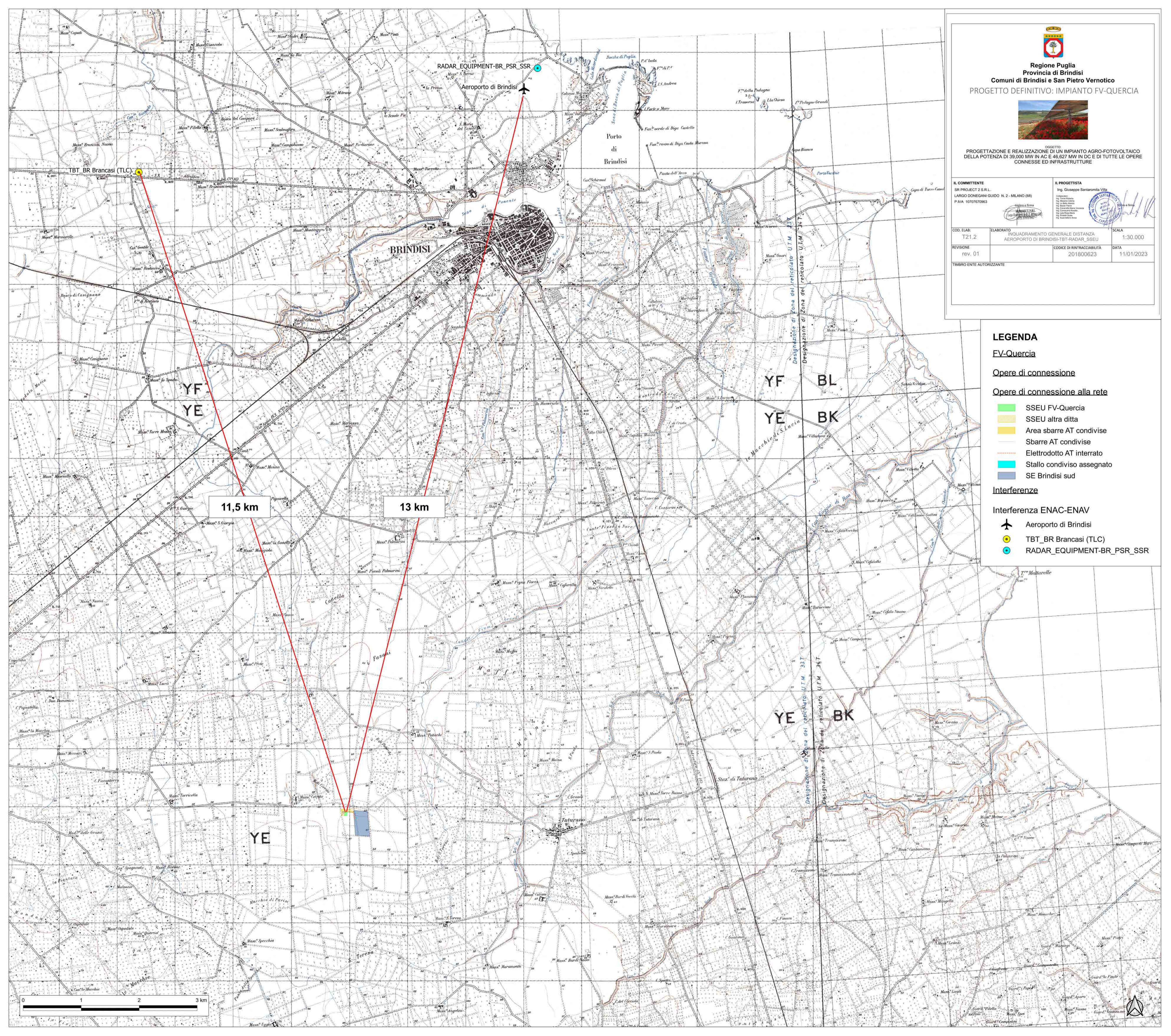
Opere di connessione alla rete

-  SSEU FV-Quercia
-  SSEU altra ditta
-  Area sbarre AT condivise
-  Sbarre AT condivise
-  Elettrodotto AT interrato
-  Stallo condiviso assegnato
-  SE Brindisi sud

Interferenze

Interferenza ENAC-ENAV

-  Aeroporto di Brindisi
-  TBT_BR Brancasi (TLC)
-  RADAR_EQUIPMENT-BR_PSR_SSR



11,5 km

13 km

