



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

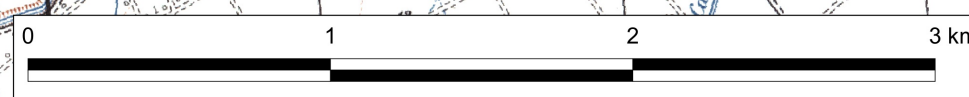
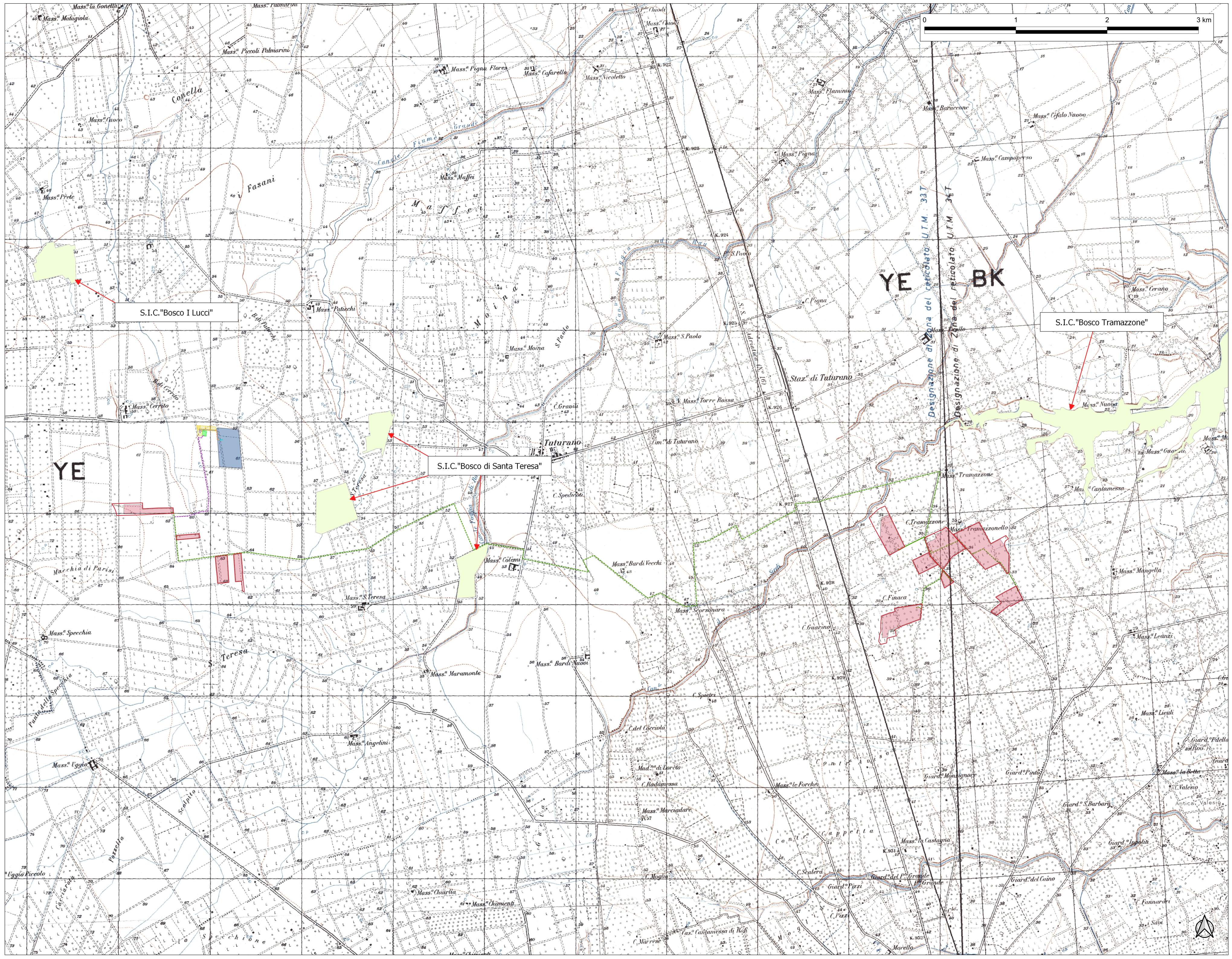
IL COMMITTENTE SR PROJECT 2 S.R.L. LARGO DONEGANI GUIDO N.2 - MILANO (MI) P.IVA 10707670963		IL PROGETTISTA Ing. Giuseppe Santaromita Villa Collaboratori: Pio Tanti Roberto Pio Maresca Vincenzo Pio Di Ballo Alessio Pio Stefanelli Pio Caracciolo Maria Vincenza Pio Caracciolo Emanuele Pio Pratesi Guido Pio Santaromita Anna	
COD. ELAB: T9.1		SCALA: 1:25.000	
ELABORATO: INQUADRAMENTO GENERALE SU AREE RETE NATURA 2000		CODICE DI RINTRACCIABILITÀ: 201800623	
REVISIONE: rev. 01		DATA: 11/01/2023	
TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE			

LEGENDA

- FV-Quercia**
- Perimetro area disponibile
 - Recinzione area impianto
 - 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
 - locali SSEU FV-Quercia
 - SSEU altra ditta
 - Area sbarre AT condivise
 - Sbarre AT condivise
 - Elettrodoto AT interrato
 - Stallo condiviso assegnato
 - SE Brindisi sud

Aree Rete Natura 2000

- Zone S.I.C. e Z.P.S.
- SIC



YE BK

S.I.C. "Bosco I Lucci"

S.I.C. "Bosco Tramazzone"

S.I.C. "Bosco di Santa Teresa"

Designazione di Zona del reticolato U.T.M. 33T

Designazione di Zona del reticolato U.T.M. 34T

