

**LEGENDA**

**Aree impianto Agro-fotovoltaico "FV-Pinicelle"**

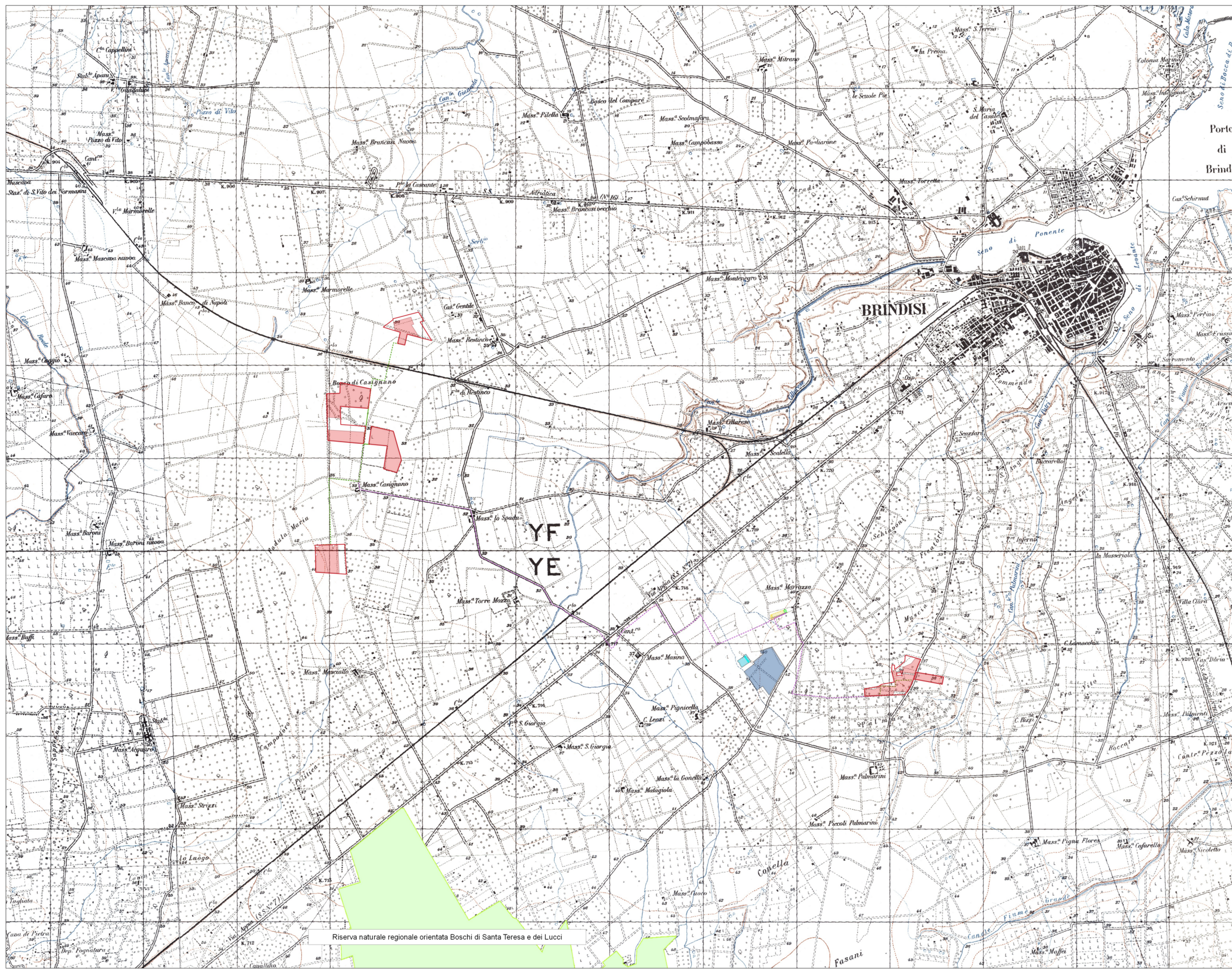
-  Perimetro area disponibile
-  Area impianto

**Opere di connessione alla rete**

-  e - cavidotto MT di parallelo
-  Dorsale MT interrata
-  SSEU FV-Pinicelle
-  Sbarre AT condivise
-  Area sbarre AT condivise
-  SSEU altre ditte
-  Elettrodotto AT
-  Stallo condiviso assegnato
-  SE di smistamento
-  SE Brindisi

**Aree Protette Nazionali-Regionali**

-  Riserva Statale
-  Parco Nazionale
-  Parco Naturale Regionale
-  Parco Naturale Regionale Orientata
-  Area Naturale Marina Protetta
-  Riserva Naturale Marina



**Regione Puglia  
Provincia di Brindisi  
Comune di Brindisi**

**PROGETTO DEFINITIVO: IMPIANTO FV-PINICELLE**



OGGETTO:

**PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO- FOTVOLTAICO DELLA POTENZA DI 26.000 MW IN AC E 29.328 MW IN DC E DI TUTTE LE OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE**

PROCEDURA AUTORIZZATIVA:

Provvedimento Unico Ambientale (PUA) ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006

IL COMMITTENTE ENERGIE GREEN PUGLIA S.R.L. VIA XX SETTEMBRE N.69 - PALERMO (PA) P.IVA 06826690822		IL PROGETTISTA Ing. Giuseppe Santaromita Villa Collaboratori: Ing. Luca Basso Ing. Luca Di Biase Ing. Massimo Verrini Ing. Massimo Verrini Ing. Cosentino Maria Vincenza Ing. Cosentino Francesco Ing. Lupo Roma Maria Ing. Lupo Maria Ing. Mazza Maria Ing. Prisci Maria Ing. Scudato Anna	
COD. ELAB:	ELABORATO:	SCALA:	
T9.4	INQUADRAMENTO GENERALE SU AREE PROTETTE NAZIONALI-REGIONALI	1:25.000	
REVISIONE:	CODICE DI RINTRACCIABILITA':	DATA:	
REV.02	201900072	20/05/2022	
TIMBRE ENTE AUTORIZZANTE			

Riserva naturale regionale orientata Boschi di Santa Teresa e dei Lucci