



Regione Puglia  
Provincia di Brindisi  
Comune di Brindisi

PROGETTO DEFINITIVO: IMPIANTO FV-PINICELLE



OGGETTO:

PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO 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.89 - PALERMO (PA)  
P.IVA 06829690822

IL PROGETTISTA  
Ing. Giuseppe Santaromita Villa

Collaboratori  
Ing. Lo Bello Abramo  
Ing. Torralba Roberto  
Ing. Santaromita Valerio  
Ing. Basso Flavio  
Ing. Casarotta Maria Virginia  
Ing. Consonni Rosalia  
Ing. La Rosa Maria  
Ing. Lo Russo Monica  
Ing. Maccioni Stefania  
Ing. Pizzardi Giulia  
Ing. Spaccatelli Anna

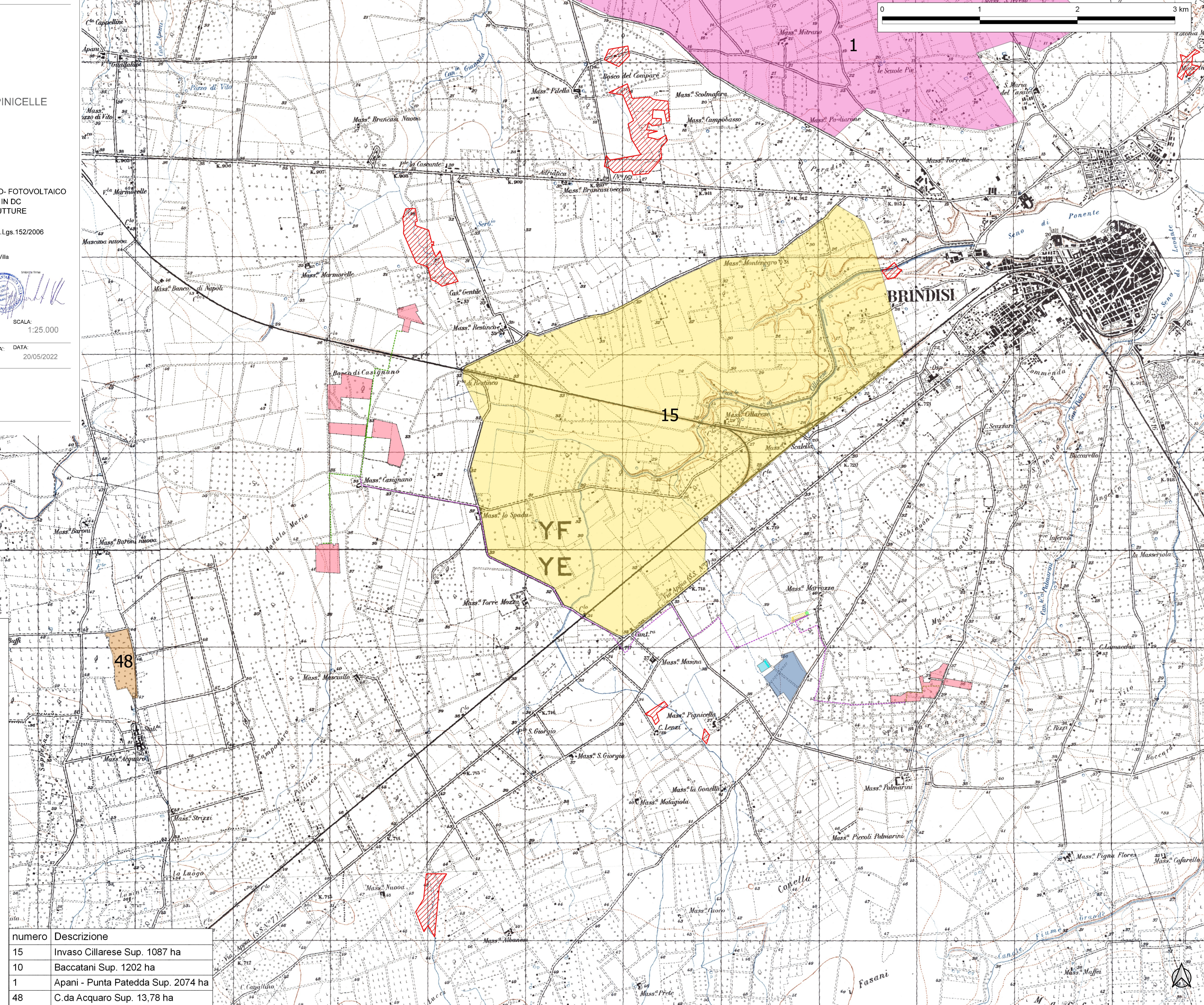
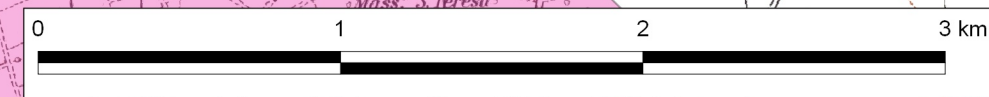


ENERGIE GREEN PUGLIA S.R.L.  
Via XX Settembre 89 - 90141 Palermo  
P.IVA 06829690822

COD. ELAB: T23 ELABORATO: INQUADRAMENTO GENERALE SU PIANO FAUNISTICO VENATORIO SCALA: 1:25.000

REVISIONE: REV.02 CODICE DI RINTRACCIABILITA': 201900072 DATA: 20/05/2022

TIMBRE ENTE AUTORIZZANTE



LEGENDA

Aree impianto Agro-fotovoltaico "FV-Pinicelle"

- 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

Piano faunistico venatorio

- Aree percorse dal fuoco
- Oasi di protezione
- Zone di ripopolamento e cattura
- Fondi chiusi

numero	Descrizione
15	Invaso Cillarese Sup. 1087 ha
10	Baccatani Sup. 1202 ha
1	Apani - Punta Patedda Sup. 2074 ha
48	C.da Acquaro Sup. 13,78 ha