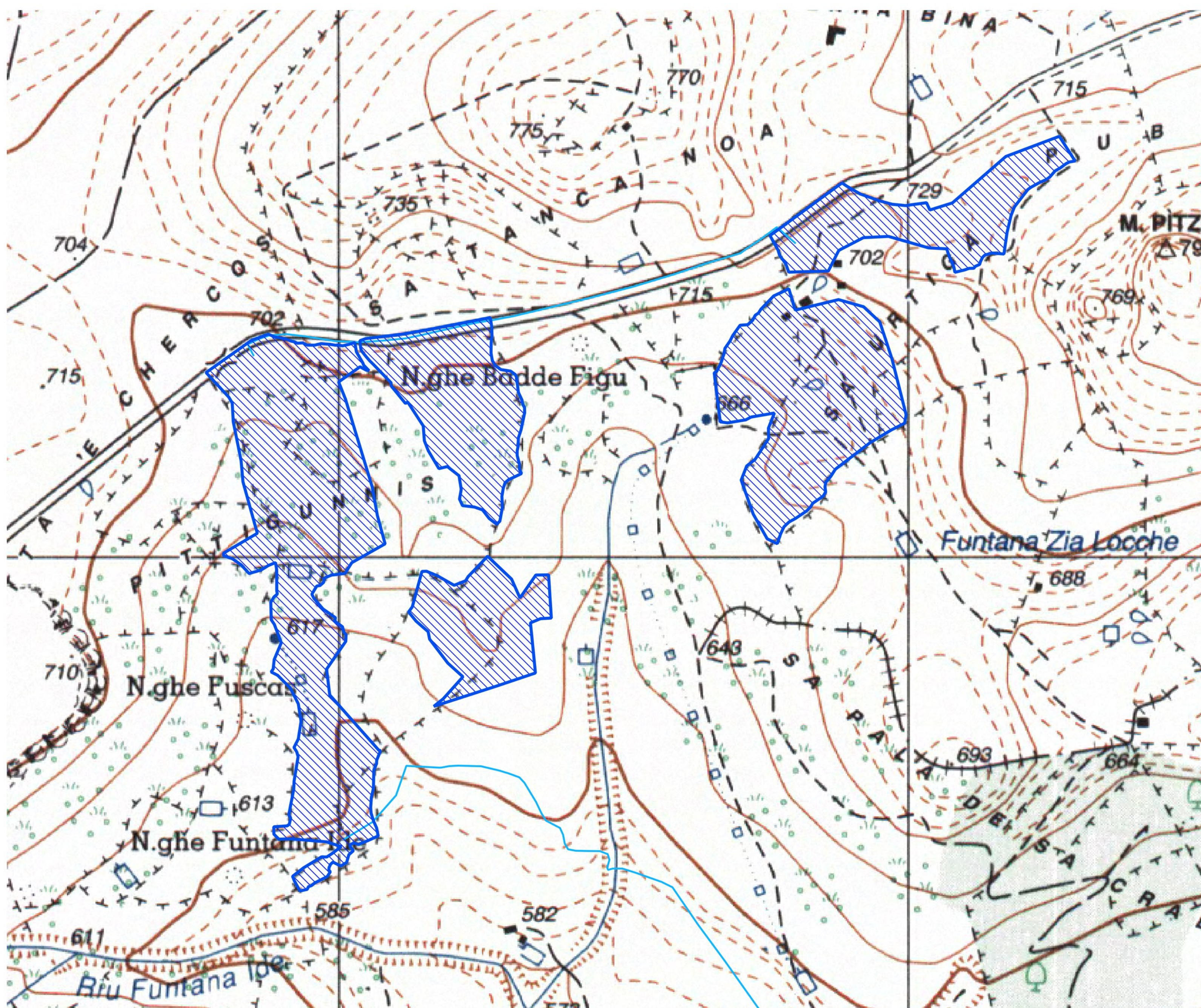
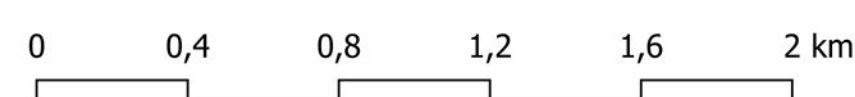


LEGENDA

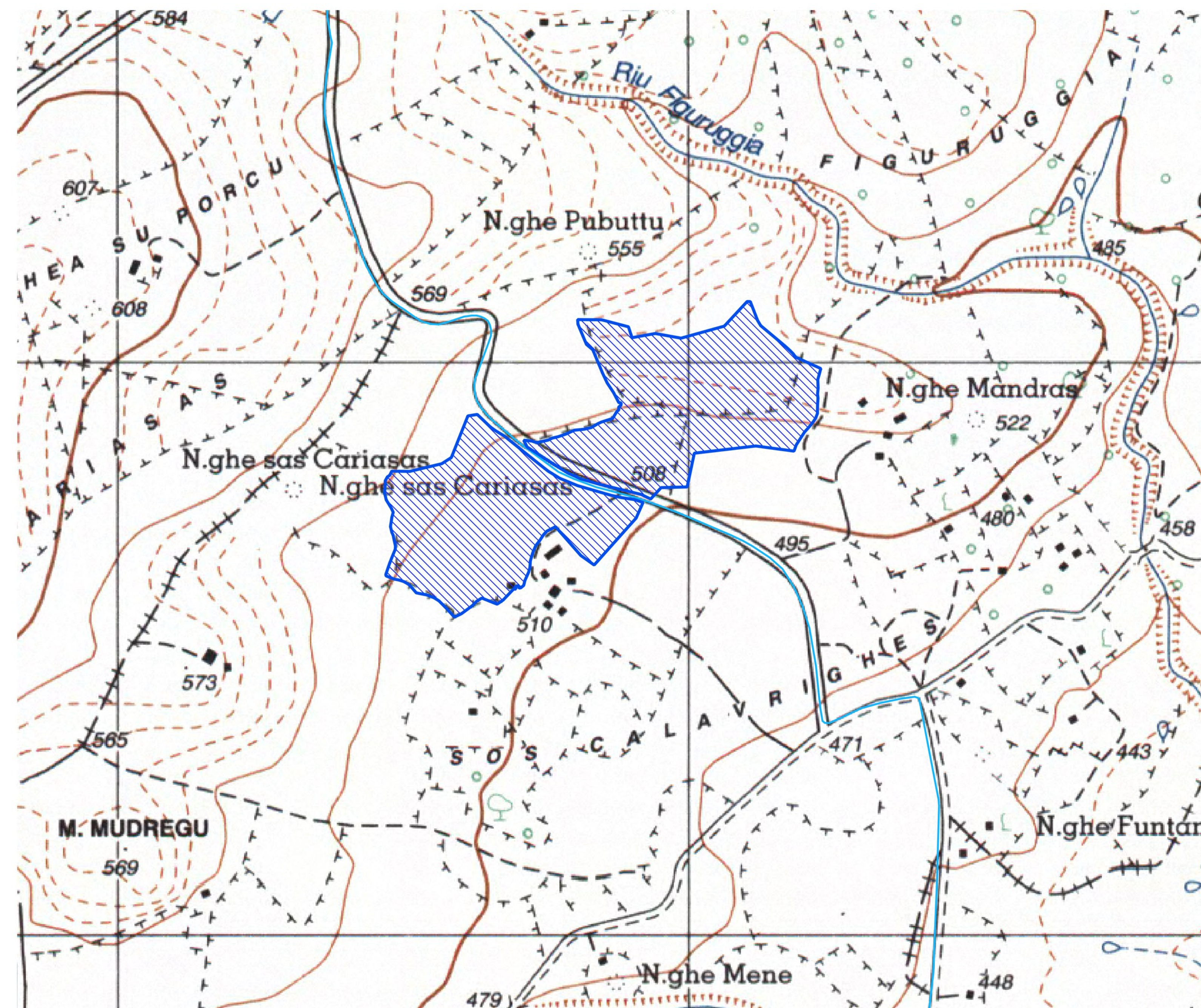
SINDIA_2

- Cavidotto stradale Sindia 2 - 6,76 km
- ▨ stazione Terna Macomer stazione_Terna_Macomer
- ▨ Area_prog_2

Scala 1:20.000



Scala 1:5.000



Scala 1:5.000



REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Nuoro
 COMUNE DI MACOMER

**Realizzazione di un Parco Agrivoltico
 di potenza nominale pari a 30 MWp
 denominato "SINDIA 2" sito nel
 Comune di Macomer (NU)**

Località "Pittigunnis" e "SA Urtiga"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		SINDIA2-IAT01
INQUADRAMENTO GEOGRAFICO E TERRITORIALE SU IGM		CODICE ELABORATO
Data	Revisione	Elaborazione
Aprile 2022	00	Emissione per procedura di VIA
Dott. Agr. P. Vasta	Dott. Agr. P. Vasta	Dott. Agr. P. Vasta
TEAM PROGETTAZIONE		PROGETTO
Dott. Agr. Patrick VASTA Ing. Annamaria PULISANO Dott. ssa Nurica RUSSO Dott. ssa Terna CASTAGNETTI Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio RESTOLLO Dott. Guglielmo QUADRIO		IMPIANTO AGRIVOLTICO SINDIA 2
GRUPPO DI LAVORO: Geol. Nicola PULI Ing. Maria ZICHEDDU Nome: Dott. Rosario PIGNATELLO E.Prima Ing. Giuseppe TICHO Dott. ssa Agnese Elena Maria CARGACI		Ing. Graziella TORRES Dott. Agr. Giacomo GIOVANNI BCF Ing. Fabio Massimo CALDERARO Ing. Vincenzo BUTTAFUOCO
PROGETTAZIONE: ENERLAND ITALIA		PROPONENTE: Energia Pulita Italiana s.r.l.
COORDINAMENTO: Dott. Agr. Patrick VASTA		REFERENTE: Diego Gonzalez Carceres
DATA: 21/04/2022		DATA: 21/04/2022
SCALA: Vario		FORMATO: A4