

Proprietà:
DREN SOLARE 13 S.R.L.
 Sede legale: Via Triboldi Pietro, 4 - 26015 Soresina (CR)

Proprietà e sviluppo:
SISTEMA ENERGIA REGRAN
 REGRAN S.R.L.
 Sede legale: Via M. Scelba n°4 - 97100 Ragusa (RG)

COLLABORATORI:
 Ing. Giovanni Cassarino
 Ing. Juan Baglieri
 Dott. Arch. Salvatore Falla
 Dott. Arch. Mirko Pasqualino Re
 Dott. Arch. Gaetano Di Quattro
 Geom. Marco Savasta
 Geom. Francesca Dinatile

IL PROGETTISTA
 Dott. Ing. Marco Anfuso
 N. 604

IL PROGETTISTA
 Ing. Paolo Grande
 N. 652

COLLABORAZIONE

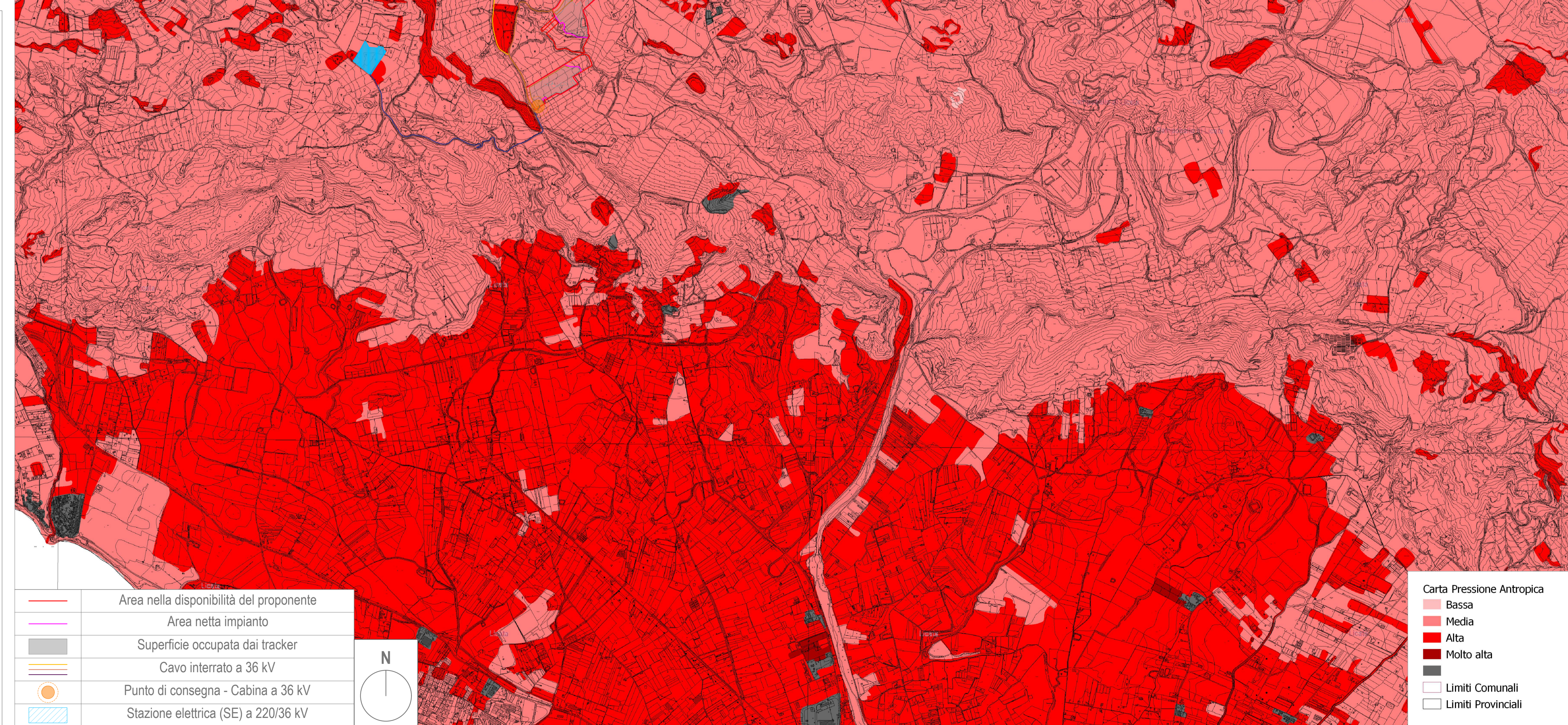


Opera
PROGETTO "AGV LICATA"
 Progetto di un impianto agro-voltaico denominato "AGV LICATA" di potenza complessiva pari a 39,633 MW e potenza richiesta in immissione pari a 39,6 MW, da installarsi nel Comune di Licata (AG) in C.da Sconfitta, C.da Camastrella e C.da Giovine

Nome Elaborato: VIA2_TAV45_Inquadramento Area di progetto su Carta della Pressione Antropica
Forma: 594 x 641

Descrizione Elaborato:
 Inquadramento territoriale su Carta della Pressione Antropica

00	04/12/2023	Emissione per progetto definitivo	Regran	DREN SOLARE 13 SRL
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica e Approvazione



INQUADRAMENTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO SU STRALCIO "CARTA DELLA PRESSIONE ANTROPICA" | SCALA 1:25.000