

PROGETTO IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA REALIZZARE NEL COMUNE DI BOVINO (FG) IN LOCALITA' "LAMIA" AL FOGLIO N.12 P.LLA 163, E NEL COMUNE DI CASTELLUCCIO DEI SAURI IN LOCALITA' "POSTA CONTESSA" AL FOGLIO N.14 P.LLE 10, 12, 13, 16, 21, 63, 66, 67, 68, 71, 72, 73, 88, 89, 94 E 233, E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARE NEI COMUNI DI BOVINO, CASTELLUCCIO DEI SAURI E DELICETO (FG), AVENTE UNA POTENZA PARI A 63.784,00 kWp, DENOMINATO "DELICETO HV"


PROGETTO DEFINITIVO

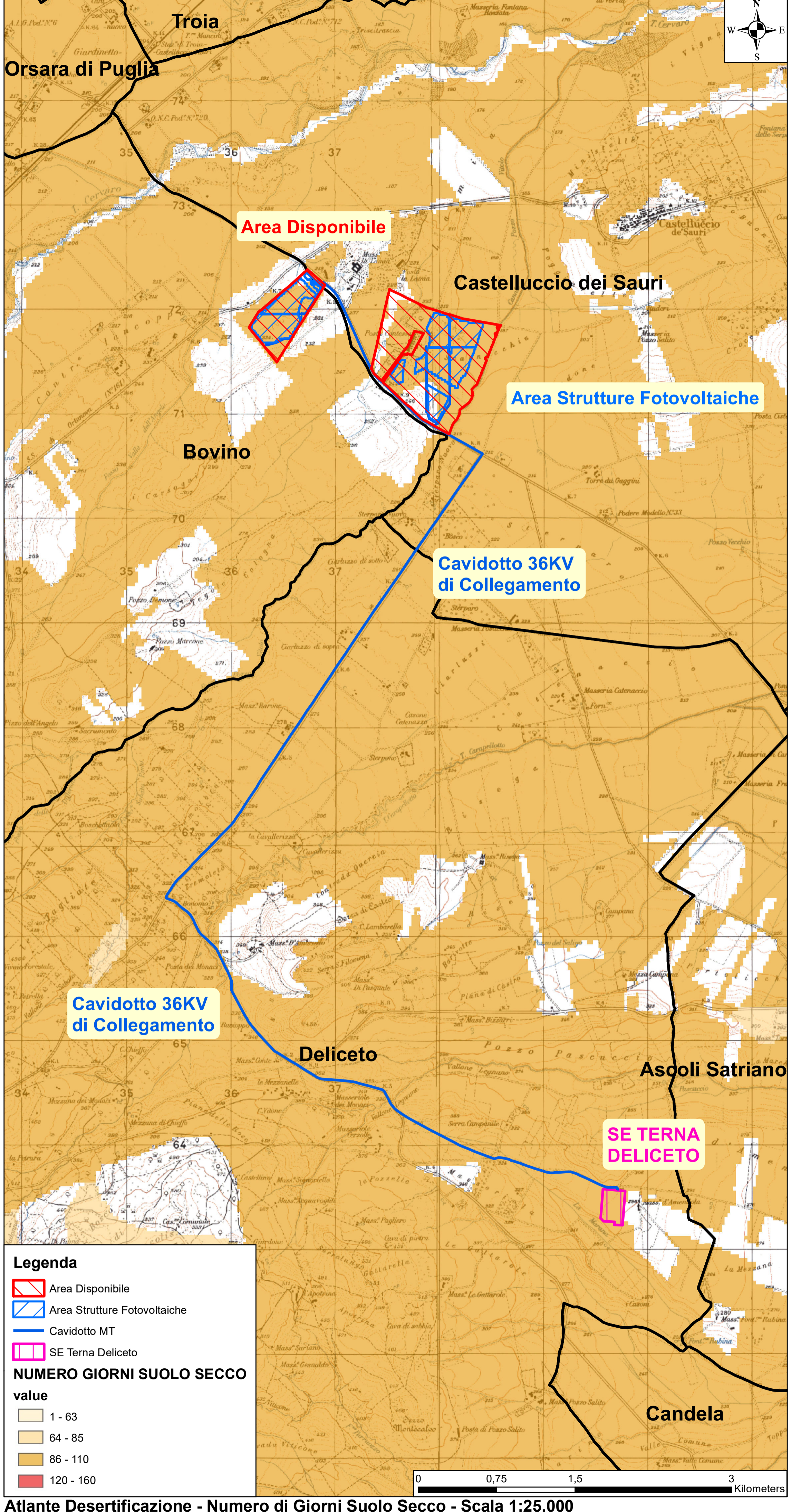
CARTA DELLA SENSIBILITA' ALLA DESERTIFICAZIONE



LIV. PROG.	RIF. COD. PRATICA TERNA	CODICE ISTANZA AU	TAVOLA	DATA	SCALA
PD	202001480	JUTWD01	E.12	06.06.2022	1:25.000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

RICHIEDENTE E PRODUTTORE HIVE ENERGY HF SOLAR S.R.L. - Viale Francesco Scaduto n°2/D - 90144 Palermo (PA)		ENTE	
PROGETTAZIONE HORIZONFIRM Ing. D. Siracusano Arch. M. Gullo Ing. A. Costantino Arch. S. Marziana Ing. C. Chiaruzzi Arch. F. G. Mazza Ing. G. Schillaci Arch. A. Calandrino Ing. G. Bufla Arch. G. Vella Ing. M. C. Musca Dott. Agr. B. Micluzzo		PROFESSIONISTA INCARICATO  FIRMA DIGITALE PROGETTISTA FIRMA DIGITALE E TIRIBRO PROFESSIONISTA	



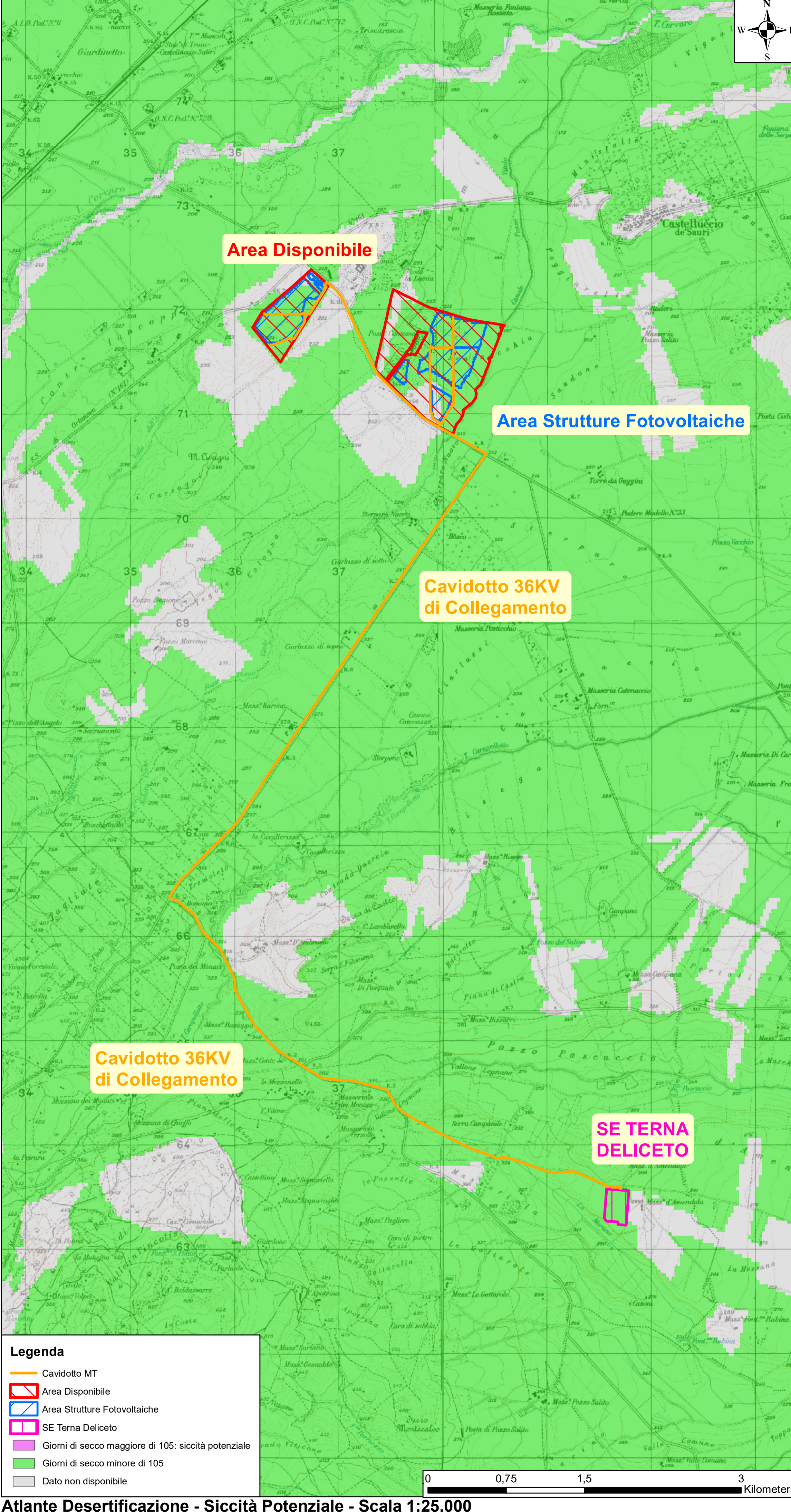
Legenda

- Area Disponibile
- Area Strutture Fotovoltaiche
- Cavidotto MT
- SE Terna Deliceto

NUMERO GIORNI SUOLO SECCO

value

1 - 63
64 - 85
86 - 110
120 - 160



Legenda

- Cavidotto MT
- Area Disponibile
- Area Strutture Fotovoltaiche
- SE Terna Deliceto
- Giorni di secco maggiore di 105: siccità potenziale
- Giorni di secco minore di 105
- Dato non disponibile