



Legenda

-  Area futura SE RTN TERNA "Castronovo"
-  Area SSE condivisa
-  Elettrodotto aereo 380 kV "Chiaramonte Gulfi - Ciminna"
-  Raccordi aerei a 380 kV
-  Elettrodotto interrato di utenza a 150 kV
-  Confini comunali

IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO "SCLAFANI"



REGIONE SICILIANA
CITTÀ METROPOLITANA DI PALERMO
COMUNE DI SCLAFANI BAGNI



REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DI POTENZA IN DC PARI A 50,646 MW (49.008 MW IN IMMISSIONE) E DI TUTTE LE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE



IMPIANTO DI UTENZA PER LA CONNESSIONE

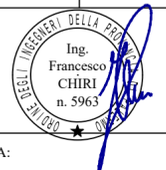
PIANO TECNICO DELLE OPERE

Sezione	2	N. Tavola	AT-02.02	
CARTOGRAFIE	INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO	Formato	Scala	
		A2	1:10.000	

REVISIONI					
REV.	DATA	MODIFICA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Giugno 2023	Prima stesura	Ing. Francesco Chiri	Ing. Francesco Chiri	Ing. Francesco Chiri
01					
02					

COMMITTENTE:
SCLAFANI S.r.l.
Via Quintino Sella n.77 - 90139 Palermo (PA)
P.IVA 07075810825
PEC: sclafanisrl@legalmail.it

PROGETTISTA:
Ing. Francesco Chiri



SVILUPPATORE:

TERRA AUREA

ENTE GESTORE RETE ELETTRICA:
TERNA S.p.A.
codice pratica: 202201929

TIMBRO DELL'ENTE AUTORIZZANTE