

- LEGENDA:**
- OPERE IN PROGETTO**
- Area di impianto FTV
 - SSEU Cuddia
 - Nuova stazione
- INTERFERENZE CAVIDOTTO**
- attraversamento (passerella)
 - attraversamento (passerella) - elemento idrico
 - condotta
- TRATTA CAVIDOTTO**
- SP. N. 45
 - SP. N. 8
 - strada interpodereale
 - SP. N.69
- ELEMENTI**
- Idrografia**
- Bacini Idrografici
 - Cascata
 - Punto notevole della rete di approvvigionamento delle acque
 - Punto notevole della rete di smaltimento delle acque
 - Linea di costa marina
 - Condotta
 - Elemento idrico
 - Impianto di produzione energia idroelettrica
 - Rete di smaltimento delle acque
 - Reticolo idrografico normalizzato
 - Rete di approvvigionamento di acqua potabile
 - Area bagnata di corso d'acqua
 - Specchio d'acqua
 - Area di mare
 - Ghiacciaio - nevaio perenne
- Reti tecnologiche**
- Nodo della rete di telecomunicazione e cablaggi
 - Nodo della rete degli oleodotti
 - Nodo della rete elettrica
 - Nodo della rete di distribuzione del gas
 - Nodo della rete di teleriscaldamento
 - Tratto di linea della rete elettrica
 - Tratto di linea della rete di distribuzione del gas
 - Tratto di linea di teleriscaldamento
 - Tratto di linea di oleodotto
 - Tratto di linea della rete di telecomunicazione e cablaggi
- Ambiti Amministrativi**
- Limite regionale
 - Limite provinciale
 - Limite comunale
 - Distaccamenti Forestali

REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI TRAPANI
 COMUNI DI TRAPANI E MARSALA

AGROVOLTAICO "CUDDIA"

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/05/2021	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Vincenzo Ruvolo	Dario D'Angelo	Claudio Rizzo

X-ELIO

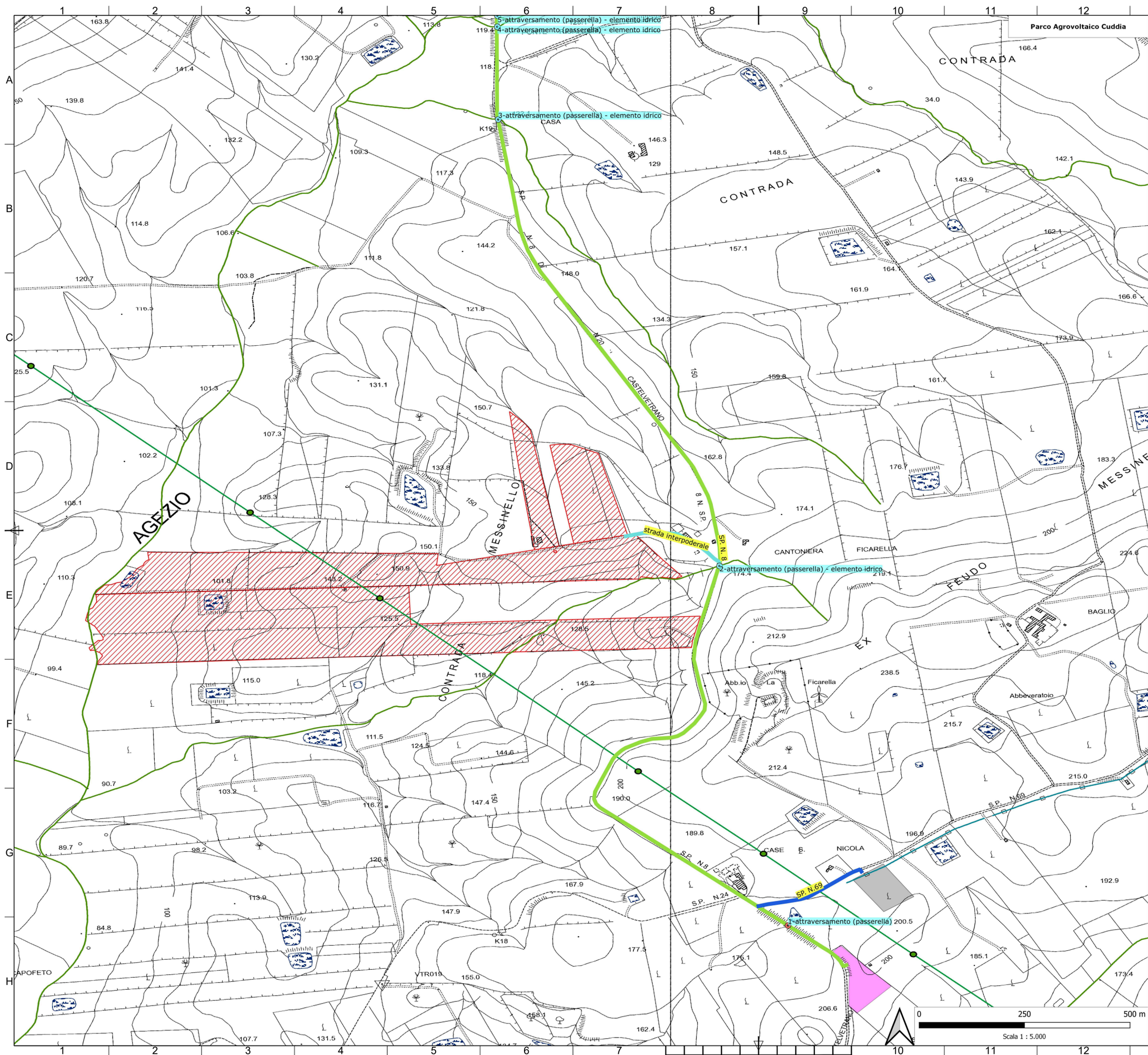
X-ELIO ITALIA 6 S.r.l.
 Corso Vittorio Emanuele II, 349
 00186 - ROMA
 C.F./P.IVA 15465311007

ENVIAB s.r.l.s. - C.F./P.IVA 03920050842
 Via Smeraldo n. 39 - 92016 RIBERA (AG)
 0923 095280 - enviab@pec.it - www.enviab.it

FOGLIO 1/2
 L. 1:5.000

PROGETTO: IMPIANTO AGROVOLTAICO "CUDDIA"
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DELLA POTENZA DI 46,39 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEI COMUNI DI TRAPANI E MARSALA

PROGETTO DEFINITIVO
 1 - INQUADRAMENTO GENERALE
 INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE SU CTR



- LEGENDA:**
- OPERE IN PROGETTO**
- Area di impianto FTV
 - SSEU Cuddia
 - Nuova stazione
- INTERFERENZE CAVIDOTTO**
- attraversamento (passerella)
 - attraversamento (passerella) - elemento idrico
 - condotta
- TRATTA CAVIDOTTO**
- SP. N. 45
 - SP. N. 8
 - strada interpodereale
 - SP. N.69
- ELEMENTI**
- Idrografia**
- Bacini Idrografici
 - Cascata
 - Punto notevole della rete di approvvigionamento delle acque
 - Punto notevole della rete di smaltimento delle acque
 - Linea di costa marina
 - Condotta
 - Elemento idrico
 - Impianto di produzione energia idroelettrica
 - Rete di smaltimento delle acque
 - Reticolo idrografico normalizzato
 - Rete di approvvigionamento di acqua potabile
 - Area bagnata di corso d'acqua
 - Specchio d'acqua
 - Area di mare
 - Ghiacciaio - nevaio perenne
- Reti tecnologiche**
- Nodo della rete di telecomunicazione e cablaggi
 - Nodo della rete degli oleodotti
 - Nodo della rete elettrica
 - Nodo della rete di distribuzione del gas
 - Nodo della rete di teleriscaldamento
 - Tratto di linea della rete elettrica
 - Tratto di linea della rete di distribuzione del gas
 - Tratto di linea di teleriscaldamento
 - Tratto di linea di oleodotto
 - Tratto di linea della rete di telecomunicazione e cablaggi
- Ambiti Amministrativi**
- Limite regionale
 - Limite provinciale
 - Limite comunale
 - Distaccamenti Forestali

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNI DI TRAPANI E MARSALA

AGROVOLTAICO "CUDDIA"

REVISIONI

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/05/2021	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Vincenzo Ruvolo	Dario D'Angelo	Claudio Rizzo

X-ELIO

X-ELIO ITALIA 6 S.r.l.
Corso Vittorio Emanuele II, 349
00186 - ROMA
C.F./P.IVA 15465311007

PROGETTO: XE-CUDDIA-AFV-PD-D-1.7.0.0-0A-R00

FOGLIO: 2/2

SCALA: A1

SCALA: 1:5.000

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DELLA POTENZA DI 46,39 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEI COMUNI DI TRAPANI E MARSALA

PROGETTO DEFINITIVO
1 - INQUADRAMENTO GENERALE
INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE SU CTR