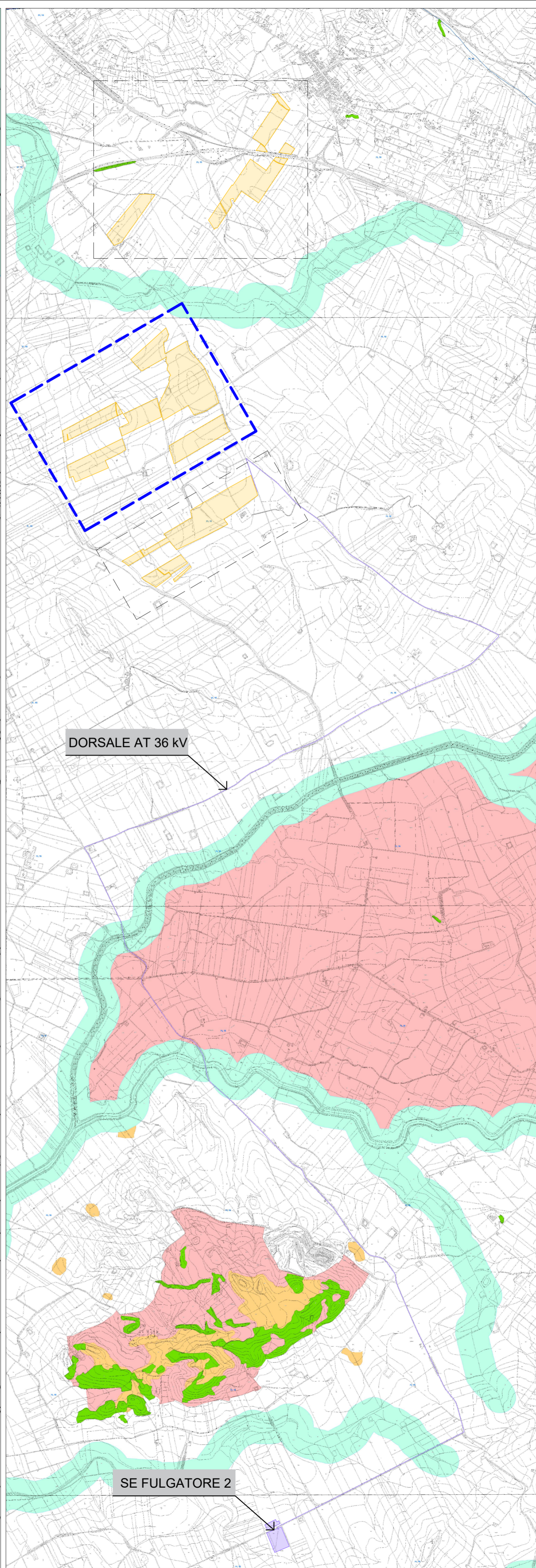


- Piano Paesaggistico Trapani Ambiti 2 e 3 Beni Paesaggistici**
- paesaggi locali
 - Vincoli Archeologici art.10 D.lgs. 42/04
 - aree di interesse archeologico - art.142, lett. m, D.lgs.42/04
 - zone umide - art.142, lett. i, D.lgs.42/04
 - aree riserve regionali - art.142, lett. f, D.lgs.42/04
 - aree costa 300m- art.142, lett.a, D.lgs. 42/04
 - aree laghi 300m- art.142, lett. b, D.lgs. 42/04
 - aree fiumi 150m- art.142, lett. c, D.lgs.42/04
 - aree boscate - art.142, lett. g, D.lgs.42/04
 - aree tutelate - art.136, D.lgs.42/04
 - aree tutelate - art.134, lett. c, D.lgs. 42/04



REGIONE SICILIA
 PROVINCIA TRAPANI
 COMUNE DI TRAPANI E PACECO

ITER
 Valutazione di Impatto Ambientale
 artt.23 - 24 - 25 D.Lgs. 152/2005)
 Commissione Tecnica PNRR - PNIEC
 (art.17 D.Lgs. 77/2021)

PROPONENTE
SICILIA POWER S.R.L.
 Arezzo, Via Don Luigi Sturzo 14 P.IVA 02388040517

OGGETTO
Terre del sole [TP01] 67,017 MWp
 Progetto per la costruzione ed esercizio di un Impianto Agrivoltaico e relative Opere di Connessione alla rete AT di Terna

ELABORATO
 LAYOUT SU CARTA DEI BENI PAESAGGISTICI
 PIANO TERRITORIALE PAESAGGISTICO REGIONALE
 (BLOCCO B)

PROGETTAZIONE
 SOLARYS I.S. srl
 Via Don Luigi Sturzo 14 -Arezzo-52100



PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA
 Arch.Silvia Burbi
 Ordine degli Architetti della Provincia di Arezzo
 Sezione A n.1157

PROGETTAZIONE ELETTRICA
 Ing.Andrea Coradeschi
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Arezzo
 Sezione A n.1741

CONSULENZA TECNICA
 AP engineering

DORSALE AT 36 KV

SE FULGATORE 2

Tavola N.	Codice	NOME FILE	DATA	SCALA
66	B.1.13_B	SOLARYS_VIA_B.1.13_B	18/12/2023	1:3.000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	18/12/2023	PROGETTO DEFINITIVO	A.P.	A.C.	S.B.

PROGETTISTA ARCHITETTONICO: Arch. Silvia Burbi
 Ordine degli Architetti della Provincia di Arezzo
 Sezione A n.1157