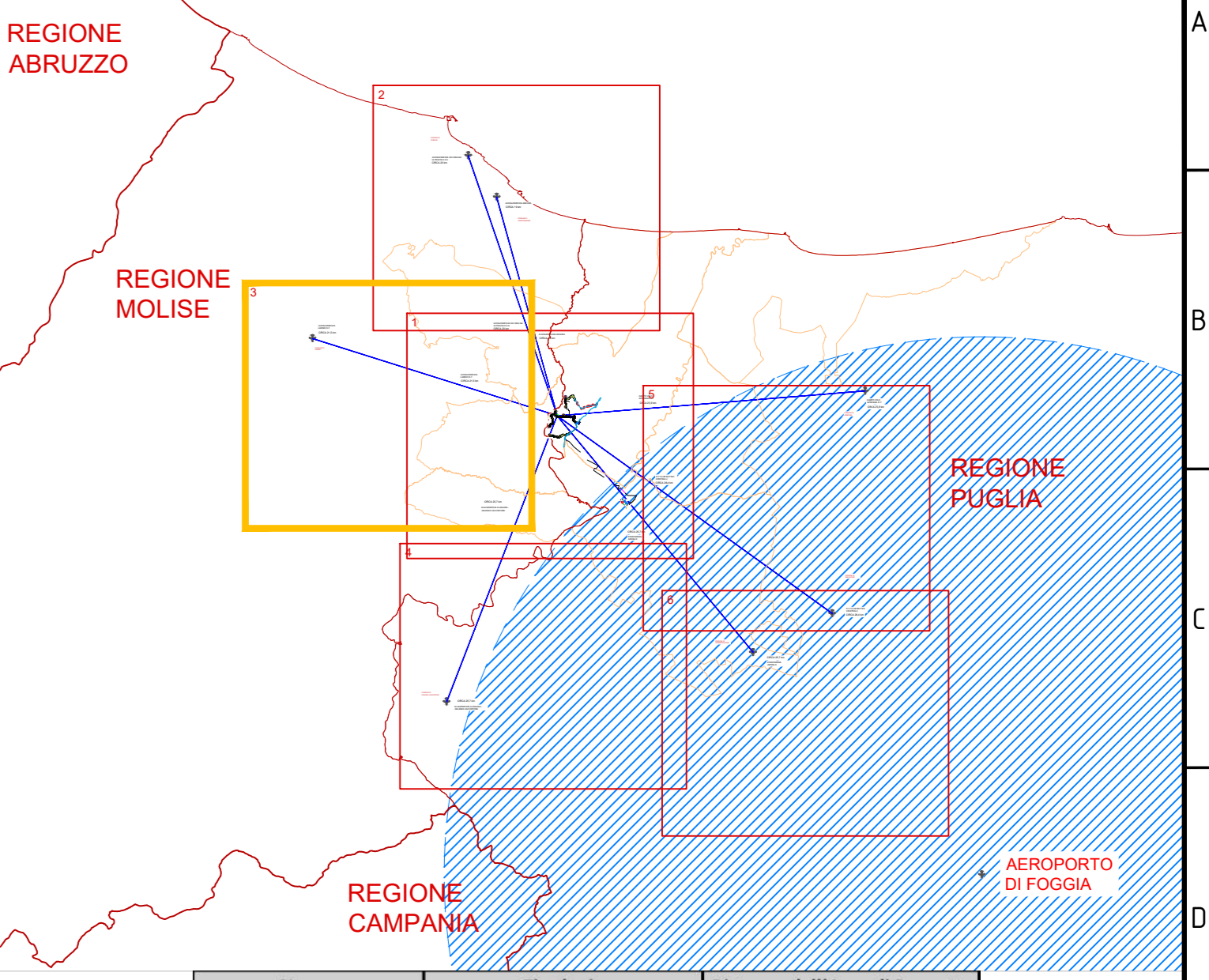


INQUADRAMENTO SU IGM
SCALA 1:25.000

QUADRO DI UNIONE
SCALA 1:300.000



AVIOSUPERFICIE
LARINO FLY
CIRCA 21,5 km

AVIOSUPERFICIE CDV MOLISE
ULTRAVOLO A.S.
CIRCA 23 km

AVIOSUPERFICIE
LARINO FLY
CIRCA 21,5 km

CIRCA 25,7 km
ELISUPERFICIE ALIDAUNIA -
CELENZA VALFORTORE

COMUNE DI
LARINO

Nome	Tipologia	Distanza dall'Area di Progetto
Aviosuperficie Arcora	Campovolo/piccolo aeroporto	19 km circa
Aviosuperficie C.D.V. Molise Ultravolo A.S.	Campovolo/piccolo aeroporto	23 km circa
Campo volo Apicena Fly	Campovolo/piccolo aeroporto	25,9 km circa
Fly club Mitteo Cristalli	Campovolo/piccolo aeroporto	28,4 km circa
Stazione Aitardi	Aeroporto Militare in disuso	25,7 km circa
Aviosuperficie Larino Fly	Campovolo/piccolo aeroporto	21,5 km circa
Elisuperficie Alidaunia-Celenza Valfortore	Campovolo/piccolo aeroporto	25,7 km circa

LEGGENDA

- Piazzola Aerogeneratore
- Fondazione e Sorvolo
- Cunetta Stradale
- Fosso di Guardia
- Attraversamento Stradale
- Strade di Nuova Realizzazione
- Strade Provinciali Esistenti
- Strade Sterrate Esistenti
- Aree Spazzate
- Cavotetto AT
- TOC
- Staffaggio
- Confini Comunali
- Confini Regionali
- Allargamenti Stradali su Viabilità Esistente
- Piazzola Definitiva
- Piazzola Temporanea
- Area di Cantiere e Stoccaggio
- Stazione Elettrica 380/150kV *
- Stazione Elettrica 380/150kV *
- Area Bess
- Collector Cabin
- Aeroporti, Aviosuperfici e Campo Volo
- Punto Target
- Raggio 45 km dall'Aeroporto di Foggia

*Progetto delle opere di rete a cura del capofila

00	09/11/2023	PRIMA EMISSIONE	L. Debbiolo	A. Sergi
AD	ING. ANTONIO SERGI	CAPOREDATTORE	PROGETTISTA	APPROVATO
SCS DES D. CIV. ITA. W. 6411.010.00		DATA: 09/11/2023	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO: 3 di 6	
IMPIANTO EOLICO DI SERRACAPRIOLA		ITER AUTORIZZATIVO		
INQUADRAMENTO SU IGM - ALLEGATO F				

COMPANY	PURPOSE	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY	TEL.	PLANT	PROGRESSIVE	REVISION
SCS	DES	R	C	I	V	I	T	A
W	6	4	1	1	0	1	0	0