

Legenda

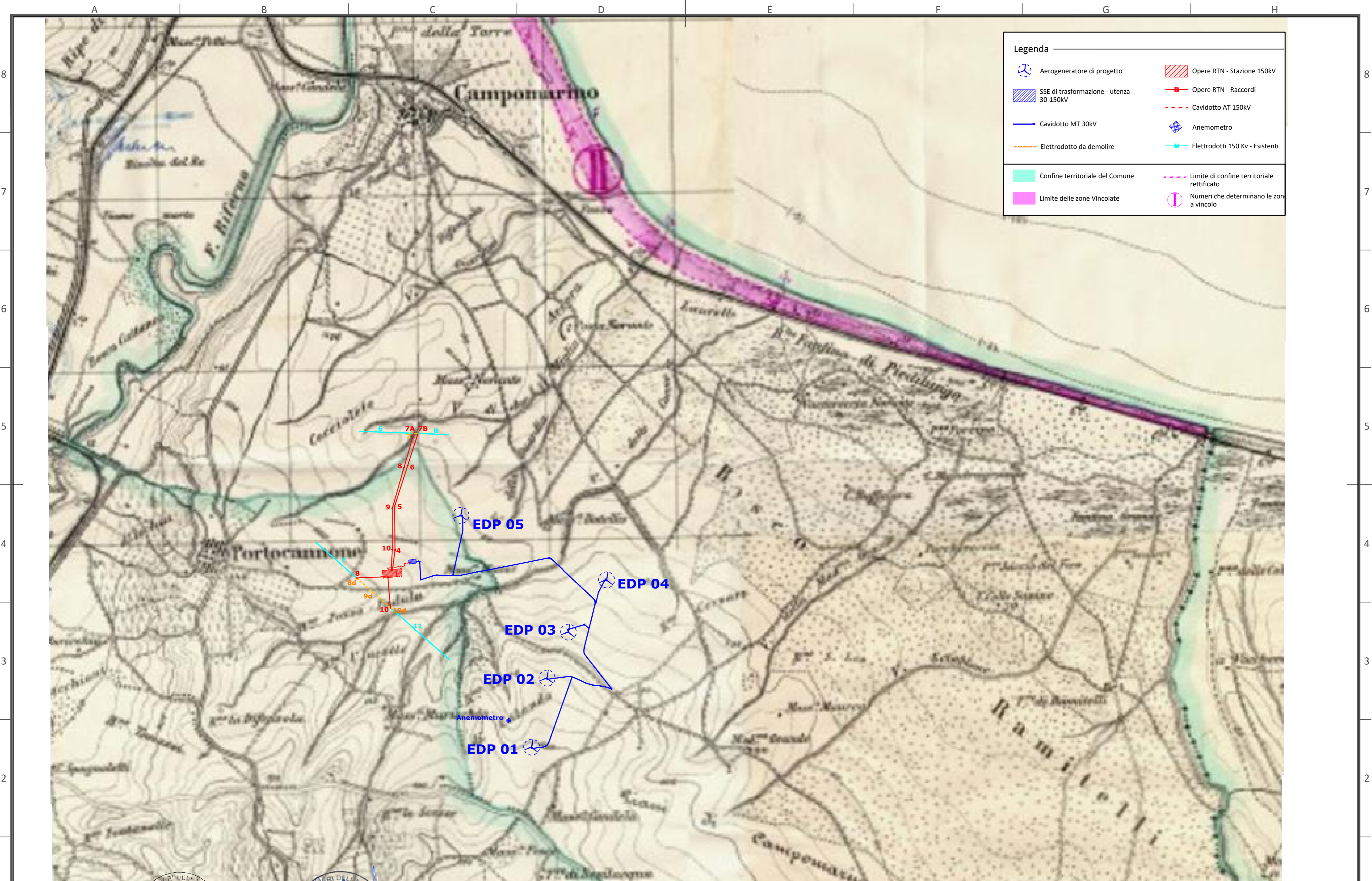
- Aerogeneratore di progetto
- SSE di trasformazione - utenza 30-150kV
- Cavidotto MT 30kV
- Elettrodotta da demolire
- Confine territoriale del Comune
- Limite delle zone Vincolate
- Opere RTN - Stazione 150kV
- Opere RTN - Raccordi
- Cavidotto AT 150kV
- Anemometro
- Elettrodotti 150 Kv - Esistenti
- Limite di confine territoriale rettificato
- Numeri che determinano le zone a vincolo

EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION
D					
C					
B	28/02/2022	INSE srl	INSE srl		SECONDA EMISSIONE
A	10/05/2022	INSE srl	INSE srl		PRIMA EMISSIONE

DATE	SCALE 1/25.000
DRAWN	INSE
CHECKED	INSE
REVISED-EDPR	
Format	A2

RePlus S.r.l. **INSE Srl**
Parco eolico Campomarino
 Vincolo Idrogeologico
 Regione Molise - Comune di Campomarino (CB)

CAD Vers.: B	Page Vers.: X
Name collection: Collection	Page: 01
	Cont: 02
CAD N°: OW320290311BW_CMGE07	



Legenda	
	Aerogeneratore di progetto
	Opere RTN - Stazione 150kV
	SSE di trasformazione - utenza 30-150kV
	Opere RTN - Raccordi
	Cavidotto MT 30kV
	Cavidotto AT 150kV
	Elettrodotta da demolire
	Anemometro
	Elettrodotti 150 Kv - Esistenti
	Confine territoriale del Comune
	Limite delle zone Vincolate
	Limite di confine territoriale rettificato
	Numeri che determinano le zone a vincolo

EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION
D					
C					
B	28/02/2022	INSE srl	INSE srl		SECONDA EMISSIONE
A	10/05/2022	INSE srl	INSE srl		PRIMA EMISSIONE

DATE	SCALE
	1/25.000
	DRAWN INSE
	CHECKED INSE
	REVISED-EDPR
	Format A2

RePlus S.r.l.

Parco eolico Campomarino

Vincolo Idrogeologico
 Regione Molise - Comune di Campomarino (CB)

INSE Srl	
CAD Vers.: B	Page Vers.: X
Name collection: Collection	Page: 02
	Cont: 02
CAD N°: OW320290311BW_CMGE07	