

LEGENDA

- PIATTAFORMA E AEROGENERATORE
- VIABILITA' NUOVA REALIZZAZIONE
- VIABILITA' DA ADEGUARE
- CAVIDOTTO MT
- CAVIDOTTO AT
- CAVIDOTTO AT CONDIVISO
- LIMITI CONFINI COMUNALI
- AREA DI MANOVRA
- ALLARGAMENTO
- AREA DI CANTIERE/STOCCAGGIO
- AREA SSU 33/150KV + BESS Guagnano
- AREA SE Condivisa
- AREA INDICATIVA FUTURA STAZIONE ELETTRICA 380/150KV CELLINO
- STALLO ARRIVO SE CELLINO (Punto di connessione RTN)

P.T.A. 2015 -21 ADOTTATO VINCOLI

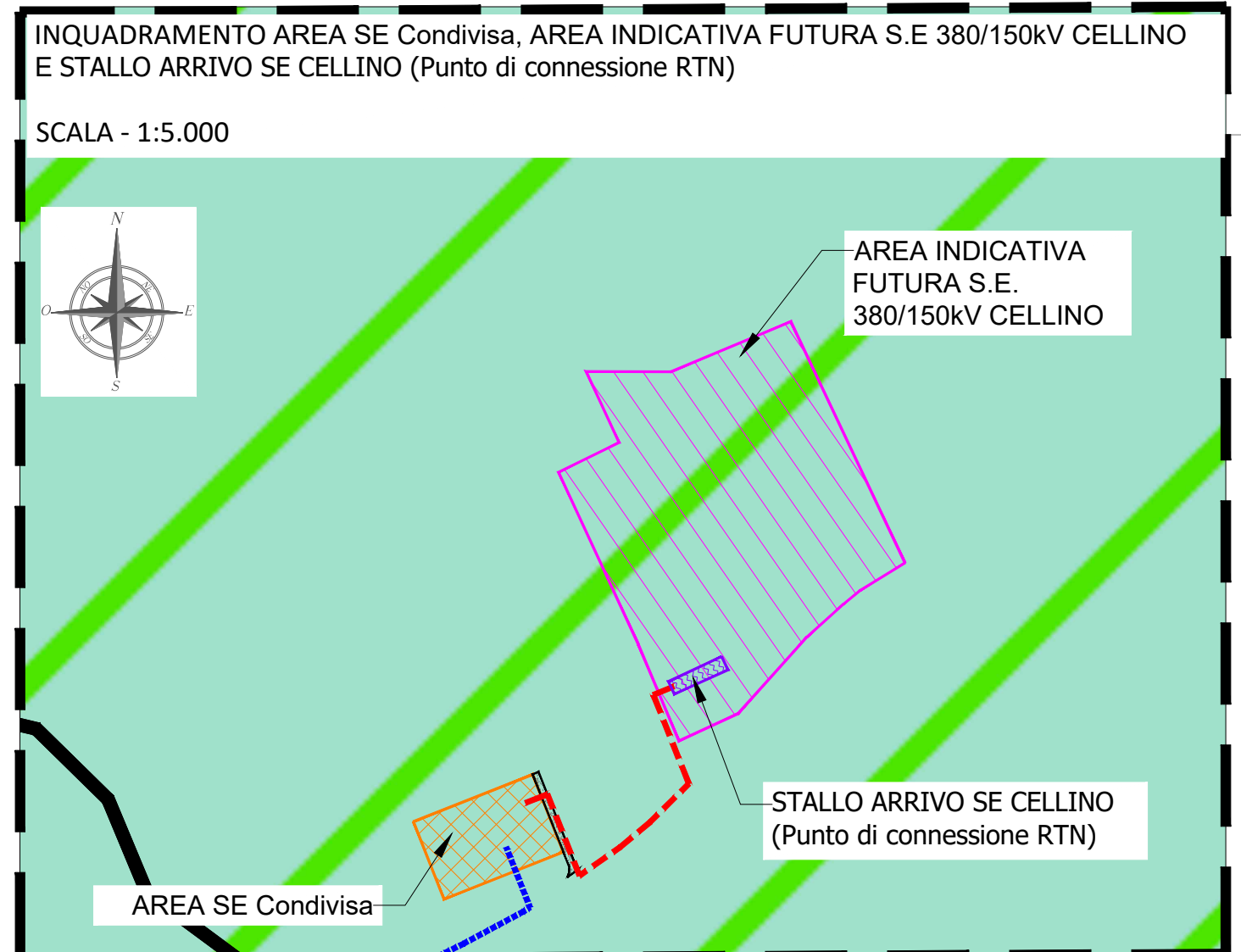
- AREE VULNERABILI ALLA CONTAMINAZIONE SALINA
- AREE DI TUTELA QUALI-QUANTITATIVA

CORPI IDRICI ACQUIFERI CALCAREI CRETACEI UTILIZZATI A SCOPO POTABILE

- 2-2-1 / IT16SALEN-COS / SALENTO COSTIERO
- 2-2-3 / IT16SALEN-CM / SALENTO CENTRO-MERIDIONALE

ZONE VULNERABILI DA NITRATI DI ORIGINE AGRICOLA (ZVN)

- ZONE VULNERABILI DA NITRATI



REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
01	27/06/2022	REVISIONE	SCS Ingegneria C. Capitanio	SCS Ingegneria A. Martucci	SCS Ingegneria A. Sergi
00	23/02/2022	EMMISSIONE	SCS Ingegneria C. Capitanio	SCS Ingegneria A. Martucci	SCS Ingegneria A. Sergi

IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 72 MW WIND + 35 MW BESS
COMUNE DI GUAGNANO (LE)

FILE NAME: GRE.EEC.D.26.IT.W.16117.00.040.00

CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:
WIND FARM	A1	1:20.000	1:1	1 di 1
UTILIZATION SCOPE:	TITLE:			
Iter Autorizzativo	PIANO TUTELA DELLE ACQUE AREE SENSIBILI			

GRE VALIDATION

VALIDATED BY: **F.TAMMA**

VERIFIED BY: **LENCI**

COLLABORATORS: **TEAM**

CODE

GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ISSUER:	COUNTRY:	TEC.:	PLANT:	SYSTEM:	PROGRESSIVE:	REVISION:
GRE	EEC	D	26	IT	W	161170004001			

