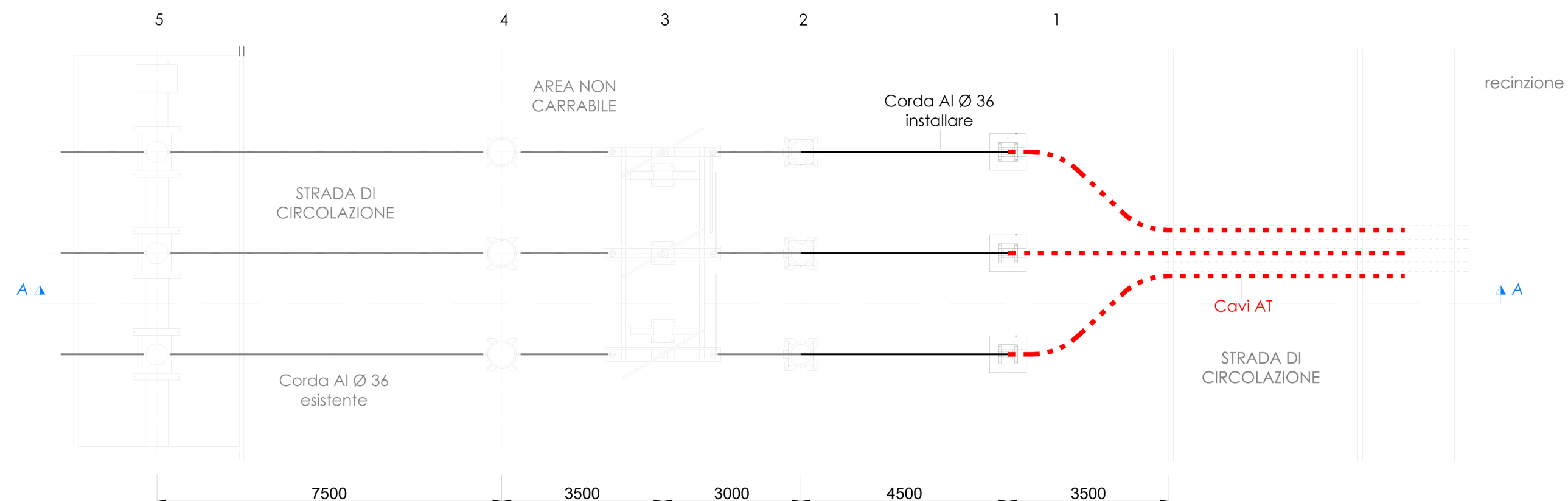
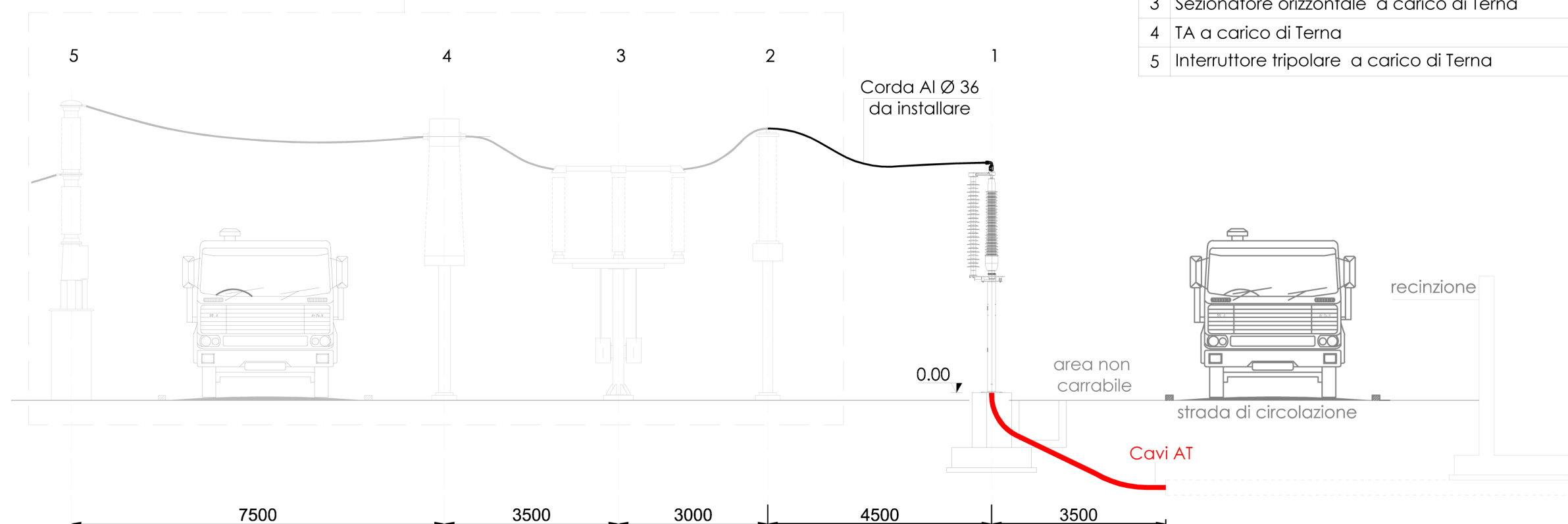


APPARECCHIATURE FUTURO AMPLIAMENTO SEZIONE 150 kV SE RTN "Deliceto"
NON A CARICO PRODUTTORE

LEGENDA STALLO DI CONSEGNA 150 kV
FUTURO AMPLIAMENTO SE TERNA 150/380 kV "DELICETO"

- 1 Terminali cavi AT a carico del produttore
- 2 TVC a carico di Terna
- 3 Sezionatore orizzontale a carico di Terna
- 4 TA a carico di Terna
- 5 Interruttore tripolare a carico di Terna



REGIONE PUGLIA

Provincia di Foggia

COMUNE DI SANT'AGATA DI PUGLIA (FG)

OGGETTO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO
NEL COMUNE DI SANT'AGATA DI PUGLIA (FG)

COMMITTENTE

Wind Energy Sant Agata Srl

Via Caravaggio n.125
Pescara (PE)
P.IVA 02217800685
Pec: windsantagatasrl@legpec.it

PROGETTAZIONE

Codice Commessa PHEEDRA: 18_38_EO_VWS



PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
74121 - Taranto
Tel. 099.7722302 - Fax 099.9870285
e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it

Dott. Ing. Angelo Micolucci



REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APROVATO
1	Novembre 2018	PRIMA EMISSIONE	CD	AM	VS

OGGETTO DELL'ELABORATO

STALLO AT DI CONSEGNA TERNA:
PLANIMETRIA E PROFILO ELETTROMECCANICO

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO					NOME FILE	FOGLI
		SOC.	DISC.	TIPO DOC.	PROG.	REV.		
A4+	100	VWS	CIV	DIS	015	01	VWS-CIV-DIS-015-01	