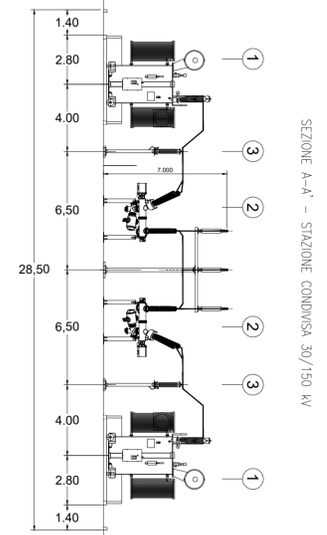
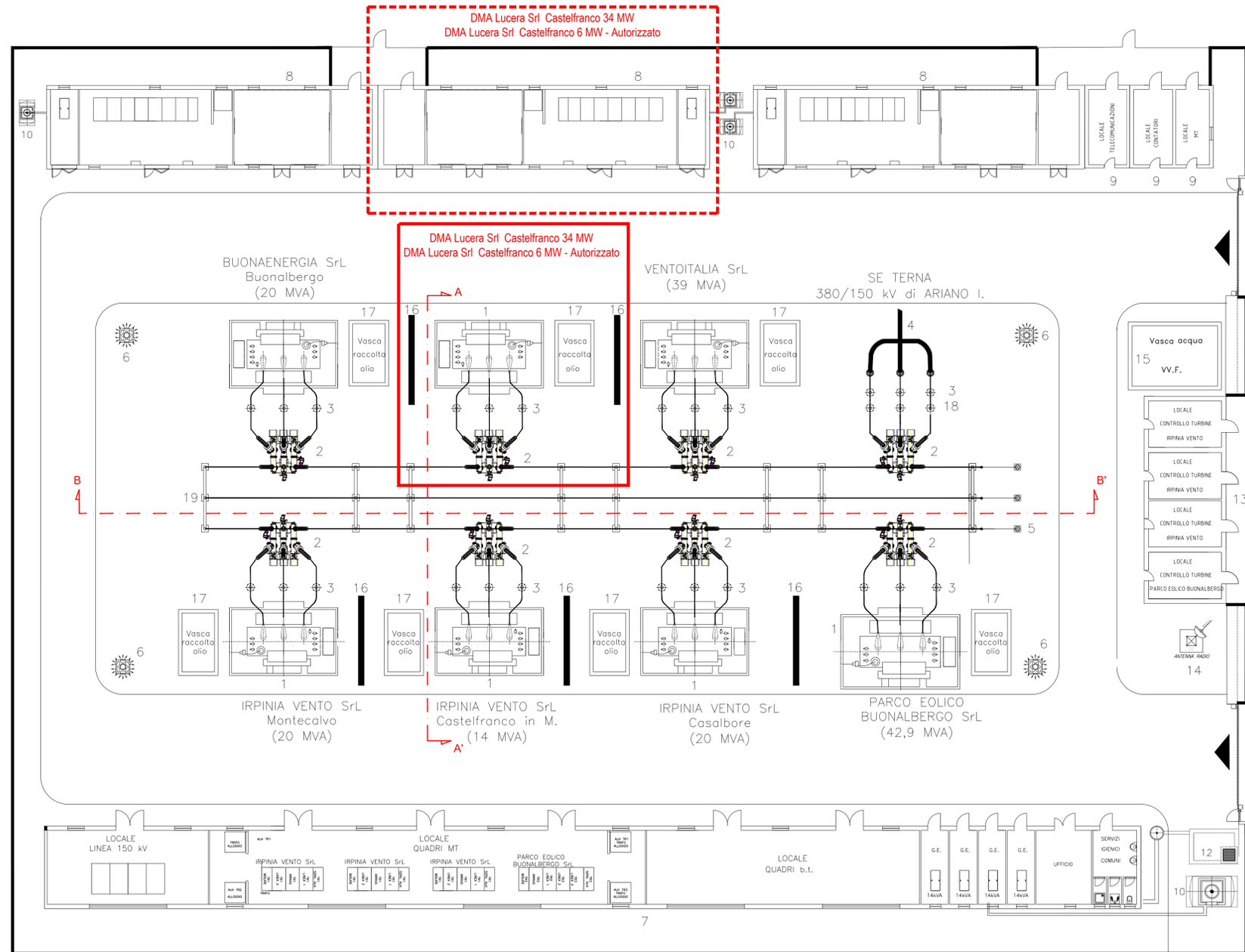


- Legenda**
- 1 Trasformatore 30/150 kV
 - 2 Interruttore tipo PASS
 - 3 Scaricatori
 - 4 Terminale di cavo 150 kV
 - 5 Trasformatore di tensione induttivo 150 kV
 - 6 Poline di illuminazione
 - 7 Edificio quadri Irpinia Vento
 - 8 Edifici quadri altri autoproduttori
 - 9 Chioschi per consegna MT-TLC e contatori
 - 10 Gruppo elettrogeno
 - 11 Serbatoio gasolio
 - 12 Vasca Imhoff
 - 13 Chioschi per controllo turbine
 - 14 Antenna per telecomunicazioni
 - 15 Vasca acqua per antincendio
 - 16 Muro tagliafiamma
 - 17 Vasca raccolta olio trasformatore
 - 18 Trasformatore di tensione capacitivo 150 kV
 - 19 Portale

Opere in autorizzazione DMA Lucera S.r.l.









PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 34 MW NEL COMUNE DI CASTELFRANCO IN MISCANO (BN), CON OPERE DI CONNESSIONE IN CASTELFRANCO IN MISCANO (BN) E ARIANO IRPINO (AV)

Proprietà

DMA LUCERA SRL
Largo Augusto n.3
20122 Milano
pec:dmalucera@legasip.it

Progettazione

INSE
Viale Michelangelo, 71
80129 Napoli
TEL.081.579.7998
mail: tecnico.inse@gmail.com

Elaborato

SEZIONI SBARRE STAZIONE DI TRASFORMAZIONE E CONDIVISIONE

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
01	10-01-2022	Elab. inserito nel progetto in autorizzazione DMA Lucera Srl	INSE Srl	INSE Srl	DMA Lucera Srl
00	Dicembre 2013	PRIMA EMISSIONE	L. Malafarina	F. Di Maso	IRPINIA VENTO Srl

Scala: **1:200**
Formato: **A1** Codice Pratica: **S252** Codice Elaborato: **MS252-OEL12-D**