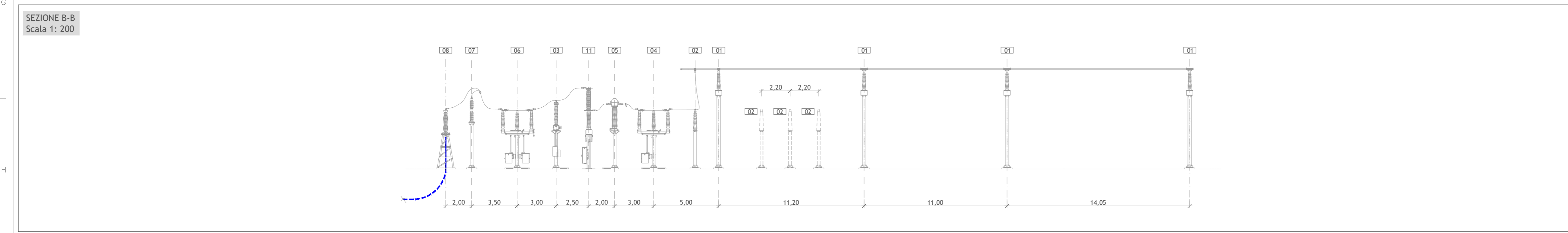
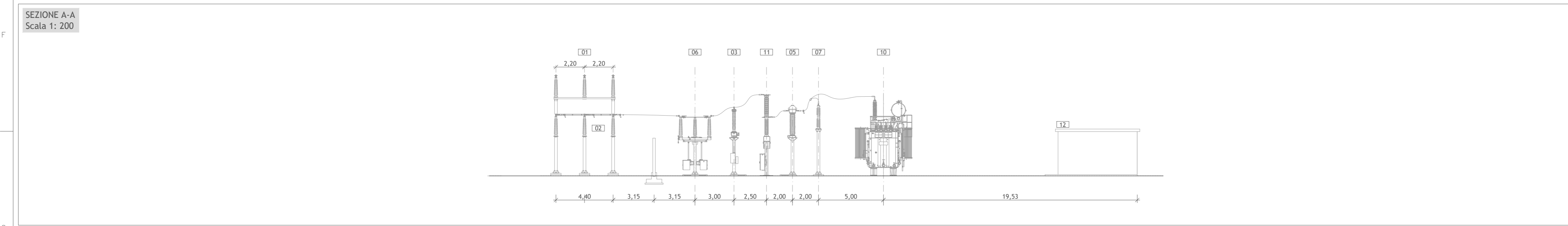
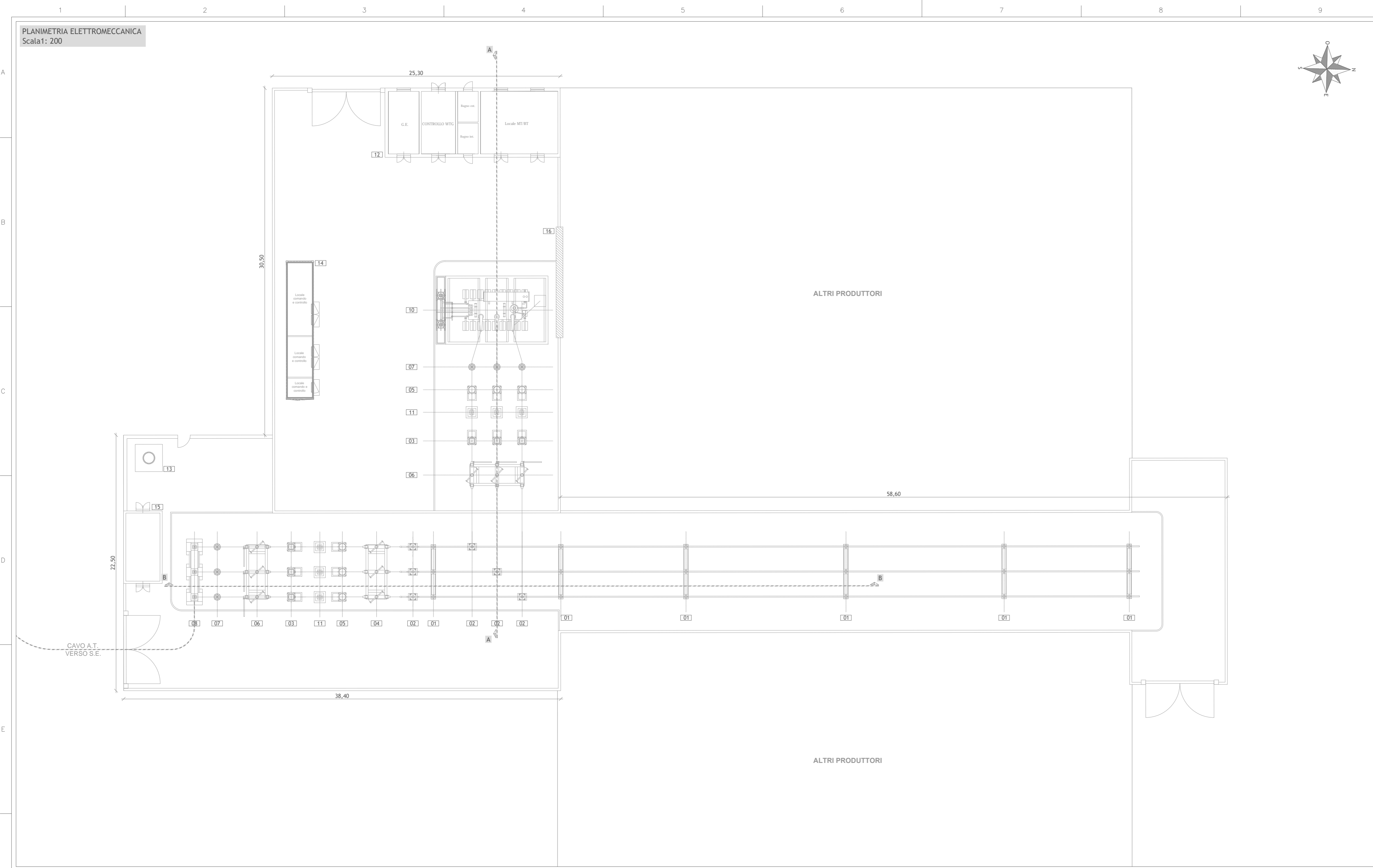


LEGENDA OPERE IN PROGETTO	
RIF.	DESCRIZIONE
[01]	Sostegno tripolare
[02]	Isolatore
[03]	Trasformatore di tensione
[04]	Sezionatore
[05]	Trasformatore di corrente
[06]	Sezionatore con lame di terra
[07]	Scaricatore
[08]	Isolatore passante cavi AT
[09]	Tubo Ø100
[10]	Trasformatore
[11]	Interruttore
[12]	Edificio quadri
[13]	Palo Provider
[14]	Locale comando e controllo
[15]	Controllo protezione locale
[16]	Muro paraflamma





Regione Sardegna
Provincia del Sud Sardegna
Comuni di Pimentel, Samatzai, Guasila,
Segariu, Furtei, Sanluri e Serrenti



Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "NURADDEI", avente potenza nominale pari a 50,4 MW, da realizzarsi nei Comuni di Samatzai (SU) e Guasila (SU) e relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei Comuni di Segariu (SU), Pimentel (SU), Furtei (SU), Sanluri (SU) e Serrenti (SU).

Titolo
STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA - PLANIMETRIA E SEZIONI ELETTROMECCANICHE

Scala 1:200	Formato Stampa A1	Numero documento			
	Foglio 1 di 1	Commessa 214701	Fase D	Tipo doc. D	Progr. doc. 0240

GREENENERGYSARDEGNA2

Green Energy Sardegna 2 Srl
Piazza del Grano 3, Bolzano, P.IVA e Cod. Fisc. 02993950217

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione



PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Senna 8 05037 - Arezzo (AR) - Italy
Tel. +39 0525 891313
www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista



MASSIMO LO RUSSO
INGEGNERE
ISCRITTO ALL'ALBO
PROFESSIONALE
COL. N. 1555
ON. 1/13

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redato	Controllato	Approvato
00	23.11.2021	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO