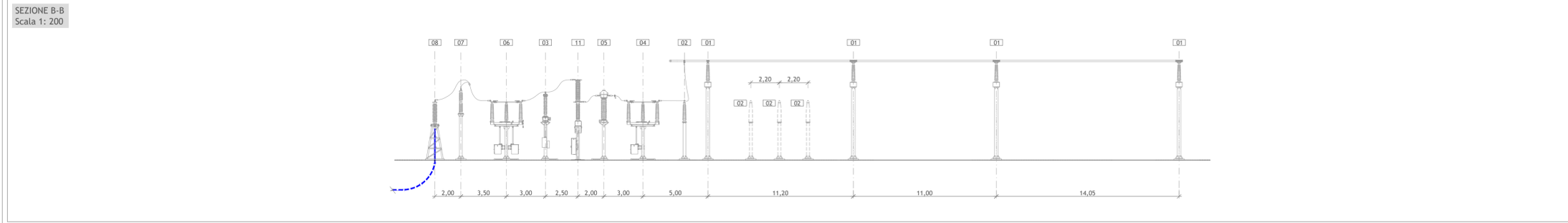
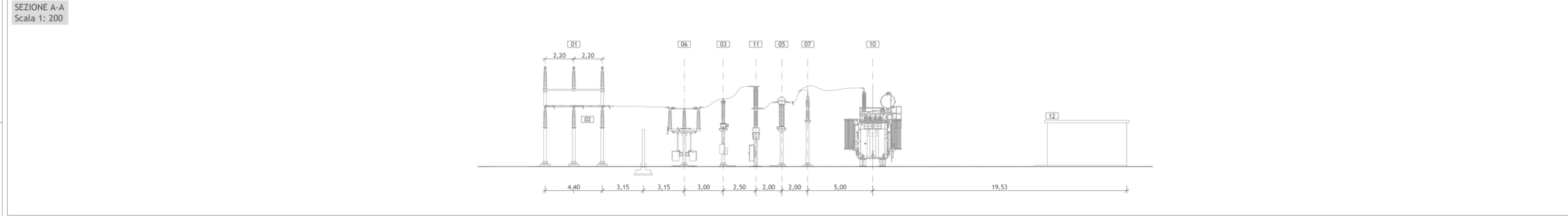
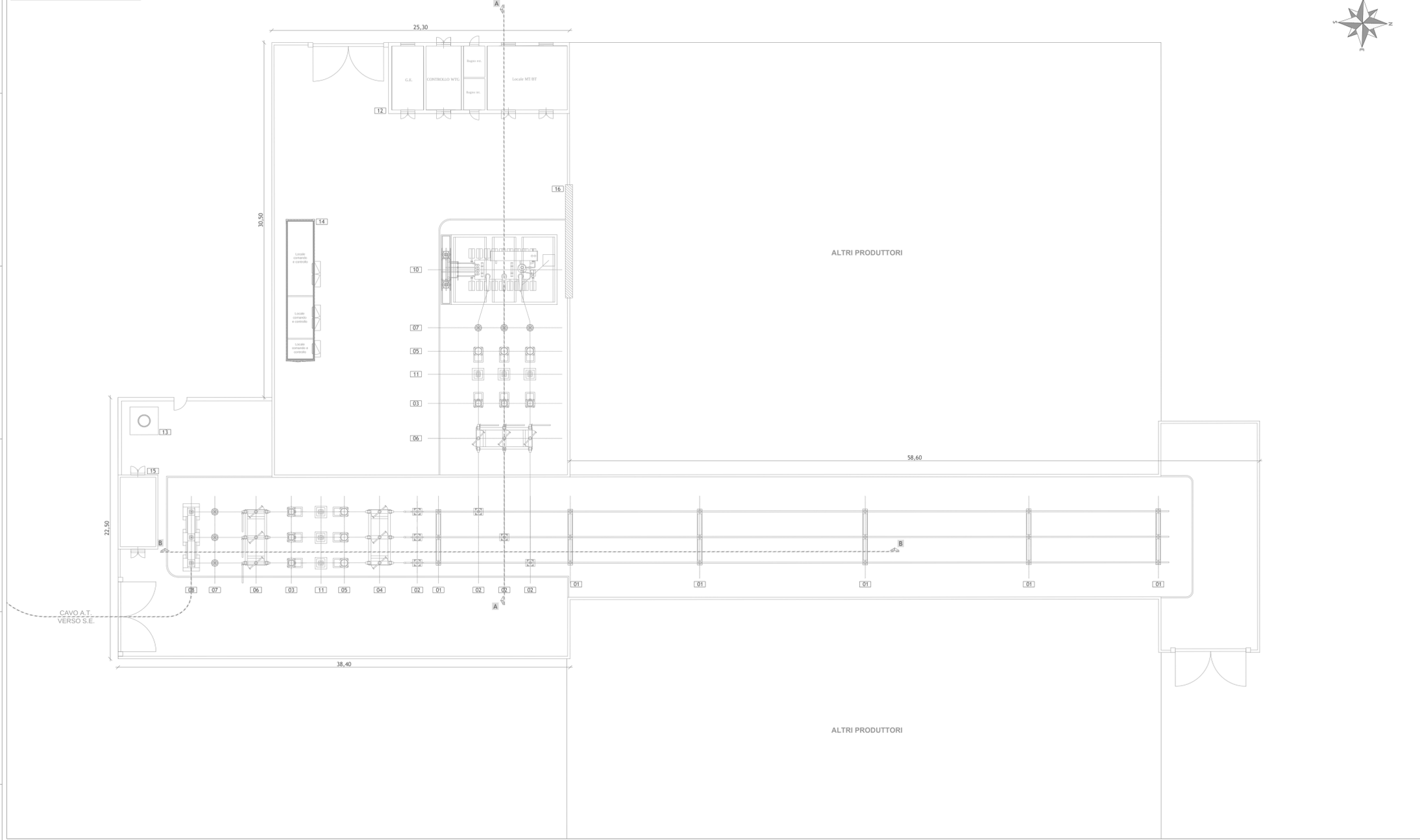


LEGENDA OPERE IN PROGETTO	
RIF.	DESCRIZIONE
[01]	Sostegno tripolare
[02]	Isolatore
[03]	Trasformatore di tensione
[04]	Sezionatore
[05]	Trasformatore di corrente
[06]	Sezionatore con lame di terra
[07]	Scaricatore
[08]	Isolatore passante cavi AT
[09]	Tubo Ø100
[10]	Trasformatore
[11]	Interruttore
[12]	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	Formato Stampa A1	Numero documento				
	1:200	Foglio 1 di 1	Commissa 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 Arrezo (TR) (PV)
Tel. +39 0525 891313
www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista



MASSIMO LO RUSSO
ISCRITTO ALL'ALBO
PROFESSIONALE
COL. N. 1555
ON. 1/2013

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

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