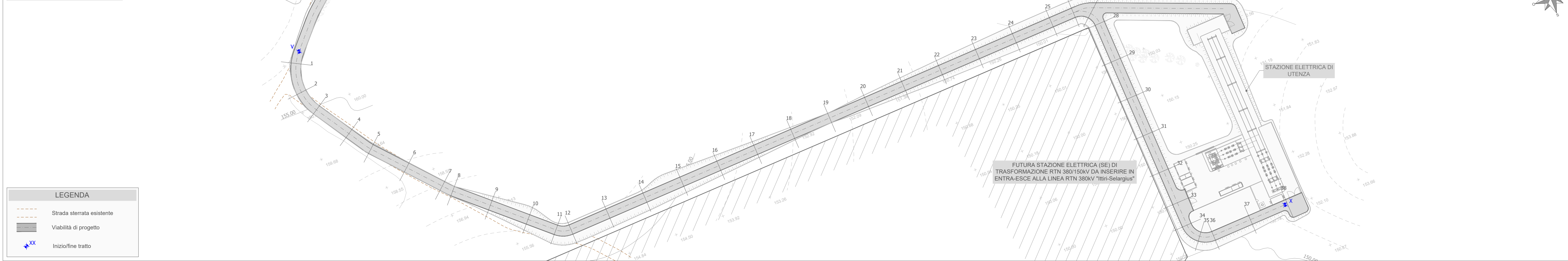
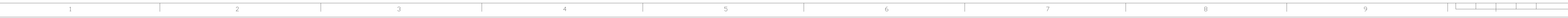
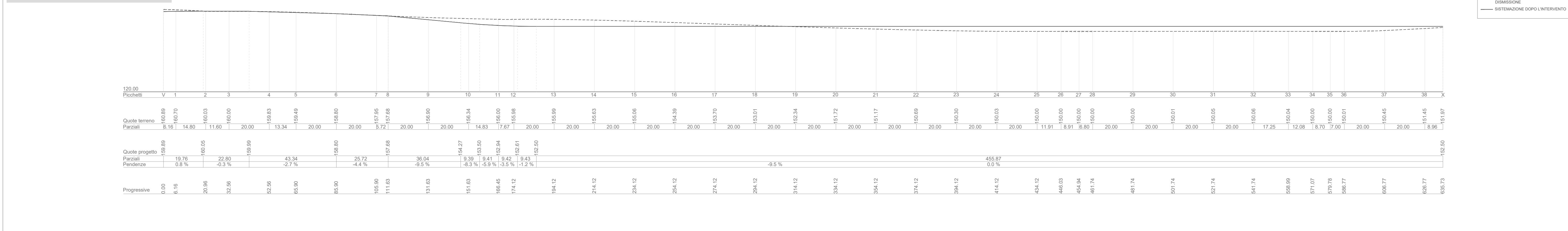


**PLANIMETRIA TRATTO V - X**  
Scala 1:1000



**PROFILO LONGITUDINALE TRATTO V - X**  
Scala 1:1000



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  
VIABILITA' INTERNA AL PARCO:  
PLANIMETRIA CON PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO TRATTO V - X

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:1000	A3+	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	214701
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0226
		Rev.
		00

Proponente

**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 Serra 6 83031 Ariano Irpino (AV)  
Tel. +39 0825 891313  
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz

SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
(MECCANICA, ELETTRICITÀ, GEOTECNICA)

Progettista

MASSIMO LO RUSSO  
INGEGNERE  
ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE  
COL N° 1555

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

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23.11.2021	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE / M. PIZZULO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO

