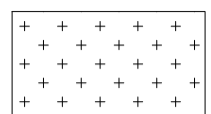


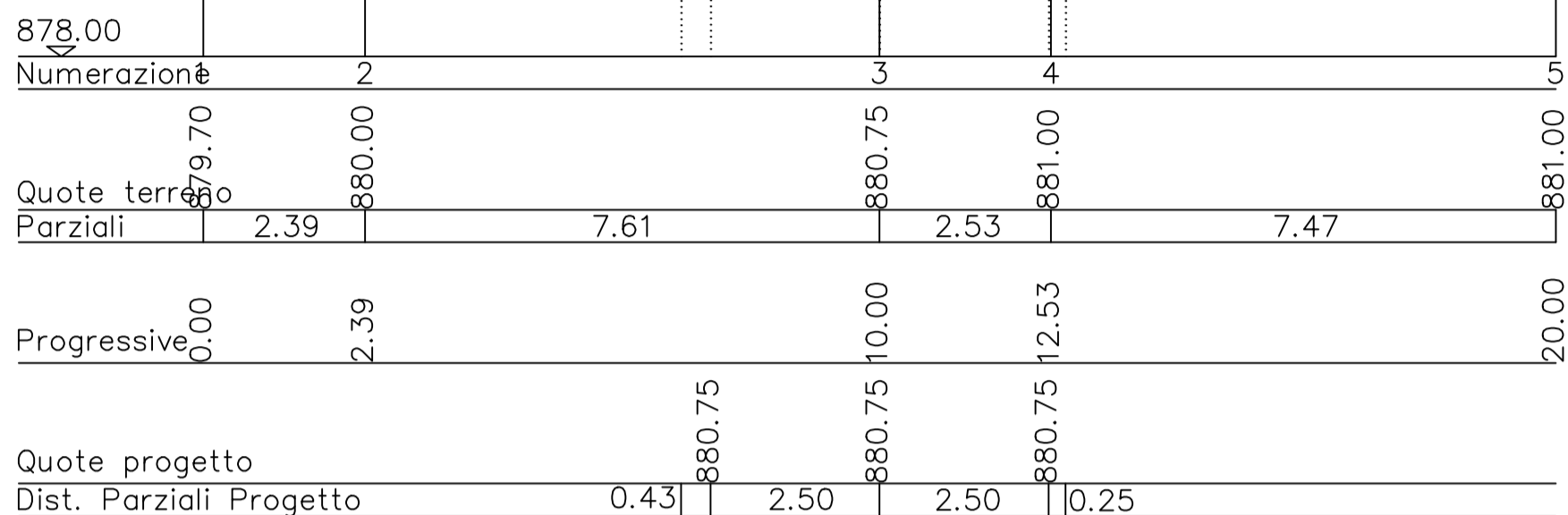


Scavo: 0.34



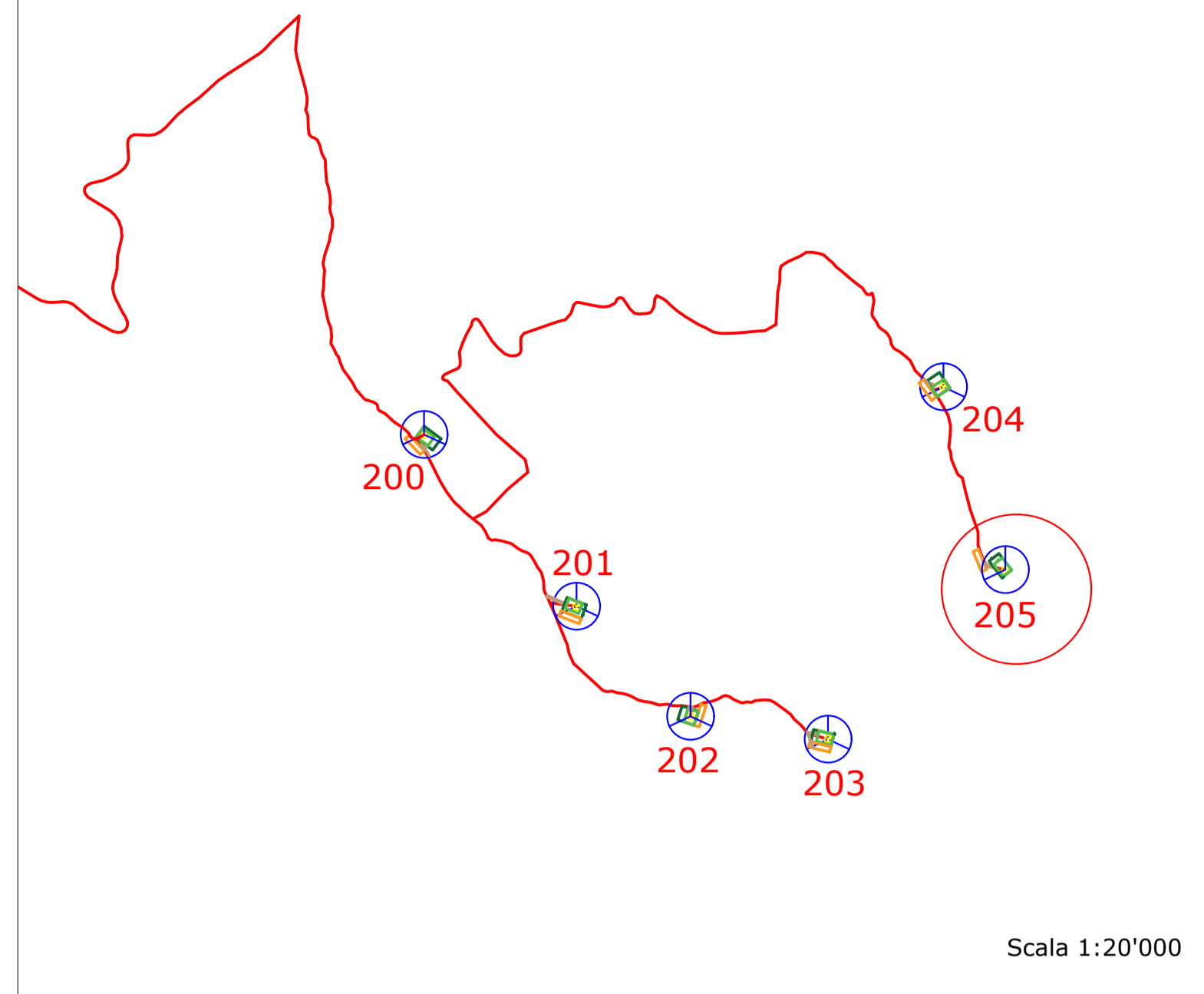
Rilevato: 0.36

Quote = 1:100  
Dist. = 1:100  
Sez. = S1



# Sez. S1

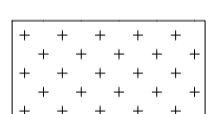
## Progr.= 0.00



### PIAZZOLA 205

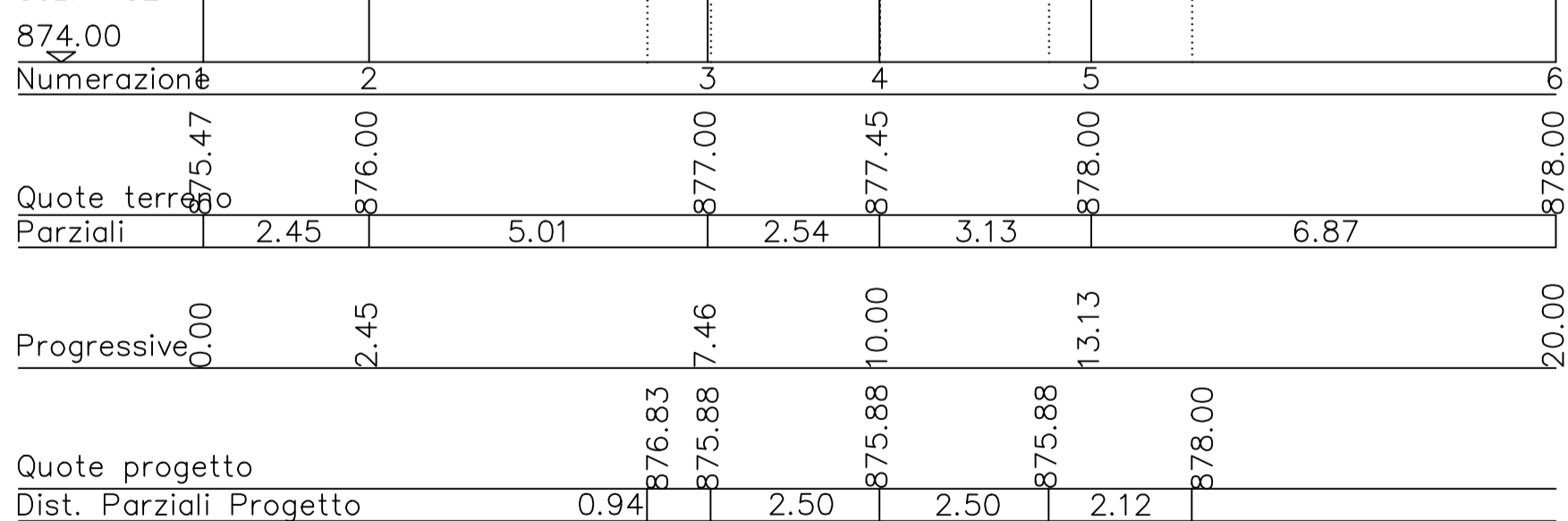


Scavo: 10.56



Rilevato: 0.00

Quote = 1:100  
Dist. = 1:100  
Sez. = S2



# Sez. S2

## Progr.= 0.00

PROPONENTE:  
D&D Costruzioni s.r.l.  
Sede in:  
Viale Aleardo Aleardi, 1/D - 50124 Firenze, Italia  
Pec: costruzionided@pec.it



PROVINCIA DI NUORO



PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA



COMUNE DI USSASSAI



COMUNE DI SEUI



COMUNE DI ESCALAPLANO



COMUNE DI ESTERZILI



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

OGGETTO:  
PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 6 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 36 MW, DENOMINATO "SU CASTEDDU", NEL COMUNE DI USSASSAI (NU) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI USSASSAI (NU), SEUI (SU), ESTERZILI (SU) ED ESCALAPLANO (SU)

NOME ELABORATO:  
**SEZIONI STRADALI**

PROGETTO SVILUPPATO DA:  
**AGREENPOWER s.r.l.**  
Sede legale: Via Serra, 44  
09038 Serramanna (SU) - ITALIA  
Email: info@agreenpower.it



GRUPPO DI LAVORO:  
Ing. Simone Abis  
Dott. Ing. Fabio Sirigu  
Dott. Ing. Daniele Cabiddu  
Arch. Roberta Sanna  
Ing. Danilo Marras  
Dott. Gianluca Fadda

COLLABORATORI:  
Vamirgeind Ambiente Geologia e Geofisica Srl  
bmp Srl  
Dott. Archeologo Matteo Tatti  
Dott. Geologo Luigi Sanci  
Dott. Naturalista Francesco Mascia  
Dott. Agronomo Vincenzo Sechi  
Ing. Federico Miscali  
Ing. Vincenzo Carboni

TIMBRO E FIRMA:

SCALA:	CODICE ELABORATO	TIPOLOGIA	FASE PROGETTUALE
1:100	ELB.PC.04_WTG204e	IMPIANTO EOLICO	DEFINITIVO
FORMATO:			
A2			
3			
2			
1			
0			
REV.	Prima emissione	Marzo 2024	bmp Srl
	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
			Agreenpower
			AGREENPOWER
			CONTROLLO
			APPROVATO

Il presente documento è di proprietà di Agreenpower S.r.l. che ne tutelerà i diritti a termine di legge.