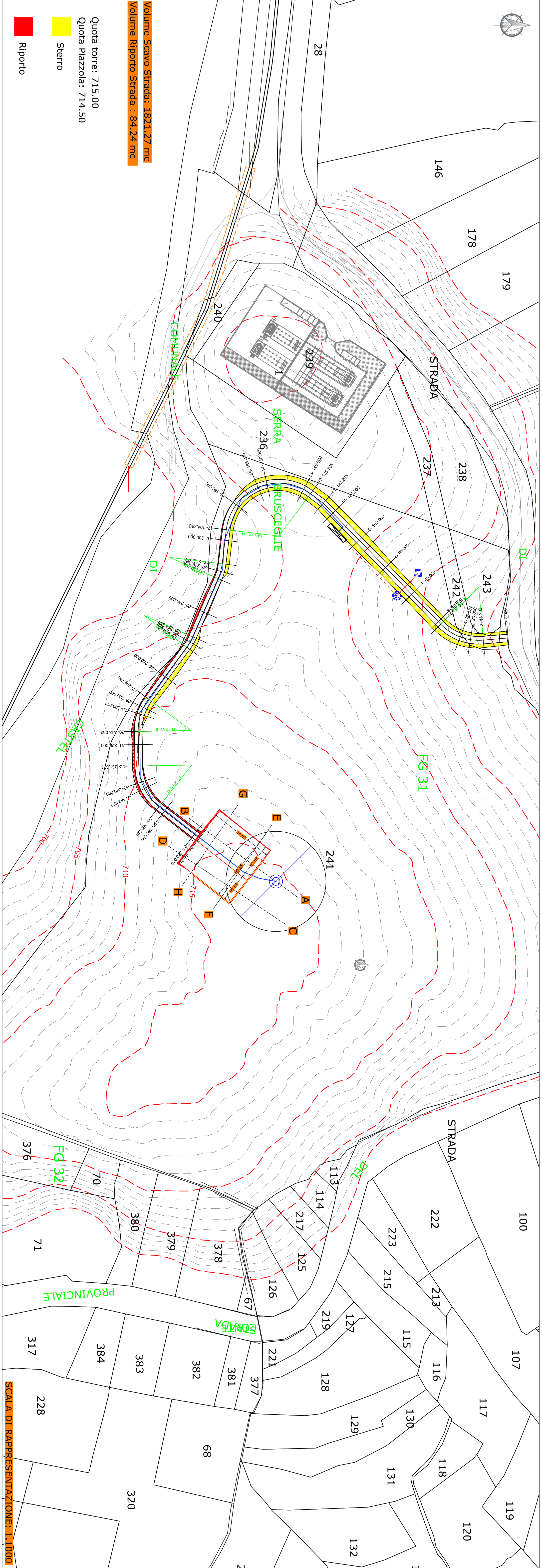


Stato	Scala X : 1/900		Scala Y : 1/900		Stato		Scala X : 1/900		Scala Y : 1/900		Stato		Scala X : 1/900		Scala Y : 1/900		Stato		Scala X : 1/900		Scala Y : 1/900		Stato		Scala X : 1/900		Scala Y : 1/900		Stato		Scala X : 1/900		Scala Y : 1/900							
	N	Q	N	Q	N	Q	N	Q	N	Q	N	Q	N	Q	N	Q	N	Q	N	Q	N	Q	N	Q	N	Q	N	Q	N	Q	N	Q								
1	685																																							
2																																								
3																																								
4																																								
5																																								
6																																								
7																																								
8																																								
9																																								
10																																								
11																																								
12																																								
13																																								
14																																								
15																																								
16																																								
17																																								
18																																								
19																																								
20																																								
21																																								
22																																								
23																																								
24																																								
25																																								
26																																								
27																																								
28																																								
29																																								
30																																								
31																																								
32																																								
33																																								
34																																								
35																																								
36																																								
37																																								
38																																								

Scala di Rappresentazione: 1:500



Volume Scavo Strada: 1821,27 mc  
Volume Riparto Strada: 84,24 mc  
Quota Torre: 715,00  
Quota Piazzola: 714,50  
Sterro  
Riparto

REGIONE BASILICATA

Comuni: Ripacandida (PZ)  
Località: "C.da Veglia"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA I AEROGENERATORE

Sezione 6:  
**PROGETTO STRADALE**  
**PIANTA E PROFILO DELLA STRADA DI CANTIERE**

N. Edizione: 6.1      SCALE: VARIE      DATA: DICEMBRE 2012

Progettazione:  
**Fioratore**  
**Consorzio**  
**terraglie**

Progettazione:  
**FSP**  
**Studio**  
**di**  
**Ingegneria**  
**Strutturale**  
**ed**  
**Edilizia**

Progettista  
**Dot. Ing. Vittorio Iacono**

**ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MANTOVA**  
**SEZIONE N. 10**  
**MANTOVA**

**Sezione VI**  
**CONFERENZA REGIONALE**  
**MANTOVA**

**Sezione VI**  
**CONFERENZA REGIONALE**  
**MANTOVA**

**Sezione VI**  
**CONFERENZA REGIONALE**  
**MANTOVA**

REV.	DATA	RELAZIONE	DESCRIZIONE
02	COSENSE 2012	ALVI	RELAZIONE
01	05/02/2012	OC	
00	07/09/2012	OC	
REV.	DATA	RELAZIONE	DESCRIZIONE