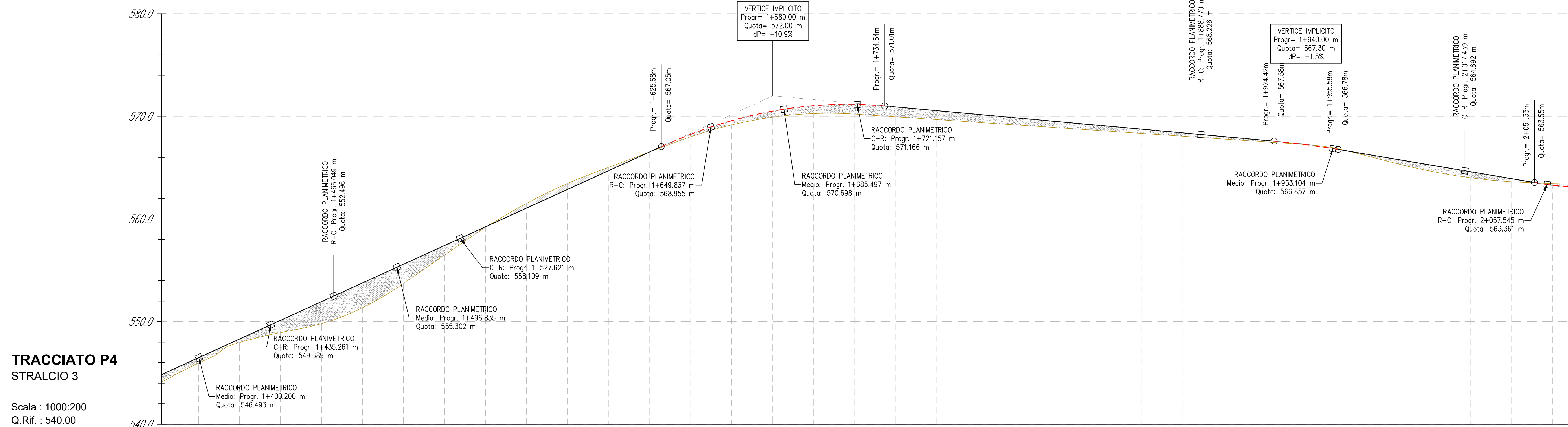
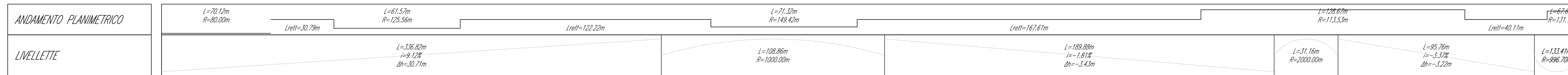
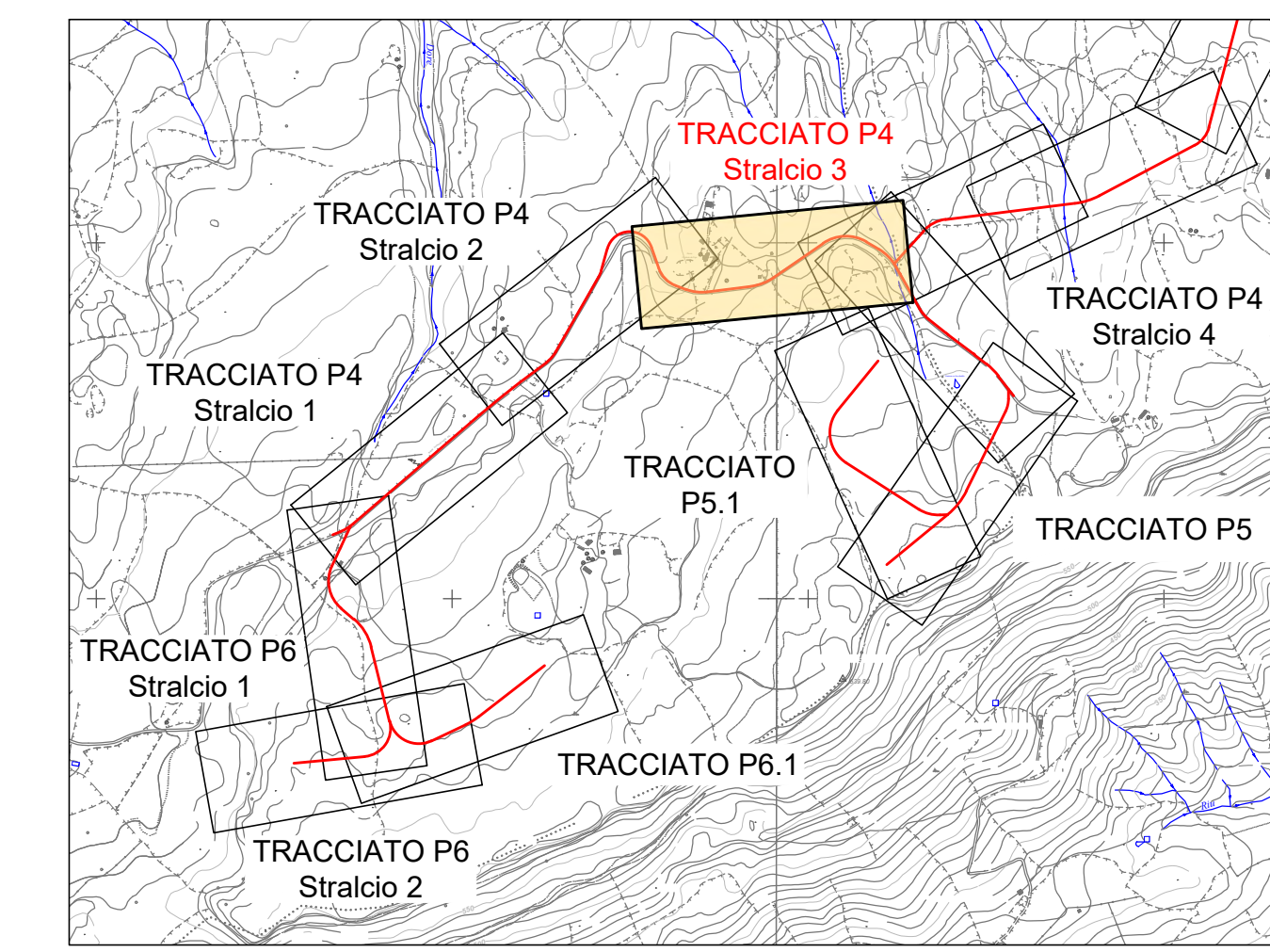


PLANIMETRIA DI PROGETTO TRACCIATO P4 STRALCIO 3  
Base carta: Ortofoto Google Map e C.T.R. Regione Sardegna  
Scala 1 : 1.000



NUMERO SEZIONE	P4 - n. 12					P4 - n. 13					P4 - n. 14					P4 - n. 15					P4 - n. 16					P4 - n. 17				
DISTANZE PROGRESSIVE	14400.00	14400.00	14400.00	14400.00	14400.00	14500.00	14500.00	14500.00	14500.00	14500.00	14600.00	14600.00	14600.00	14600.00	14600.00	14700.00	14700.00	14700.00	14700.00	14700.00	14800.00	14800.00	14800.00	14800.00	14800.00	14900.00	14900.00	14900.00	14900.00	14900.00
DISTANZE PARZIALI	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
QUOTE TERRENO	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67
QUOTE PROGETTO	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67	546.67
ETOMETRICHE																														



LEGENDA PLANIMETRIA

Simbologia	Descrizione delle opere
[Yellow box]	PIAZZOLA DEFINITIVA DELL'AEROGENERATORE. FINITURA IN STABILIZZATO DI CAVA (SP. 10 cm) SU FONDAZIONE IN MATERIALE LAPIDEO ETEROGENEO (SP. 30 cm)
[Orange box]	ALLARGAMENTO DELLA CARREGGIATA DELLA STRADA ASFALTATA PER IL TRANSITO DEI MEZZI PER IL TRASPORTO DEI COMPONENTI DEGLI AEROGENERATORI.
[Yellow box with diagonal lines]	STRADA DI ACCESSO IN PROGETTO. LARGHEZZA 5.0 METRI. AL TERMINE DEI LAVORI LA STRADA VERRA' SMANTIELATA E SARA' RIPRISTINATA LA CONDIZIONE INIZIALE
[Orange box]	STRADA DI ACCESSO IN PROGETTO. LARGHEZZA 5.0 METRI. FINITURA IN STABILIZZATO COMPATTATO (SP. 10 cm) SU FONDAZIONE IN MATERIALE LAPIDEO ETEROGENEO (SP. 30 cm)
[Orange line]	BANCHINA DELLA STRADA IN PROGETTO - LARGHEZZA 50 cm
[Green line]	SCARPATA IN TERRENO NATURALE
[Green line]	FOSSO IN TERRA
[Dashed purple box]	AREA DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA PER IL MONTAGGIO DEGLI AEROGENERATORI. A FINE LAVORI RIPRISTINO DELLE AREE ALLE CONDIZIONI ORIGINARIE E STESA DI TERRENO NATURALE
[Dashed blue line]	TRACCIATO CAVIDOTTI
[Blue circle]	NUOVI ATTRAVERSAMENTI IN PROGETTO REALIZZATI CON TUBAZIONI PREFABBRICATE IN CLS
[Purple circle]	ATTRAVERSAMENTI ESISTENTI DELLA VIABILITA'
[Grey pentagon]	ACCESSI ALLE PROPRIETA' PRIVATE. LA CONTINUITA' DEI FOSSI VIENE GARANTITA CON LA POSA DI UNA TUBAZIONE IN CLS Ø500 mm. LA PRECISA COLLOCAZIONE VERRA' DEFINITA IN SEGUITO AGLI ACCORDI CHE SARANNO INTRAPRESI CON I SINGOLI PROPRIETARI
[Grey rectangle]	STRADA ASFALTATA ESISTENTE
[Dashed grey line]	STRADA STERRATA ESISTENTE
[Red dashed line]	TRACCIATO DELLA NUOVA STRADA IN PROGETTO CON INDICAZIONE DELLE ETOMETRICHE
[Blue dashed line]	SEZIONI DELLA NUOVA STRADA IN PROGETTO CON INDICAZIONE DELLA PROGRESSIVA

Comuni di Ozieri e Chiamontoni  
Provincia di Sassari  
Regione Sardegna

**PARCO EOLICO "ISCHINDITTA"**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

PROFONTE: **GRVDEP Energia S.r.l.**  
Via Nazario Sauro 9 - 09123 Cagliari  
PEC: grvdepenergia@legalmail.it  
C.F. e P.IVA 03857060929

OGGETTO: **7 - ELABORATI GRAFICI DI PROGETTO - VIABILITA'**  
VIABILITA' DI PROGETTO: TRACCIATO P4 - STRALCIO 3  
PLANIMETRIA E PROFILO LONGITUDINALE

Coordinatore e responsabile delle attività: Dott. Ing. Giorgio DEMURTAS

ELABORATO **7.16**  
SCALA: 1:1.000