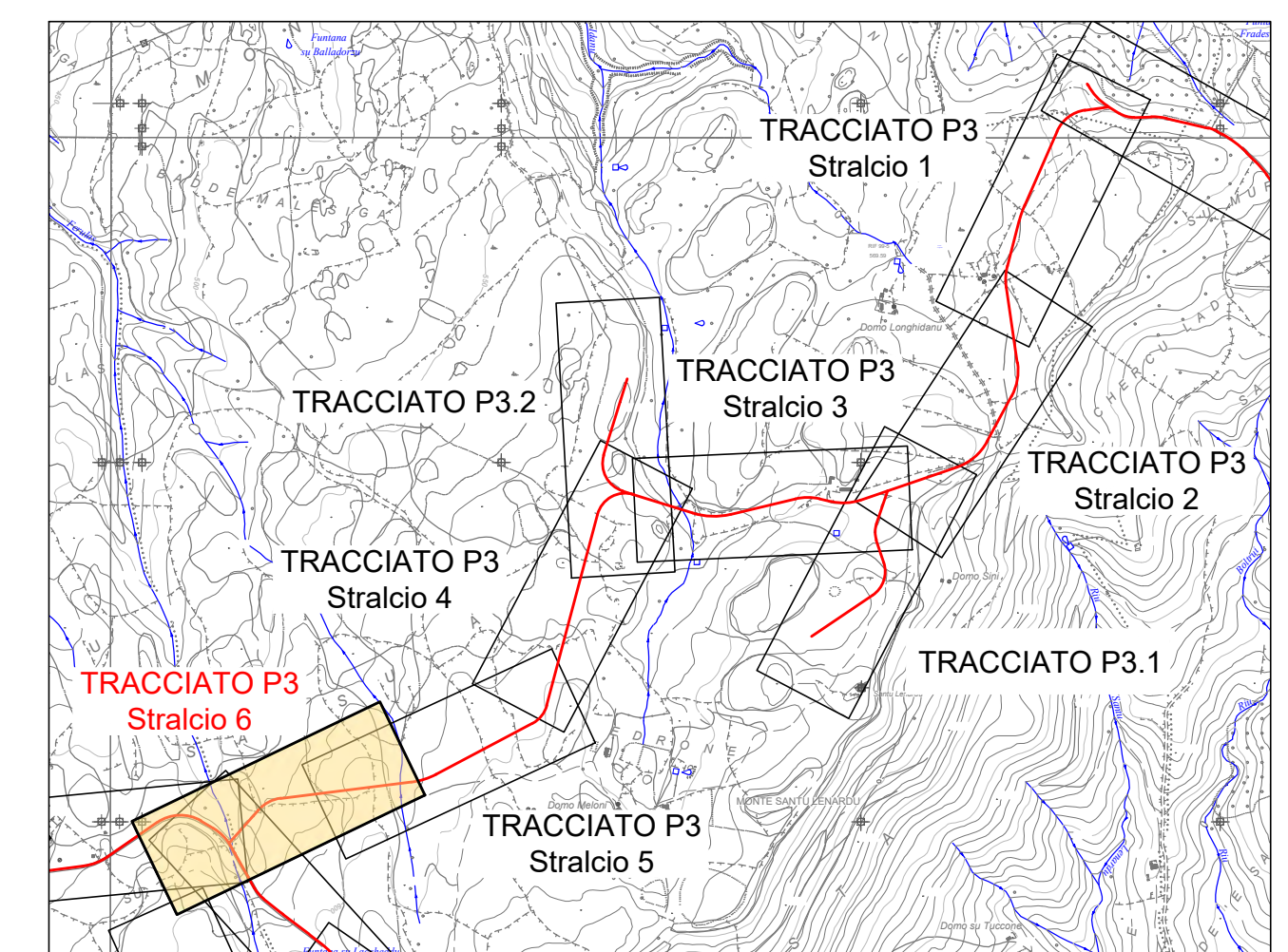


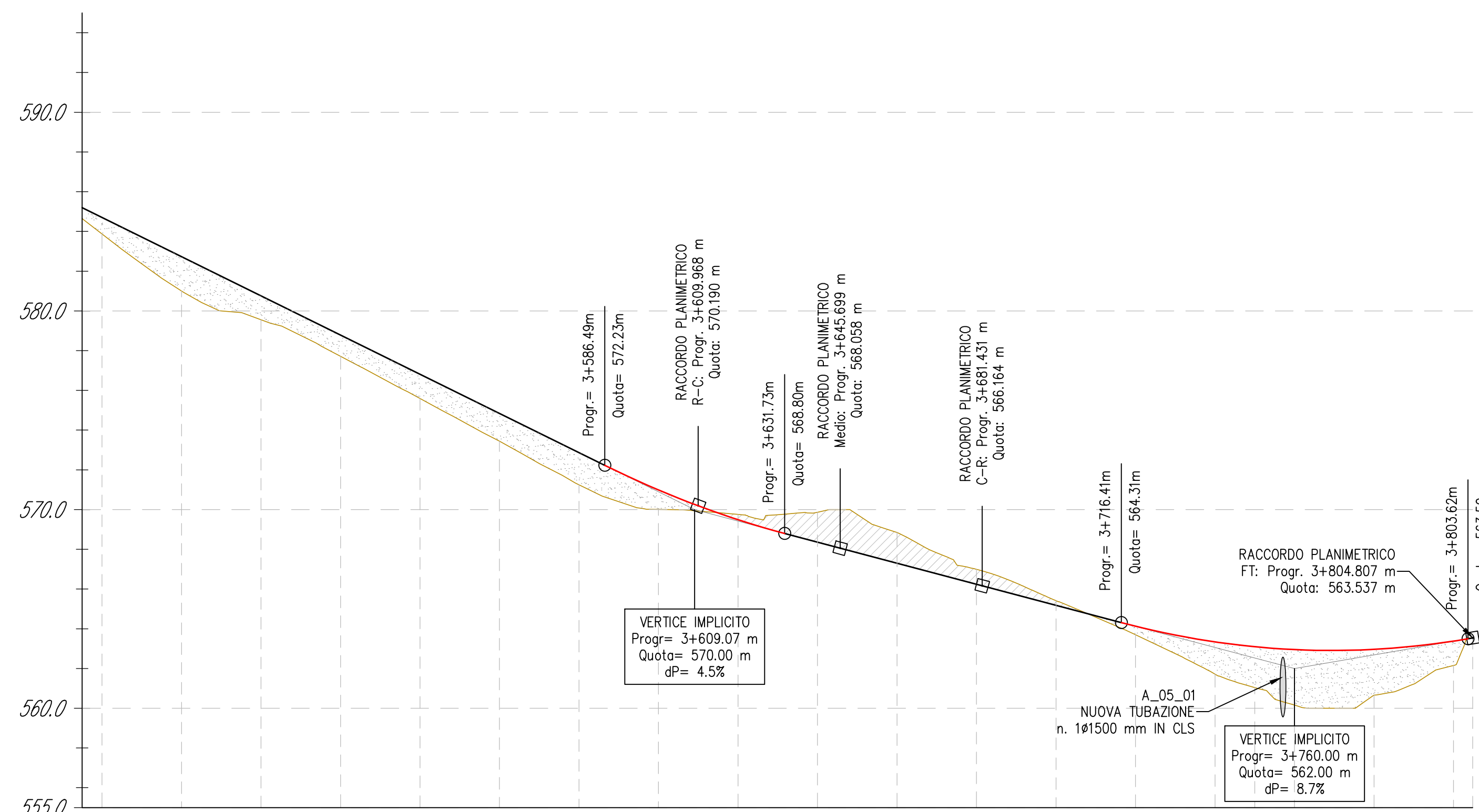
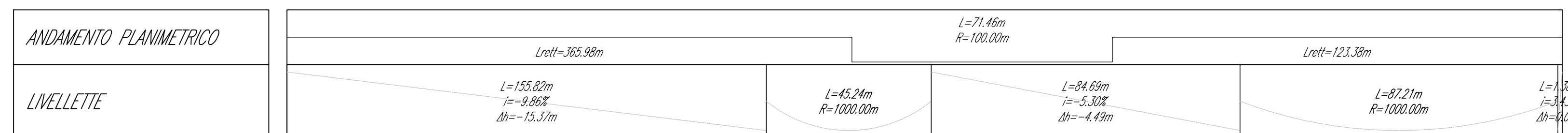
PLANIMETRIA DI PROGETTO TRACCIATO P3
STRALCIO 6
Base carta: Ortofoto Google Map e C.T.R. Regione Sardegna
Scala 1 : 1.000



PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO
Scala 1:20.000

LEGENDA PLANIMETRIA

Simbologia	Descrizione delle opere
	PIAZZOLA DEFINITIVA DELL'AEROGENERATORE. FINITURA IN STABILIZZATO DI CAVA (SP. 10 cm) SU FONDAZIONE IN MATERIALE LAPIDEO ETEROGENEO (SP. 30 cm)
	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)
	BANCHINA DELLA STRADA IN PROGETTO - LARGHEZZA 50 cm
	SCARPATA IN TERRENO NATURALE
	FOSSO IN TERRA
	AREA DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA PER IL MONTAGGIO DEGLI AEROGENERATORI. A FINE LAVORI RIPRISTINO DELLE AREE ALLE CONDIZIONI ORIGINARIE E STESA DI TERRENO NATURALE
	TRACCIATO CAVIDOTTI
	NUOVI ATTRAVERSAMENTI IN PROGETTO REALIZZATI CON TUBAZIONI PREFABBRICATE IN CLS
	ATTRAVERSAMENTI ESISTENTI DELLA VIABILITA'
	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
	STRADA ASFALTATA ESISTENTE
	STRADA STERRATA ESISTENTE
	TRACCIATO DELLA NUOVA STRADA IN PROGETTO CON INDICAZIONE DELLE ETOMETRICHE
	SEZIONI DELLA NUOVA STRADA IN PROGETTO CON INDICAZIONE DELLA PROGRESSIVA



TRACCIATO P3
STRALCIO 6
Scala : 1000:200
Q.Rif. : 555.00

NUMERO SEZIONE	P3 - n. 29					P3 - n. 30					P3 - n. 31					P3 - n. 32				
	DISTANZE PROGRESSIVE	3+600.00	3+620.00	3+640.00	3+660.00	3+680.00	3+700.00	3+720.00	3+740.00	3+760.00	3+780.00	3+800.00	3+820.00	3+840.00	3+860.00	3+880.00	3+900.00	3+920.00	3+940.00	3+960.00
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
QUOTE TERRENO	580.87	581.00	579.55	577.72	575.59	573.44	571.25	570.01	568.76	567.50	566.24	564.98	563.70	562.41	561.12	560.16	590.06	589.15	588.19	587.19
QUOTE PROGETTO	580.71	580.73	580.76	578.79	576.81	574.84	572.87	570.89	568.91	566.93	564.95	562.97	560.99	559.01	557.03	555.05	555.05	555.05	555.05	555.05
ETOMETRICHE	35					36					37					38				

Comuni di Ozieri e Chiaramonti
Provincia di Sassari
Regione Sardegna

PARCO EOLICO "ISCHINDITTA"
PROGETTO DEFINITIVO

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

7 - ELABORATI GRAFICI DI PROGETTO - VIABILITA'
VIABILITÀ DI PROGETTO: TRACCIATO P3 - STRALCIO 6
PLANIMETRIA E PROFILO LONGITUDINALE

STUDIO ROSSO
INGEGNERI ASSOCIATI
Via S. Margherita N. 178 - 09122 - CAGLIARI
TEL. +39 071 6373342
studiorosso@legalmail.it
www.studiorosso.it

ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA DI CAGLIARI
N. 6062
Dot. Ing. LUCA DEMURTAS

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

DESCRIZIONE	EMMISSIONE
DATA	MAG/2020
COD. LAVORO	409SR20
TIPOL. LAVORO	D
SETTORE	G
N. ATTIVITA'	07
TIPOL. ELAB.	PL
TIPOL. DOC.	T
ID. ELABORATO	11
VERSIONE	0

REDDATO	CONTROLLATO	APPROVATO
Ing. Fabio AMBROGIO	Dott. Ing. Giorgio DEMURTAS	Ing. Roberto SESENNA

SCALA: 1:1.000

7.11