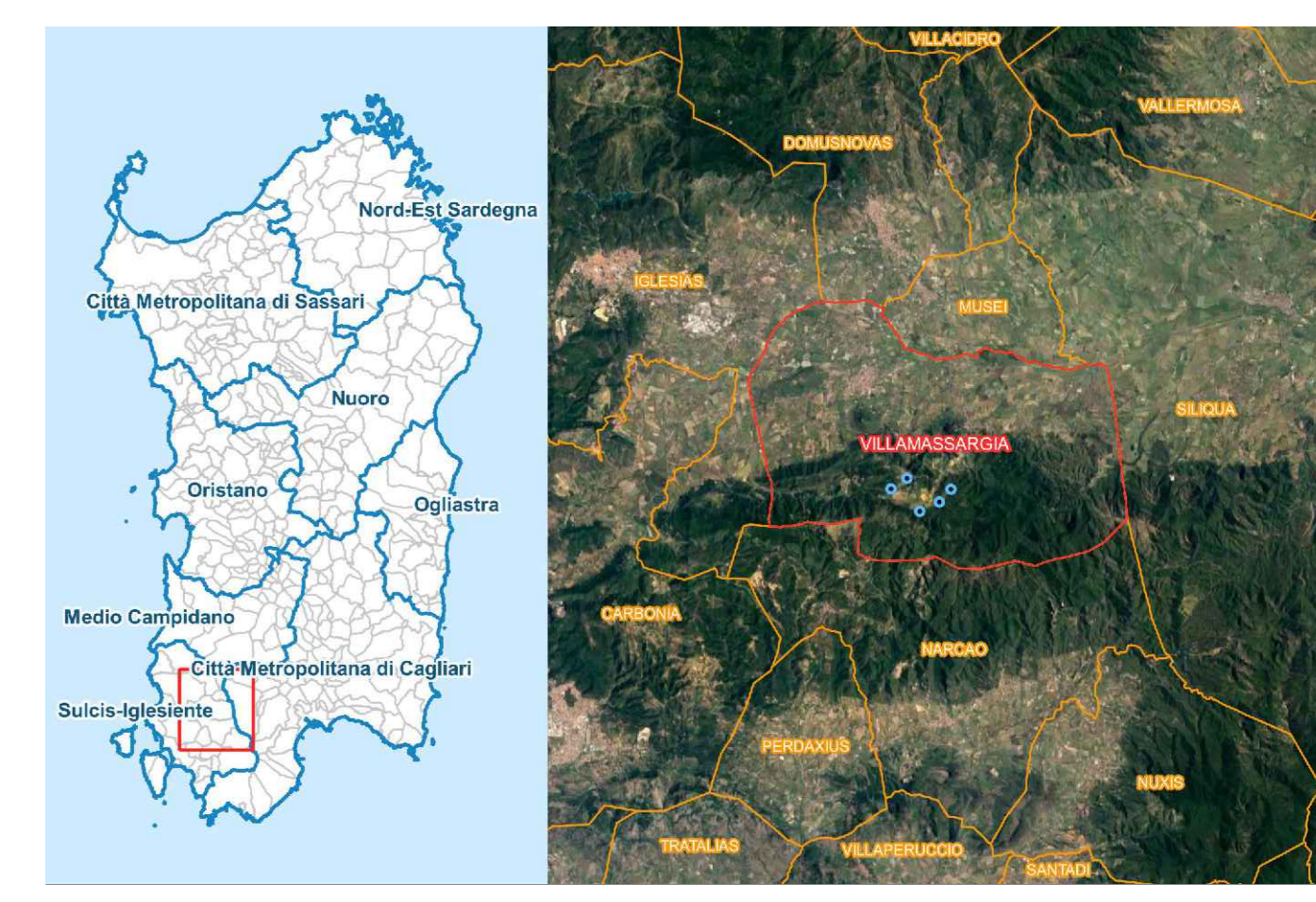


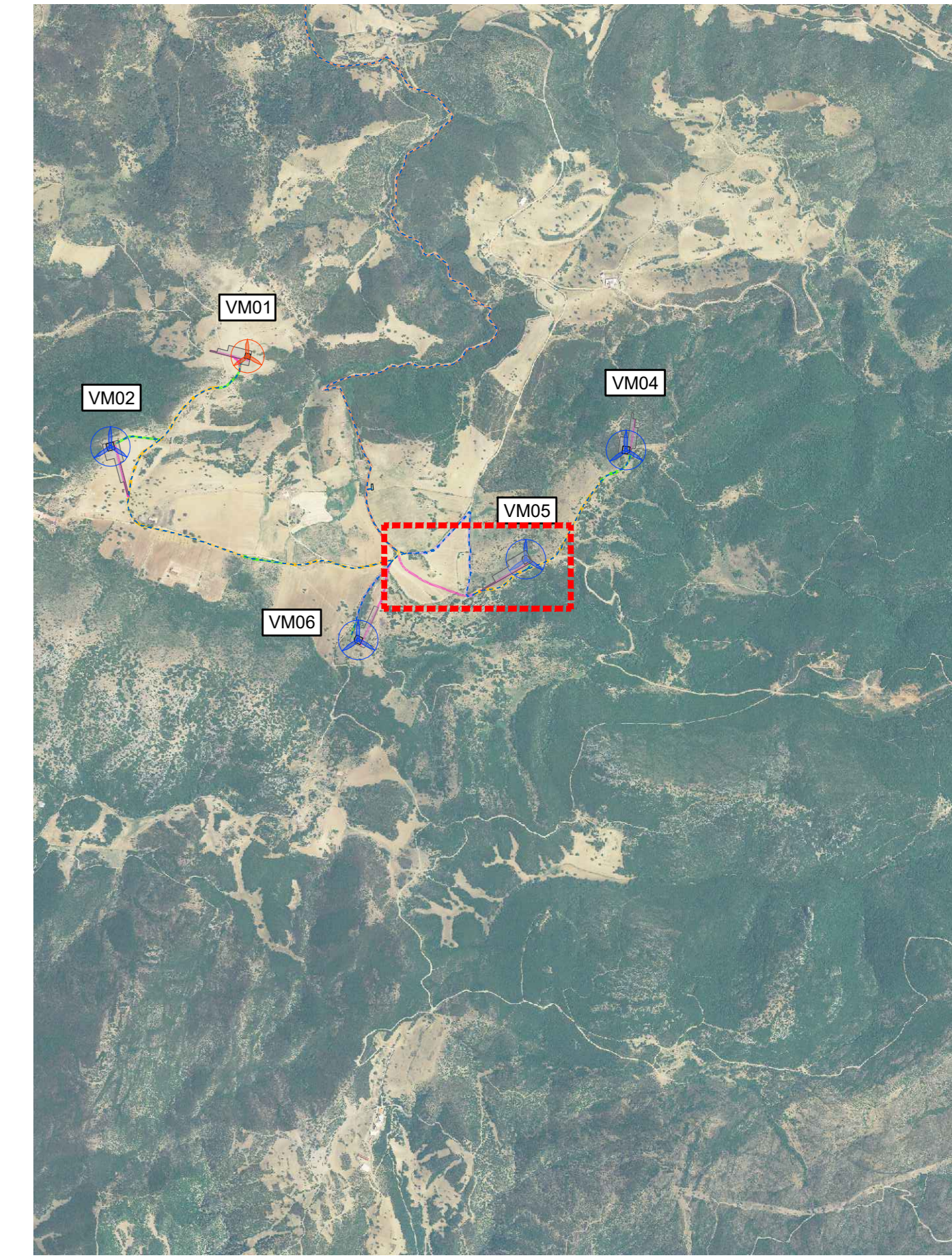
PROFLO LONGITUDIALE TE1



INQUADRAMENTO TERRITORIALE - 1:250.000

LEGENDA

- WTG - INQUADRAMENTO TERRITORIALE
- LIMITI AMMINISTRATIVI PROVINCIALI
- LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI
- COMUNE DI VILLAMASSARGIA (SULCIS-IGLESENTE)



PLANIMETRIA GENERALE - 1:20.000

LEGENDA OPERE DI PROGETTO

- WTG DI PROGETTO - VM01 (VESTAS V136)
- WTG DI PROGETTO - VM02, VM04, VM05, VM06 (VESTAS V162)
- PIAZZOLA WTG
- AREA TEMPORANEA DI CANTIERE
- CAVOTTO INTERRATO DI CONNESSIONE
- VIABILITA' PRINCIPALE DI ACCESSO AL SITO DAL PORTO DI SBARCO
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- TRATTI DI STRADE/PISTE DI NUOVA REALIZZAZIONE PERMANENTI
- TRATTI DI STRADE/PISTE DI CANTIERE DA RIPRISTINARE
- TRATTI DI STRADE/PISTE DA ADEGUARE PER LA FASE DI ESERCIZIO

LEGENDA PROFLO LONGITUDIALE

LIVELLETTA

- DELTA ALTIMETRICO TRA VERTICI (m)
- DISTANZA ORIZZONTALE TRA VERTICI (m)
- PENDENZA LONGITUDINALE TRA VERTICI (%)

RACCORDO ALTIMETRICO

- PROG. --- DISTANZA PROGRESSIVA DEL VERTICE (m)
- QUOTA --- QUOTA DEL VERTICE (m)
- R --- RAGGIO PARABOLICO DEL VERTICE (m)
- T1 --- TANGENTE 1 (m)
- T2 --- TANGENTE 2 (m)
- SR --- LUNGHEZZA DEL RACCORDO IN PROIEZIONE CRIZ. (m)
- DP --- DELTA PENDENZA (%)

GEOMETRIA DEL RACCORDO PARABOLICO

INFORMAZIONI GRAFICHE

- PROFLO DI PROGETTO
- LIVELLETTA DI PROGETTO
- PROFLO TERRENO ESISTENTE
- DELTA QUOTA PROGETTO/TERRENO

Coordinate WTG		Monte Mario Italia zona 1 - EPSG 3003	
WTG	MODELLO	Latitudine N	Longitudine E
VM01	V136 - 4,5 MW	4343971	1470579
VM02	V162 - 6,8 MW	4343602	1470021
VM04	V162 - 6,8 MW	4343588	1472121
VM05	V162 - 6,8 MW	4343143	1471713
VM06	V162 - 6,8 MW	4342815	1471030

0	PRIMA EMISSIONE	REVISIONI	REVISIONI	REVISIONI	REVISIONI	REVISIONI
REV.	DESCRIZIONE	DESIGN	CONTROL	APPROV.	DATA	

Montana

SARDEOLICA

Sardecolica S.r.l. - Gruppo SARAS
Sesto Strada Ouest - Zona Industriale Macchiarredda
09068 Uta (CA)

Progetto: ING. LAURA CONTI
Parco Eolico On-Shore "ASTIA"
Potenza nominale 31,7 MWp
Comune di Villamassargia (Sulcis-Iglesiente)

Scopo: PLANIMETRIA E PROFLO LONGITUDIALE VIABILITA' DI PROGETTO - TRATTO EST 01b

Scale: 1:10.31b

2021-09-03 VM_VA_3103.16_Riv0_Vib_TE_01b