

COMMITTENTE



GRV WIND SARDEGNA 7 S.R.L.
Via Durini, 9 Tel. +39.02.50043159
20122 Milano PEC: grwindsardegna7@legalmail.it

GRV WIND SARDEGNA 7 S.r.l.
Via Durini, 9
20122 Milano (MI)
P. IVA 12038430968

PROGETTISTI



Progettazione e coordinamento:
Ing. Giuseppe Frongia
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
Via Giua s.n.c. - Z.I. CACIP
09122 Cagliari (I)
Tel./Fax. +39.070.658297
Email: info@iatprogetti.it
PEC: iat@pec.it



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



PROVINCIA MEDIO CAMPIDANO



COMUNE VILLANOVAFRANCA



COMUNE FURTEI



COMUNE SANLURI



COMUNE VILLAMAR

PROGETTO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "SU MURDEGU" COMPOSTO DA 7 AEROGENERATORI DA 6.0 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 42 MW SITO NEL COMUNE DI VILLANOVAFRANCA (VS), CON OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI VILLANOVAFRANCA, VILLAMAR, FURTEI E SANLURI (VS)

ELABORATO

Titolo:

FOTOSIMULAZIONI DI IMPATTO ESTETICO - PERCETTIVO - PIAZZOLE, VIABILITÀ, STAZIONE DI UTENZA E AREE DI CANTIERE

Tav./Doc.:

WVNF-RA8-12

Nome file:

WVNF-RA8-12 Fotosimulazioni di impatto estetico - percettivo -

Scala/Formato:

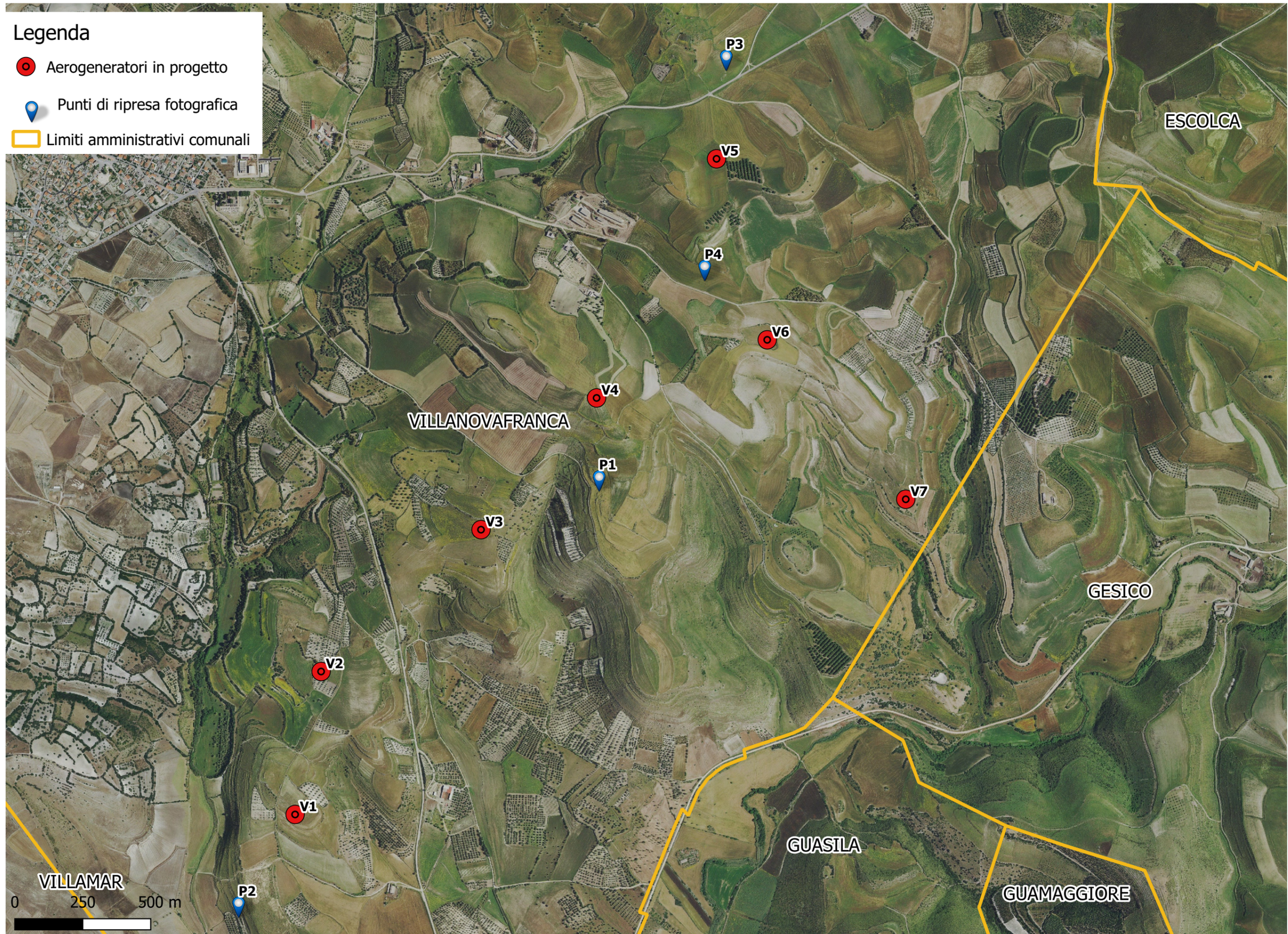
A3

0	Aprile 2022	Prima emissione	IAT PROGETTI	IAT PROGETTI	GRVALUE
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE

INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Legenda

-  Aerogeneratori in progetto
-  Punti di ripresa fotografica
-  Limiti amministrativi comunali



COORDINATE GAUSS – BOAGA

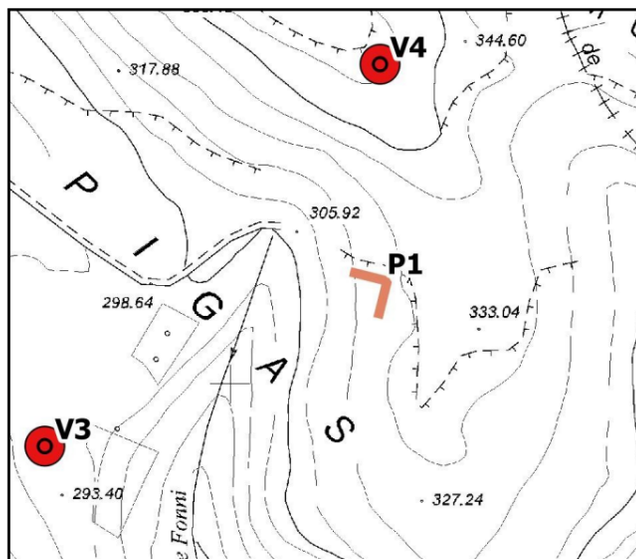
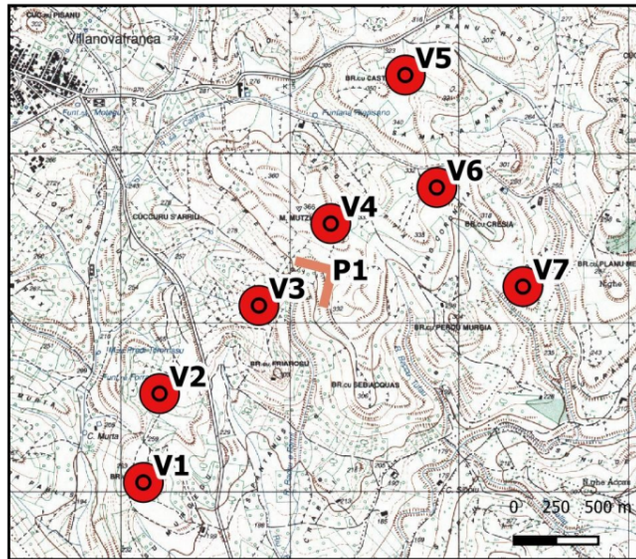
N= 4387130

E= 1502200

ALTITUDINE PUNTO DI SCATTO: 394 m

ID Punto: P1

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

N= 4387130

E= 1502200

ALTITUDINE PUNTO DI SCATTO : 394 m

ID Punto: P1

STATO DI PROGETTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

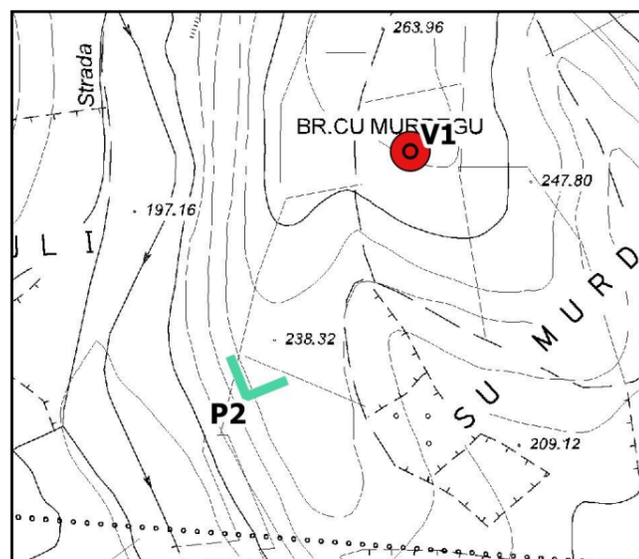
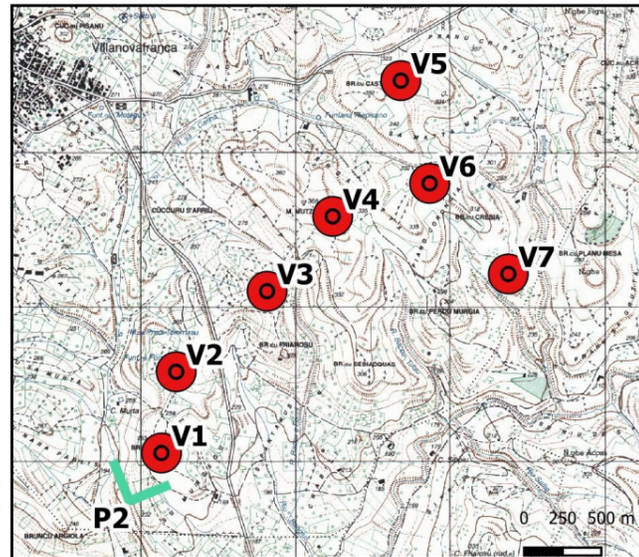
N= 4385565

E= 1500874

ALTITUDINE PUNTO DI SCATTO: 335 m

ID Punto: P2

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

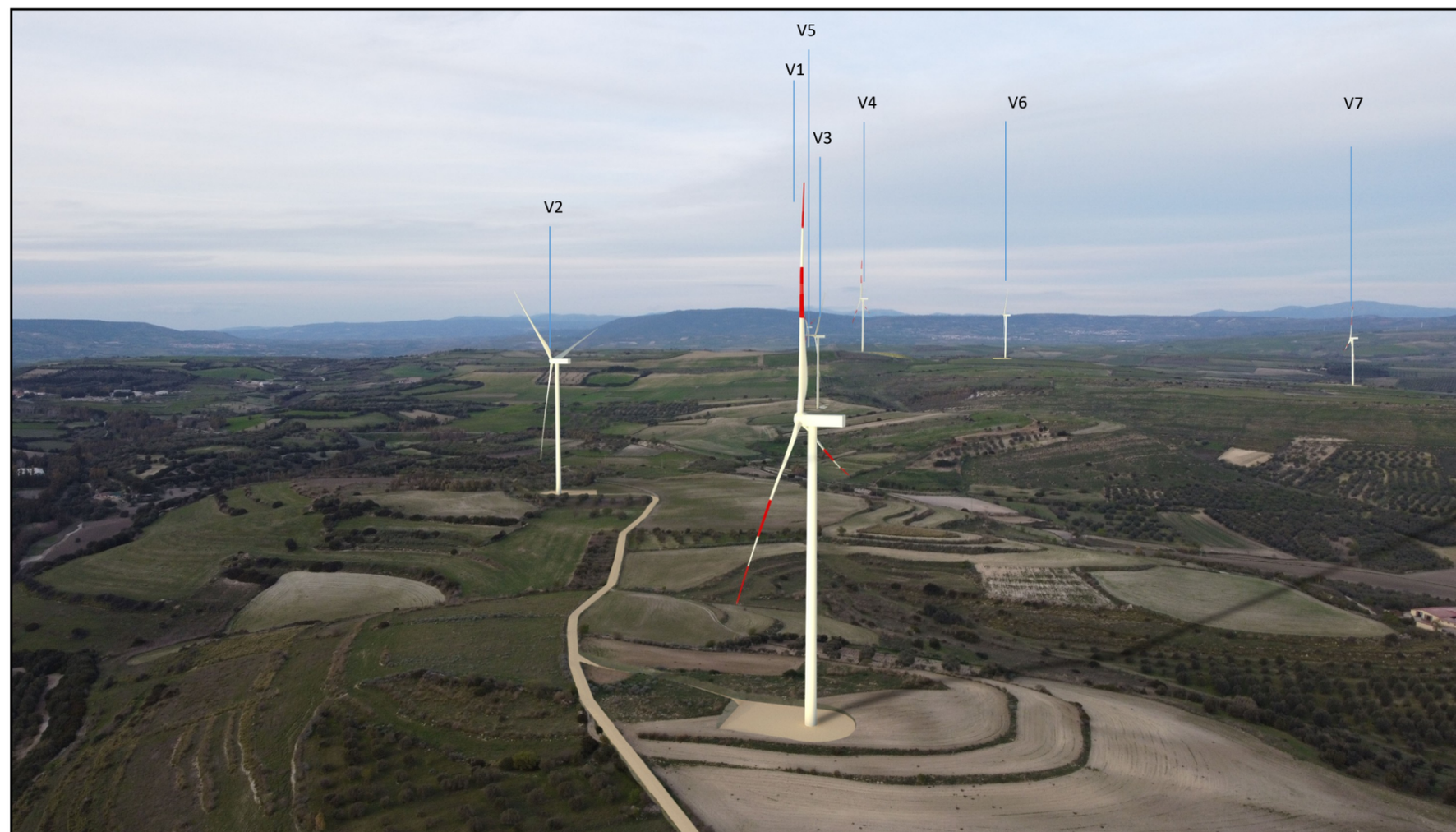
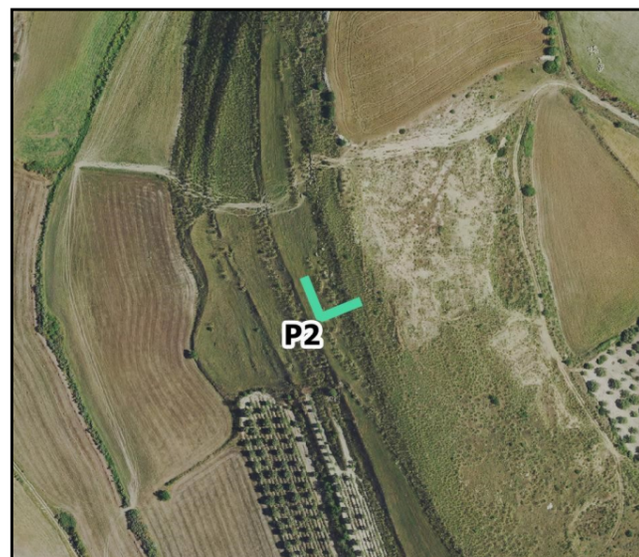
N= 4385565

E= 1500874

ALTITUDINE PUNTO DI SCATTO : 335 m

ID Punto: P2

STATO DI PROGETTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

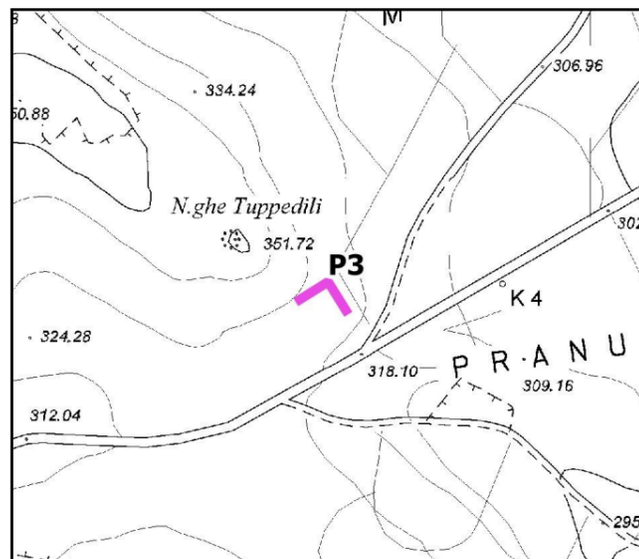
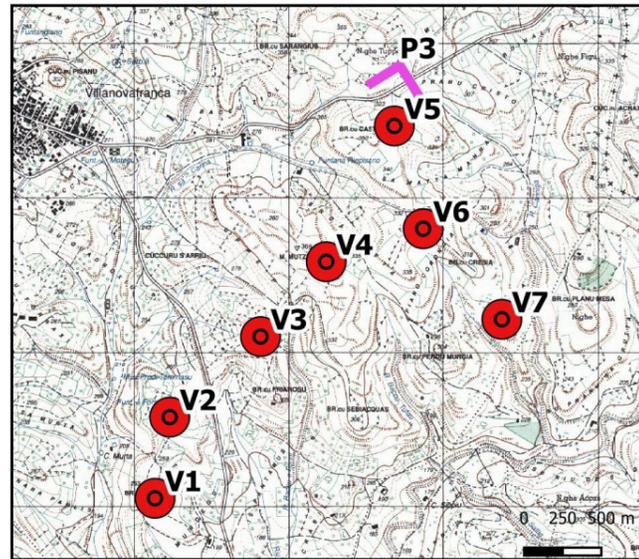
N= 4388675

E= 1502667

ALTITUDINE PUNTO DI SCATTO: 362 m

ID Punto: P3

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

N= 4388675

E= 1502667

ALTITUDINE PUNTO DI SCATTO : 362 m

ID Punto: P3

STATO DI PROGETTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

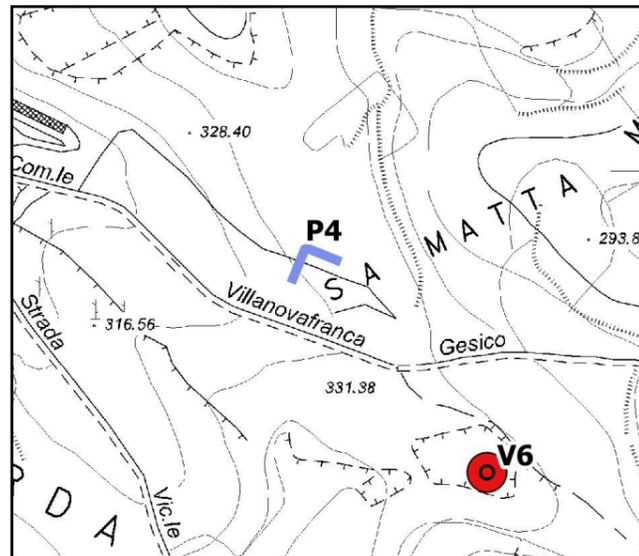
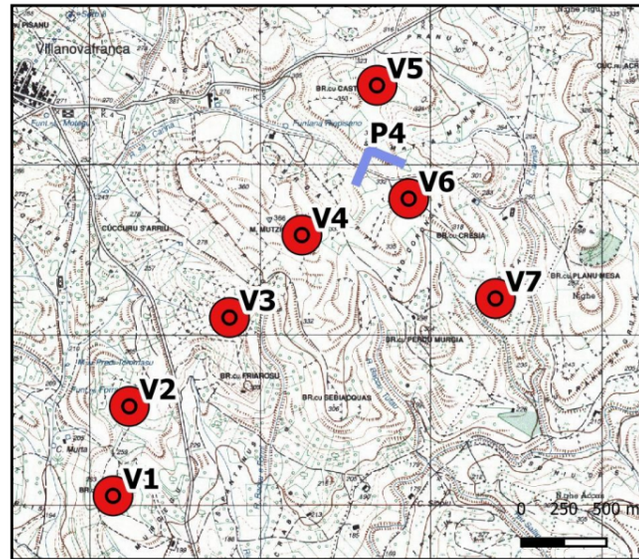
N= 4387903

E= 1502588

ALTITUDINE PUNTO DI SCATTO: 380 m

ID Punto: P4

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

N= 4387903

E= 1502588

ALTITUDINE PUNTO DI SCATTO : 380 m

ID Punto: P4

STATO DI PROGETTO

