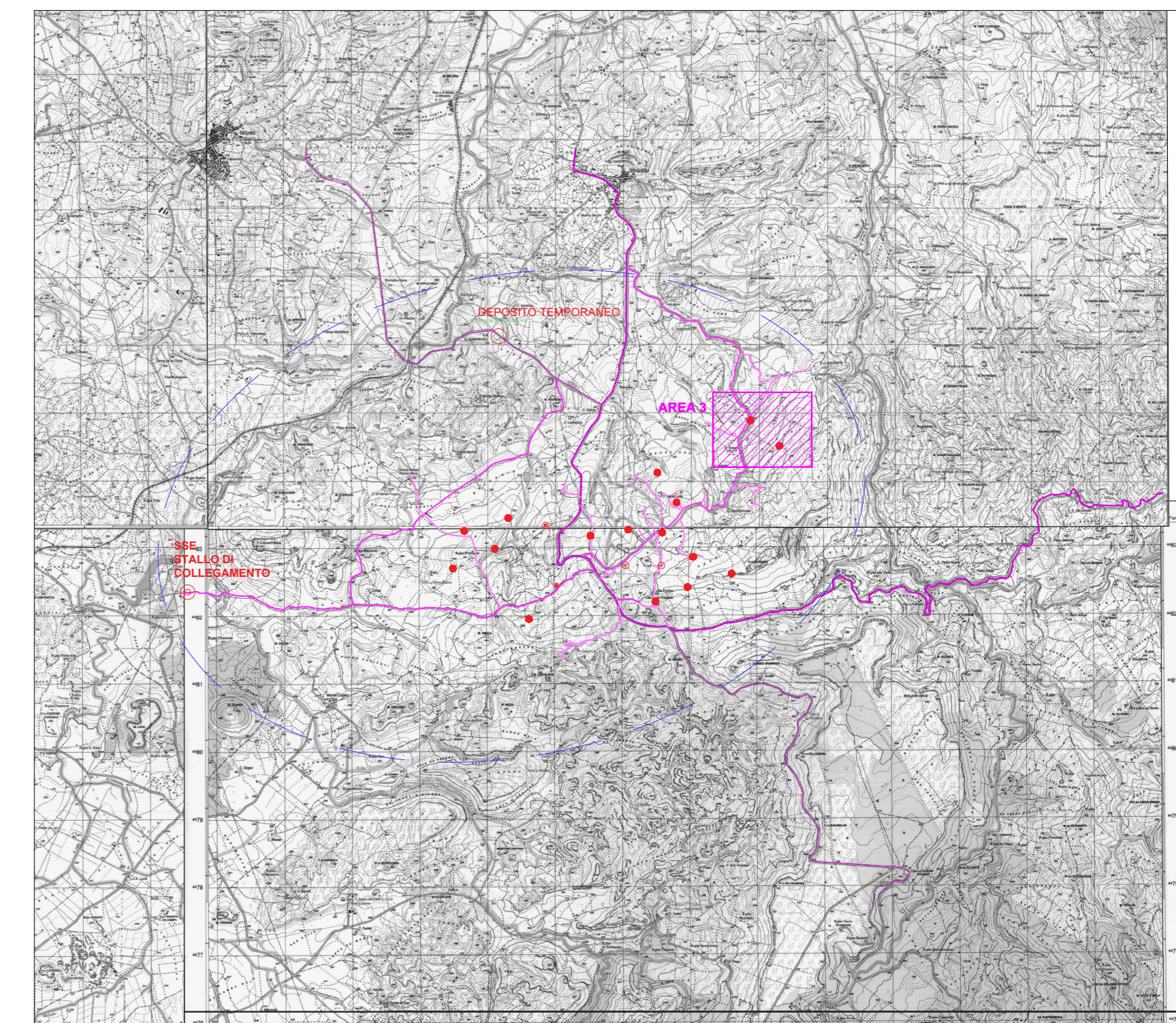
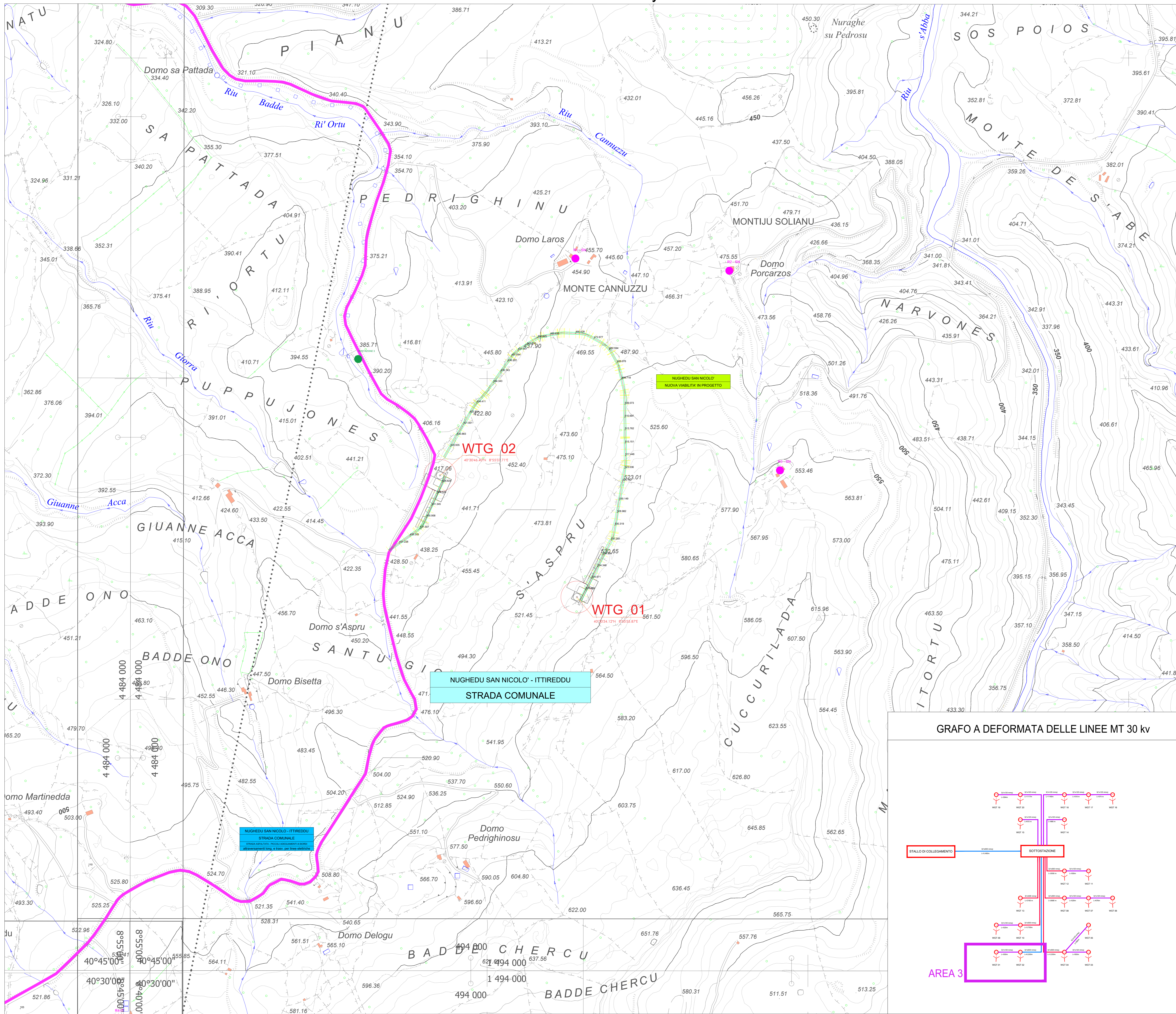


AREA 1 : Planimetria su C.T.R layout e formazione strade



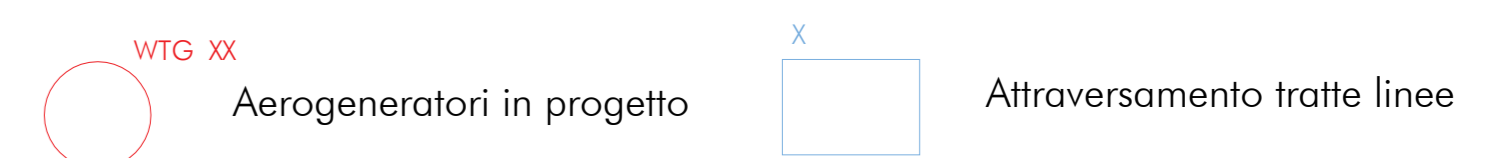
Planimetria chiave su IGM

CATEGORIA	NUOVA STRADA		SOSTITUZIONE/AMPLIAMENTO/ESTENSIONE (NOVA)		SOSTITUZIONE TOTALE STRADA ESISTENTE		SOPERSUCCEDENTE	SOPERSUCCEDENTE	VOLUME SCAVI (m³)	VOLUME RIPIENO (m³)	VOLUME TOTALE (m³)
	COMPLESSIVA	PER STRADA	COMPLESSIVA	PER STRADA	COMPLESSIVA	PER STRADA					
ASSESSATO 01	1.040,07	1.780,07					1.040,07	1.780,07	2.820,14	0,00	2.820,14
ASSESSATO 02	3.000,00	3.000,00					3.000,00	3.000,00	6.000,00	0,00	6.000,00
ASSESSATO 03	1.000,00	1.000,00					1.000,00	1.000,00	2.000,00	0,00	2.000,00
ASSESSATO 04	1.000,00	1.000,00					1.000,00	1.000,00	2.000,00	0,00	2.000,00
ASSESSATO 05	1.000,00	1.000,00					1.000,00	1.000,00	2.000,00	0,00	2.000,00
ASSESSATO 06	1.000,00	1.000,00					1.000,00	1.000,00	2.000,00	0,00	2.000,00
ASSESSATO 07	1.000,00	1.000,00					1.000,00	1.000,00	2.000,00	0,00	2.000,00
ASSESSATO 08	1.000,00	1.000,00					1.000,00	1.000,00	2.000,00	0,00	2.000,00
ASSESSATO 09	1.000,00	1.000,00					1.000,00	1.000,00	2.000,00	0,00	2.000,00
ASSESSATO 10	1.000,00	1.000,00					1.000,00	1.000,00	2.000,00	0,00	2.000,00
ASSESSATO 11	1.000,00	1.000,00					1.000,00	1.000,00	2.000,00	0,00	2.000,00
ASSESSATO 12	1.000,00	1.000,00					1.000,00	1.000,00	2.000,00	0,00	2.000,00
ASSESSATO 13	1.000,00	1.000,00					1.000,00	1.000,00	2.000,00	0,00	2.000,00
ASSESSATO 14	1.000,00	1.000,00					1.000,00	1.000,00	2.000,00	0,00	2.000,00
ASSESSATO 15	1.000,00	1.000,00					1.000,00	1.000,00	2.000,00	0,00	2.000,00
ASSESSATO 16	1.000,00	1.000,00					1.000,00	1.000,00	2.000,00	0,00	2.000,00
ASSESSATO 17	1.000,00	1.000,00					1.000,00	1.000,00	2.000,00	0,00	2.000,00
ASSESSATO 18	1.000,00	1.000,00					1.000,00	1.000,00	2.000,00	0,00	2.000,00
ASSESSATO 19	1.000,00	1.000,00					1.000,00	1.000,00	2.000,00	0,00	2.000,00
ASSESSATO 20	1.000,00	1.000,00					1.000,00	1.000,00	2.000,00	0,00	2.000,00
STRADA COMUNALE	1.000,00	1.000,00					1.000,00	1.000,00	2.000,00	0,00	2.000,00

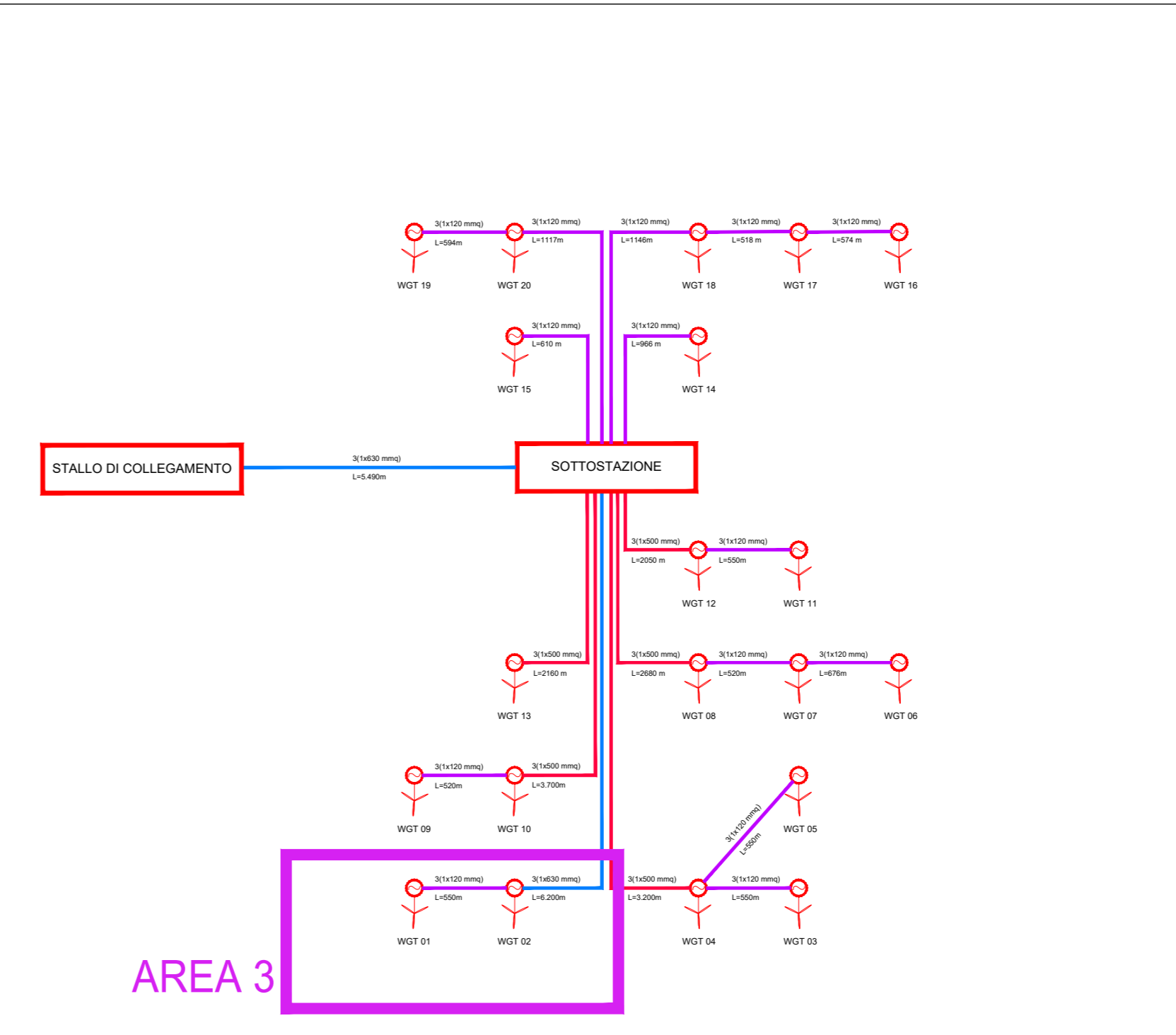
Tab. A - Denominazione strade e calcolo superfici stradali, scavi e riporto

STRADA	STRADA	STRADA	STRADA	STRADA	STRADA	STRADA	STRADA	STRADA	STRADA
STRADA COMUNALE	STRADA COMUNALE	STRADA COMUNALE	STRADA COMUNALE	STRADA COMUNALE	STRADA COMUNALE	STRADA COMUNALE	STRADA COMUNALE	STRADA COMUNALE	STRADA COMUNALE

Tab. B - Denominazione strade e calcolo superfici stradali, scavi e riporto (complessivi)



GRAFO A DEFORMATA DELLE LINEE MT 30 kv



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

COMUNI DI
MORES - ITTIREDDU - NUGHEDU SAN NICOLO' - BONORVA - TORRALBA

OGGETTO: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE - POTENZA DI PICCO 124 MWp DA REALIZZARSI IN LOCALITA' 'SA COSTA'

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

Committente: **VEN.SAR. s.r.l.**
Arch. Alessandro Rusi

Coordinamento e Progettazione generale: **SO.GE.S s.r.l.**
Ing. Piero Del Rio

Tavola: **R.P.S.10** Elaborato: **Planimetria generale tracciati Area 3** Scala: **1:4.000** Data: **29/07/2022**

Prop. opere strutturali: **Studio Ing. Andrea Massa**
Ing. Andrea Massa

Prop. opere civili - elettriche: **Studio Ing. Nicola Curreli**
Ing. Nicola Curreli

Studio Atmosferico: **Demoenergia 2050 Srls**
Ing. Nicola Curreli

Coordinamento V.I.A.: **SIGEA s.r.l.**
Ing. Nicola Curreli

Studi Economici: **Dott. Daniele Mares**