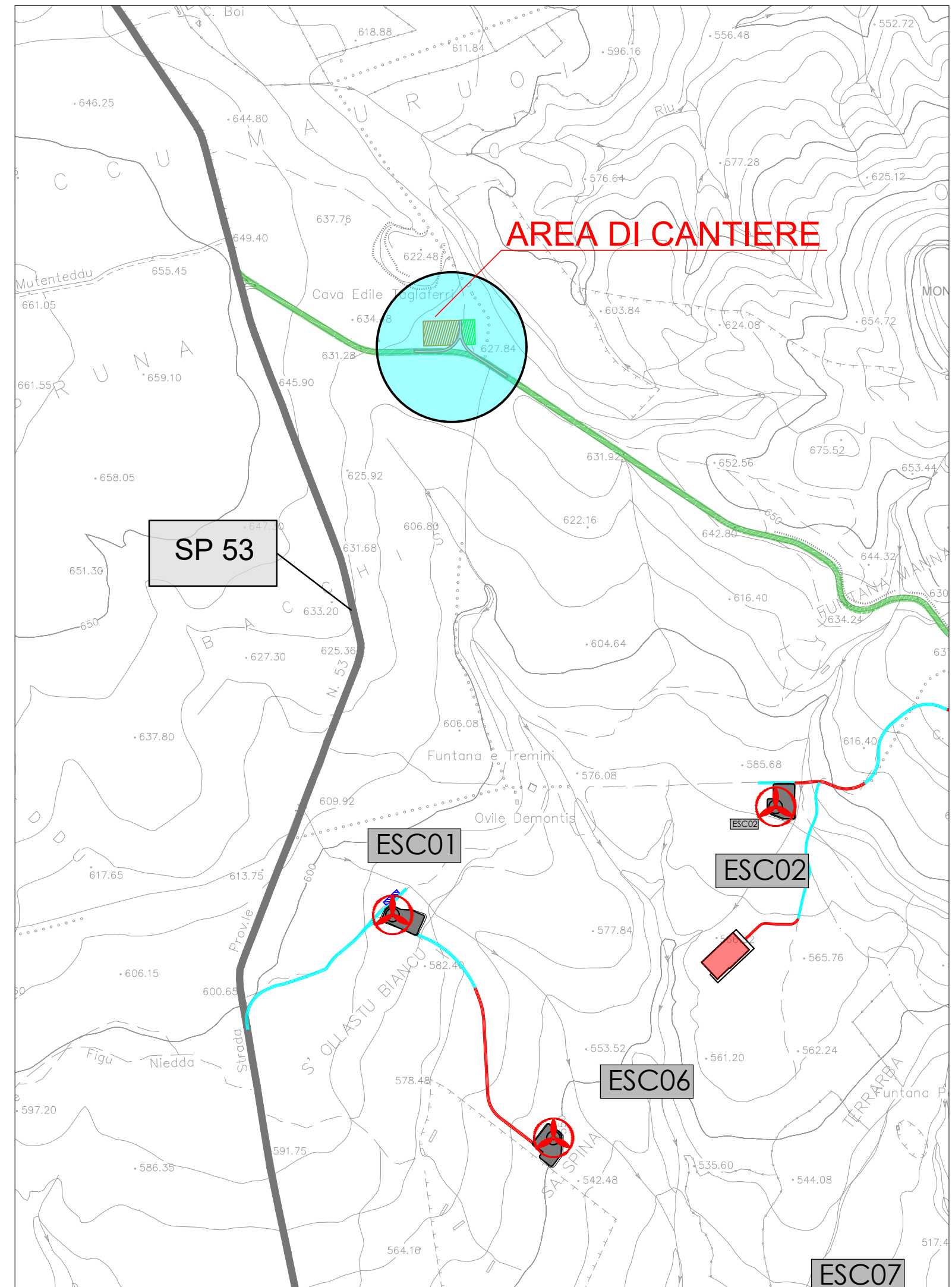


PLANIMETRIA INQUADRAMO SU CTR SCALA 1:10.000

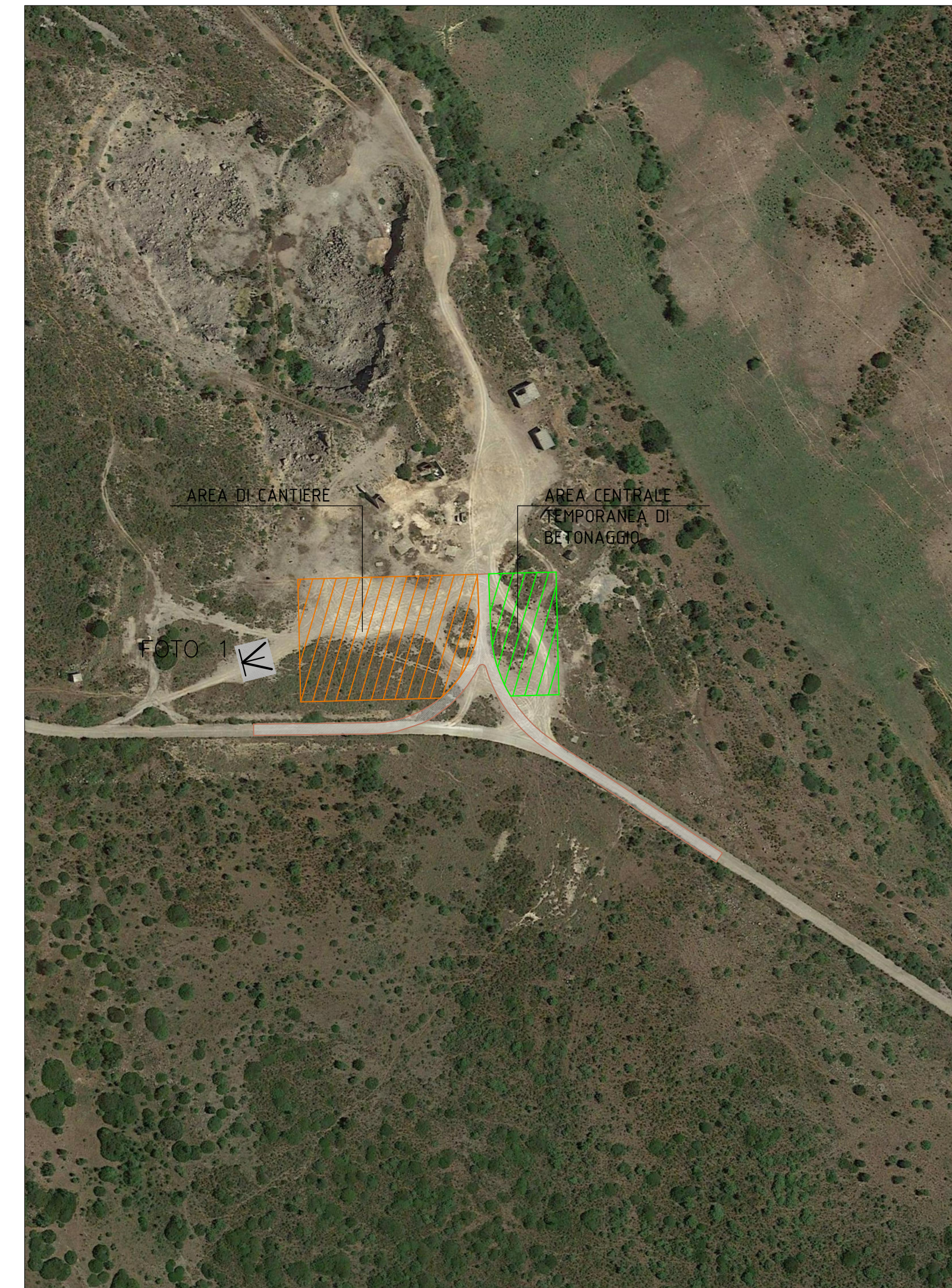


PLANIMETRIA AREA DI CANTIERE SU CATASTALE SCALA 1:4.000



Estremi catastali particelle interessate dall'area di cantiere:
-Foglio 34 Esterzili Mapp. 8

PLANIMETRIA AREA DI CANTIERE SU FOTO AEREA SCALA 1:2000



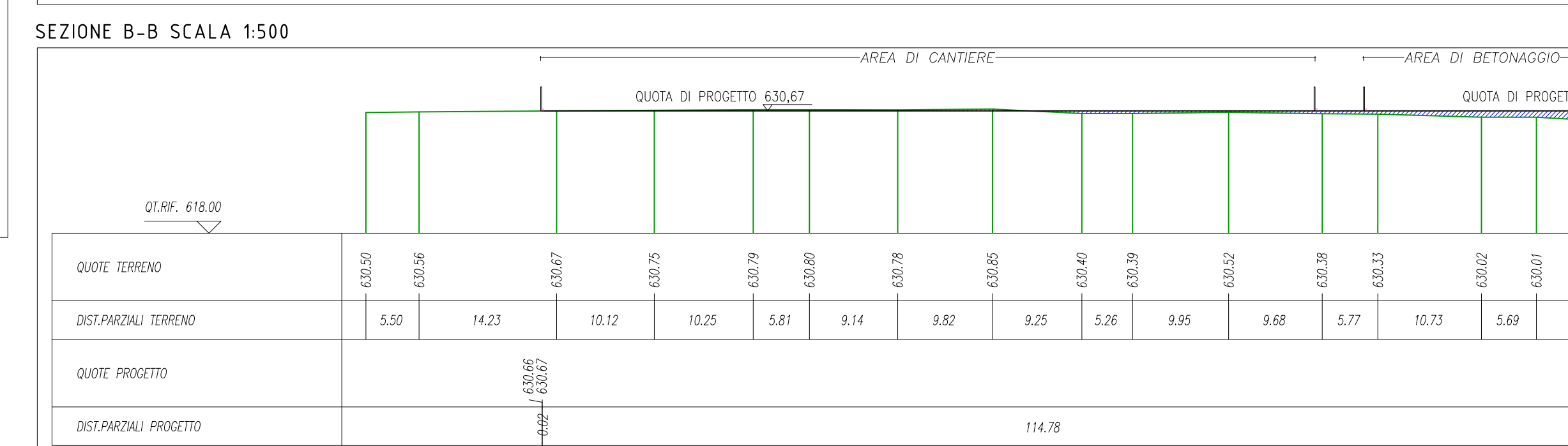
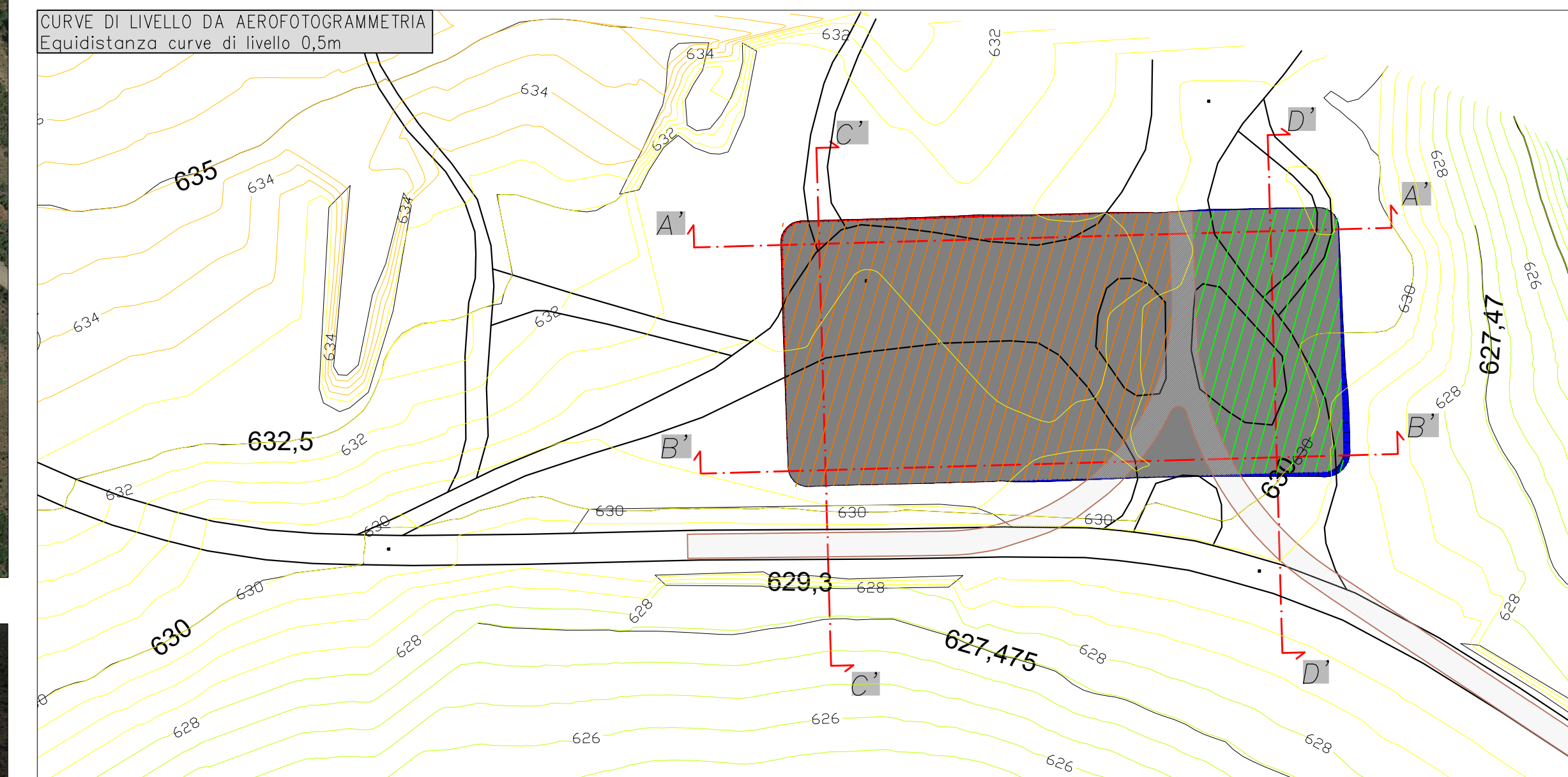
VOLUMETRIA DI SCAVO OPERE SST		
	SCAVO (mc)	RIPORTO (mc)
AREA DI CANTIERE E BETONAGGIO	1213,00	1163,00

- LEGENDA SEZIONI**
- PROFILO TERRENO
 - PROFILO PIANO DI PROGETTO
 - AREA DI RIPORTO
 - AREA DI SCAVO

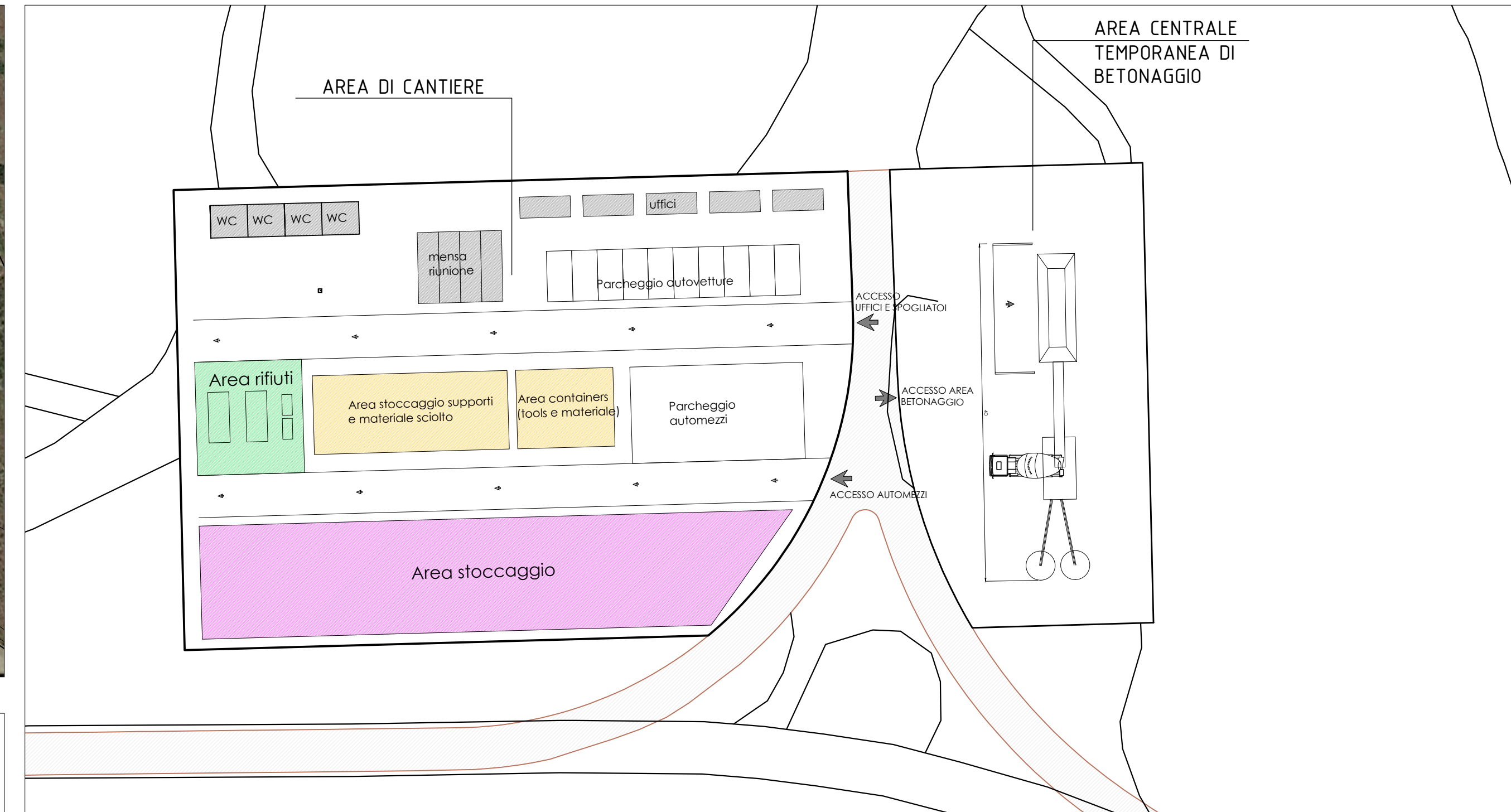
STATO DI FATTO SCALA 1:1000



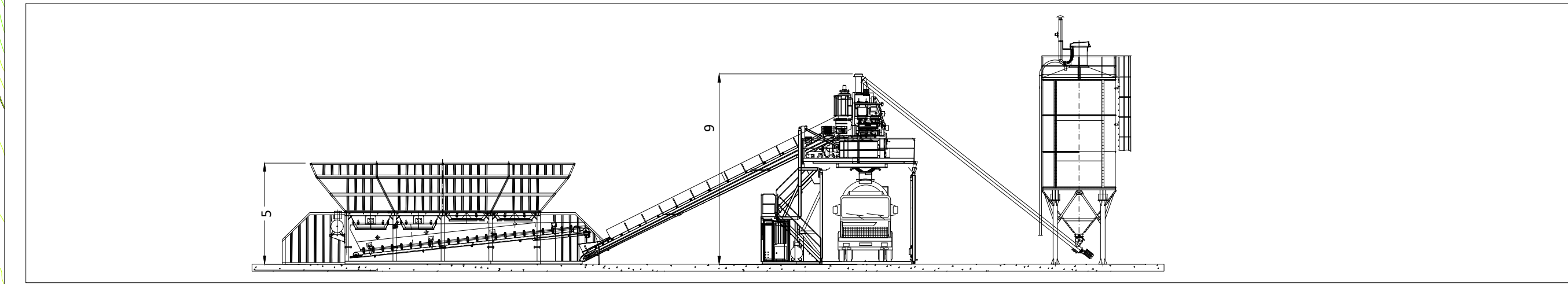
PLANIMETRIA AREA DI CANTIERE STATO DI PROGETTO SCALA 1:1000



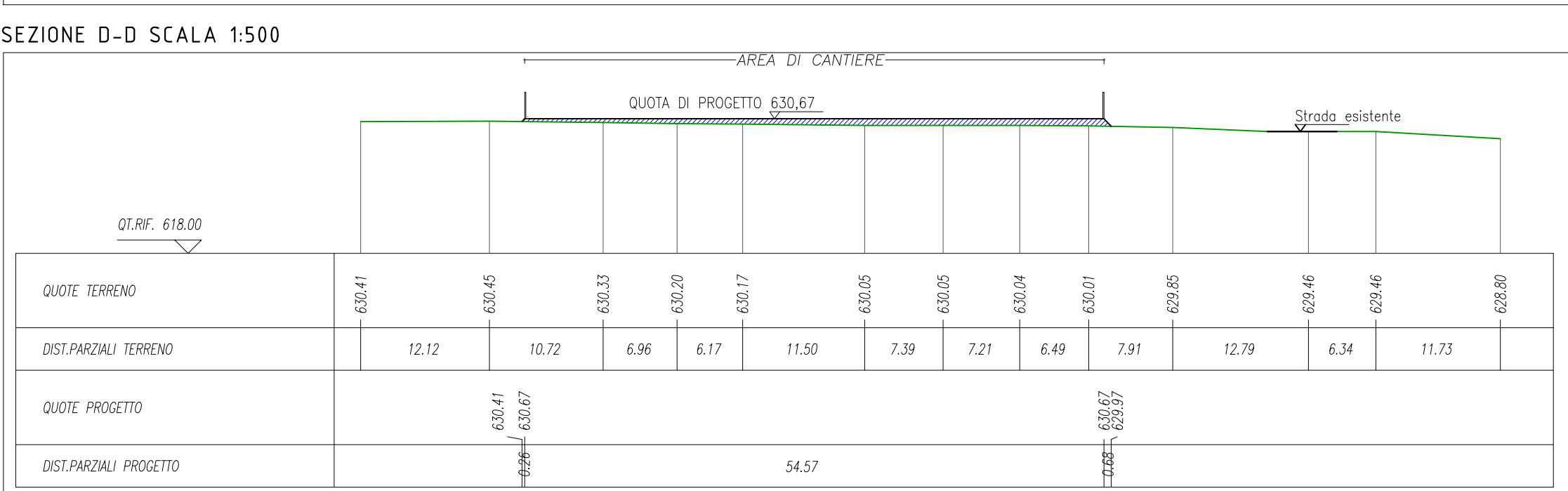
DISTRIBUZIONE PLANIMETRICA TIPOLOGICA AREA DI CANTIERE SCALA 1:500



SEZIONE TIPOLOGICA CENTRALE DI BETONAGGIO MOBILE TEMPORANEA SCALA 1:200



IMMAGINI TIPOLOGICHE CENTRALE DI BETONAGGIO MOBILE TEMPORANEA



0	10/03/23	EMESSE PER PROCEDURA DI WA	FAD	SARTEC	SARTEC
Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Appr.

PARCO EOLICO AMISTADE
PROGETTO DI UN PARCO EOLICO
NEI TERRITORI COMUNALI DI ESTERZILI E DI ESCALAPLANO (SU)
PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI
- Sistemazione area di accantieramento -

Commissa n° 2021353-ING000
Dis. n° AMIST_PC_T013
Revisione: 0
Scala: varie
Sostituisce il: //
Sostituito dal: //

Disegno eseguito con CAD; evitare correzioni a mano.
Il presente disegno è di proprietà di Saras Ricerche e Tecnologie che ne tutelerà i diritti a termini di legge.