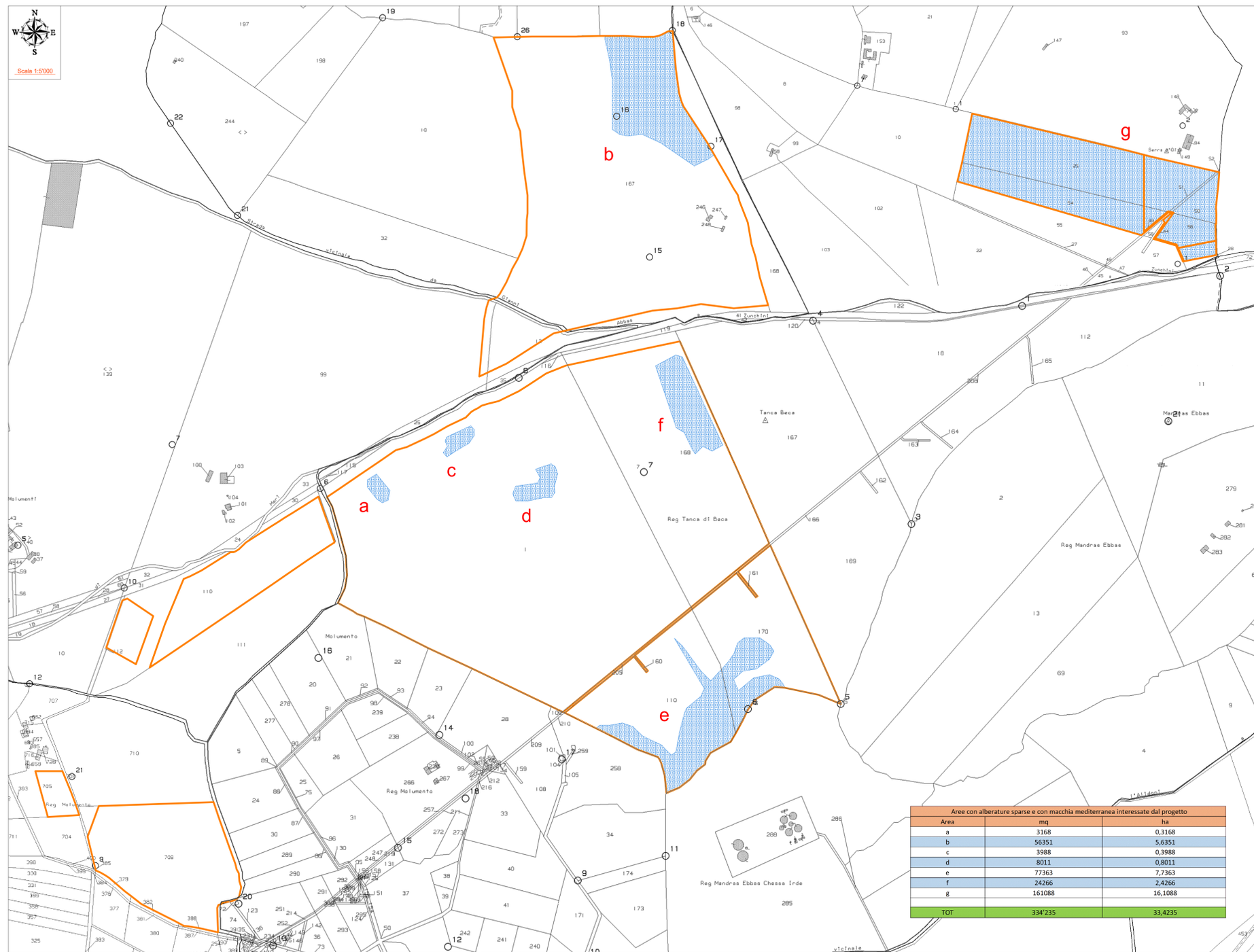
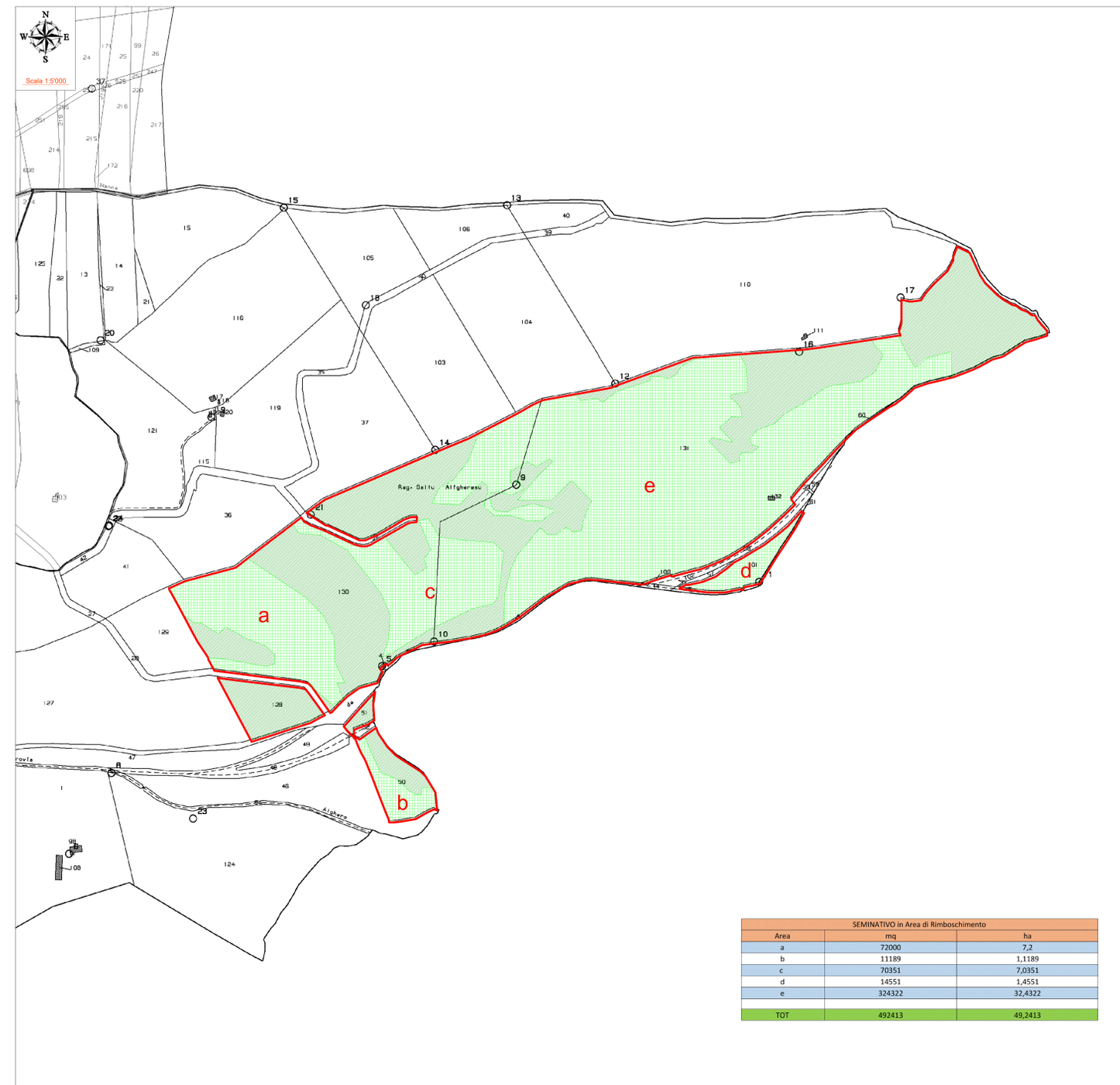


MACCHIA MEDITERRANEA ESISTENTE



Aree con alberature sparse e con macchia mediterranea interessate dal progetto		
Area	mq	ha
a	3168	0,3168
b	56351	5,6351
c	3988	0,3988
d	8011	0,8011
e	77363	7,7363
f	24266	2,4266
g	161088	16,1088
TOT	334'235	33,4235

BOSCO COMPENSATIVO



SEMINATIVO in Area di Rimboscimento		
Area	mq	ha
a	72000	7,2
b	11189	1,1189
c	70351	7,0351
d	14551	1,4551
e	324322	32,4322
TOT	492413	49,2413

LEGENDA

- Recinzione Impianto FV
- Area Bosco Compensativo
- Macchia Mediterranea Esistente (da togliere)
- Area Boscata Esistente
- Nuova Area Boscata di Compensazione

RIEPILOGO AREE

Recinzione Impianto FV = 189,4491 ha
 Area Bosco Compensativo = 87,7483 ha
 Macchia Mediterranea Esistente = 35,2844 ha
 Area Boscata Esistente = 38,5340 ha
 Nuova Area Boscata di Compensazione = 49,2413 ha



N. rev.	Nota di revisione	Data	Firma	Controllo
E01	Emissione	15/06/2023		

Oggetto:
 PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO VIA lart' 23 del Dlgs 152/2006 ssmmi - AUR
 Comune di Sassari (SS) - "Località Tanca Beca"
 Progetto di un Impianto Fotovoltaico a Terra Potenza Nominale 143,87 MWp e Sistema di Accumulo Elettrochimico della Potenza Nominale di 70MW/560MWh connesso alla rete RTN

Titolo del disegno: BOSCO COMPENSATIVO
 TAV: D20

Società Proponente:
 e-Solar 5 srl
 Via Augusto Garbana, 31 - Viterbo
 Tel/Fax: +39 0761 972329; Mob: +39 338 6316105; Email: viterbo@e-solar.it

Progettazione:
 Ing. Vincenzo CIRIOTTO
 Strada Fastello, 65 - Viterbo
 Tel/Fax: +39 0761 972329; Mob: +39 338 6316105; Email: viterbo@e-solar.it

Scala: 1:5000

Data: 15/06/2023

