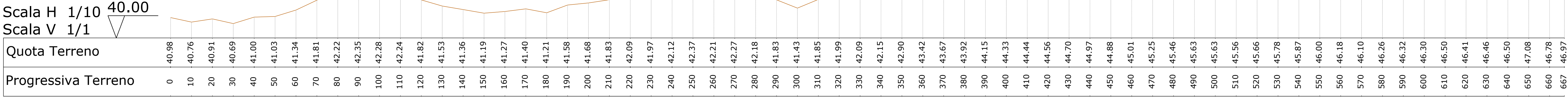
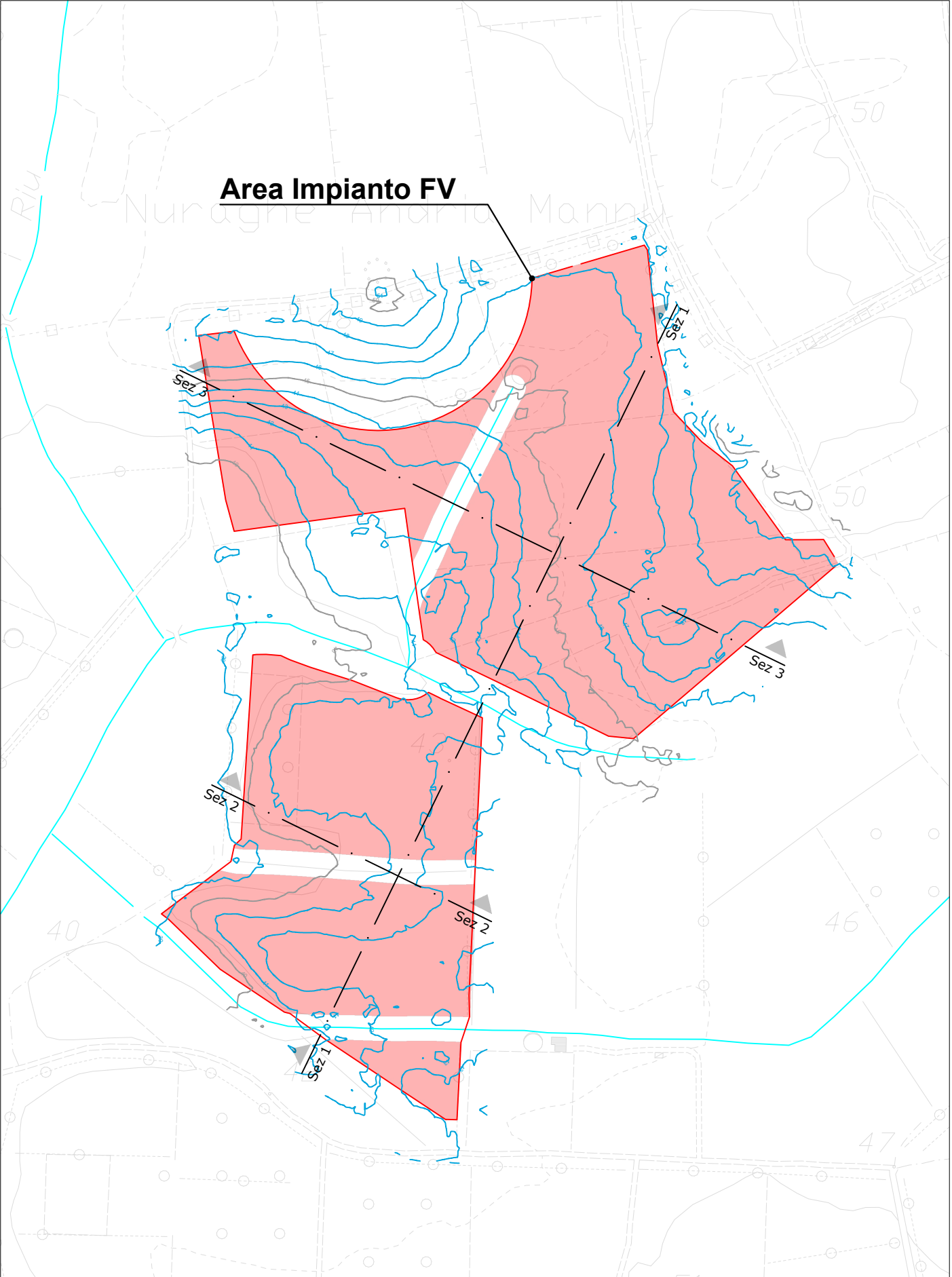


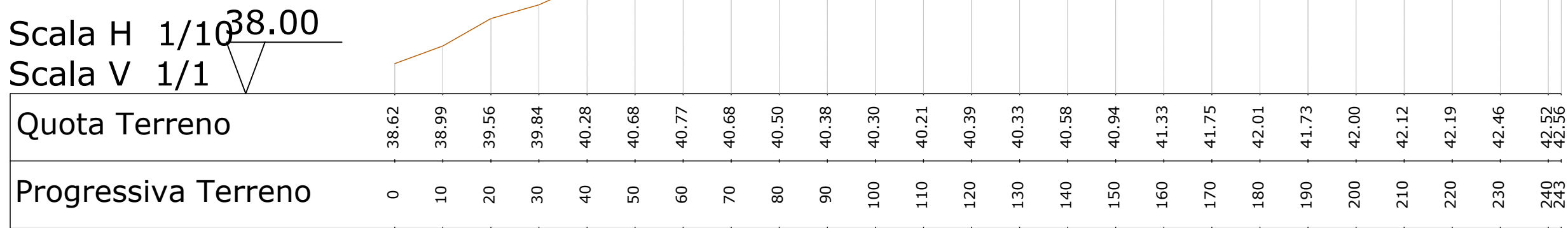
SEZIONE 1 - Scala 1:1.000



PLANIMETRIA SITUAZIONE ATTUALE - Scala 1:4.000



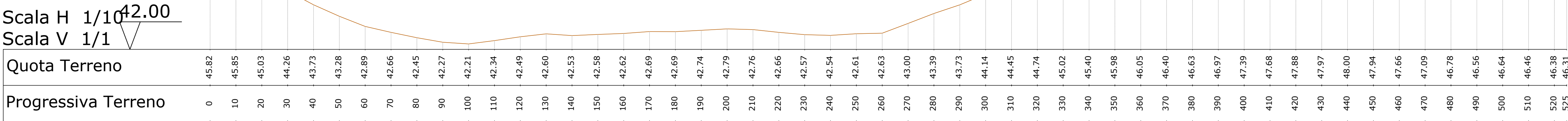
SEZIONE 2 - Scala 1:1.000



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Confine area impianto
	Curve di livello direttrici - equidistanza 5.00 m
	Curve di livello normali - equidistanza 1.00 m
	Linea andamento terreno
	Traccia sezioni rappresentative
	Corsi d'acqua

ELABORATI DI RIFERIMENTO	
TAVOLA	DESCRIZIONE
IT-FTV-F-RUMA-PDF-C-PLN-034-a	Schema generale interventi - Layout impianto e viabilità - Planimetria

SEZIONE 3 - Scala 1:1.000



Regione:	Sardegna
Provincia:	Sassari
Comune:	Sassari
Localita':	Fraz. Rumanedda - Nurra
Impianto Fotovoltaico F-RUMA Progetto Definitivo	
Titolo: Situazione attuale dell'area - Planimetria con curve di livello e sezioni rappresentative	

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT / FTV / F-RUMA / PDF / C / PLN / 031 - a

Visti / Timbri:

Note:

REVISIONI				
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:
06/03/2023	a	Emissione	I.A.T.	Asja Ambiente Italia

ASJA

Nurra2

iat

ASJA NURRA2 SRL
I - Corso Vittorio Emanuele II, 6 - 10123 Torino
asja.nurra2@pec.it

CONSULENZA
I PROGETTI

I.A.T. Consulenze e progetti S.r.l. con sede in:
I - 09122 - Cagliari Via Michele Gius s.n.c. ZI CACIP
I - 09125 692037
I - 09125 692037
www.iatprogetti.it

Foglio n° 1 di 1

Scala: 1:1.000-1:4.000 Formato UNI A0