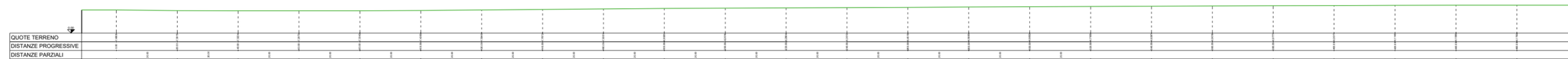
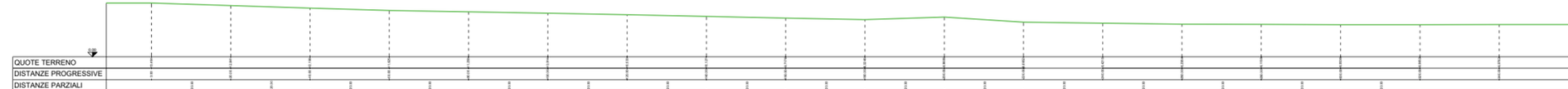


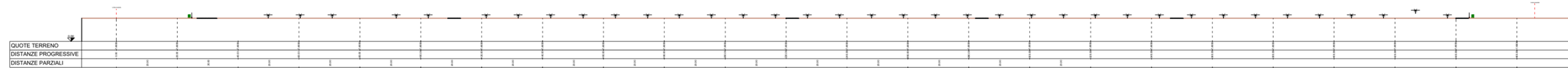
### Sezione A - A Ante Operam 1:1000



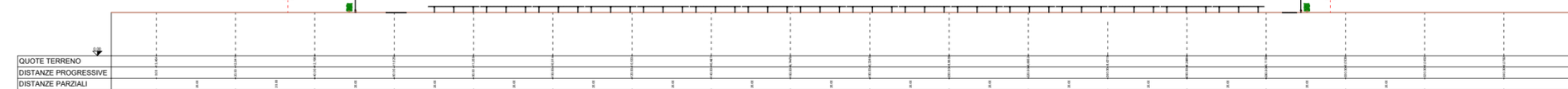
### Sezione B - B Ante Operam 1:1000



### Sezione A' - A' Post Operam 1:1000



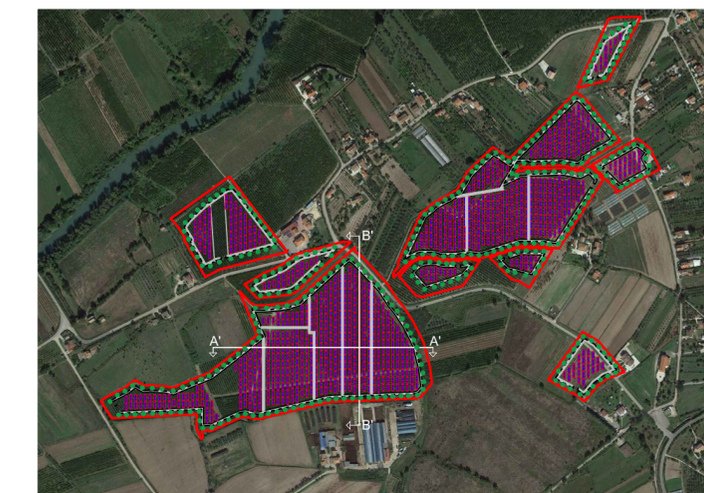
### Sezione B' - B' Post Operam 1:1000



### Planimetria ante operam 1:10000



### Planimetria post operam 1:10000





REGIONE CAMPANIA  
PROVINCIA DI CASERTA  
COMUNE DI SESSA AURUNCA



**IMPIANTO FV C\_023**

Progettazione di un impianto agro-fotovoltaico di potenza complessiva **19.021 KW** e di tutte le opere ed infrastrutture connesse, nel comune di Sessa Aurunca

**PLANIMETRIA CON SEZIONI AREA D'IMPIANTO - CAMPO FV**

Progettazione:



Piazza della Concordia, 21  
80040 S. Sebastiano  
via S. Maria del  
Info@mar-aggiografia.it  
P. IVA 07827410719

Il Tecnico

Ing. Riccardo Mai



	Ing. R.A. Rossi					
	Ing. V. Villano					
	Pian.Ter. L. Lanni					
	Pian.Ter. G. Delogu	Ing. S. Viara	Ing. R. Mai	emissione	11/2021	
PROTOCOLLO	REDATTO	CONTROLLATO	AUTORIZZATO	CAUSALE	DATA	REVISIONE

Doc

C\_023\_DEF\_T\_32

Formato

A 3

Scala

Varie

Il presente documento è di proprietà esclusiva della Aton 22 s.r.l., non potrà essere duplicato e/o copiato in nessuna delle sue parti. La Aton 22 s.r.l. si riserva il diritto di ogni modifica.