
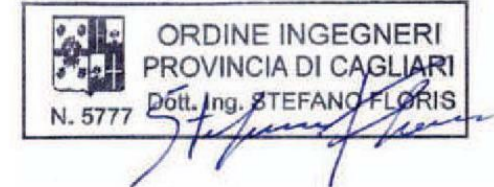

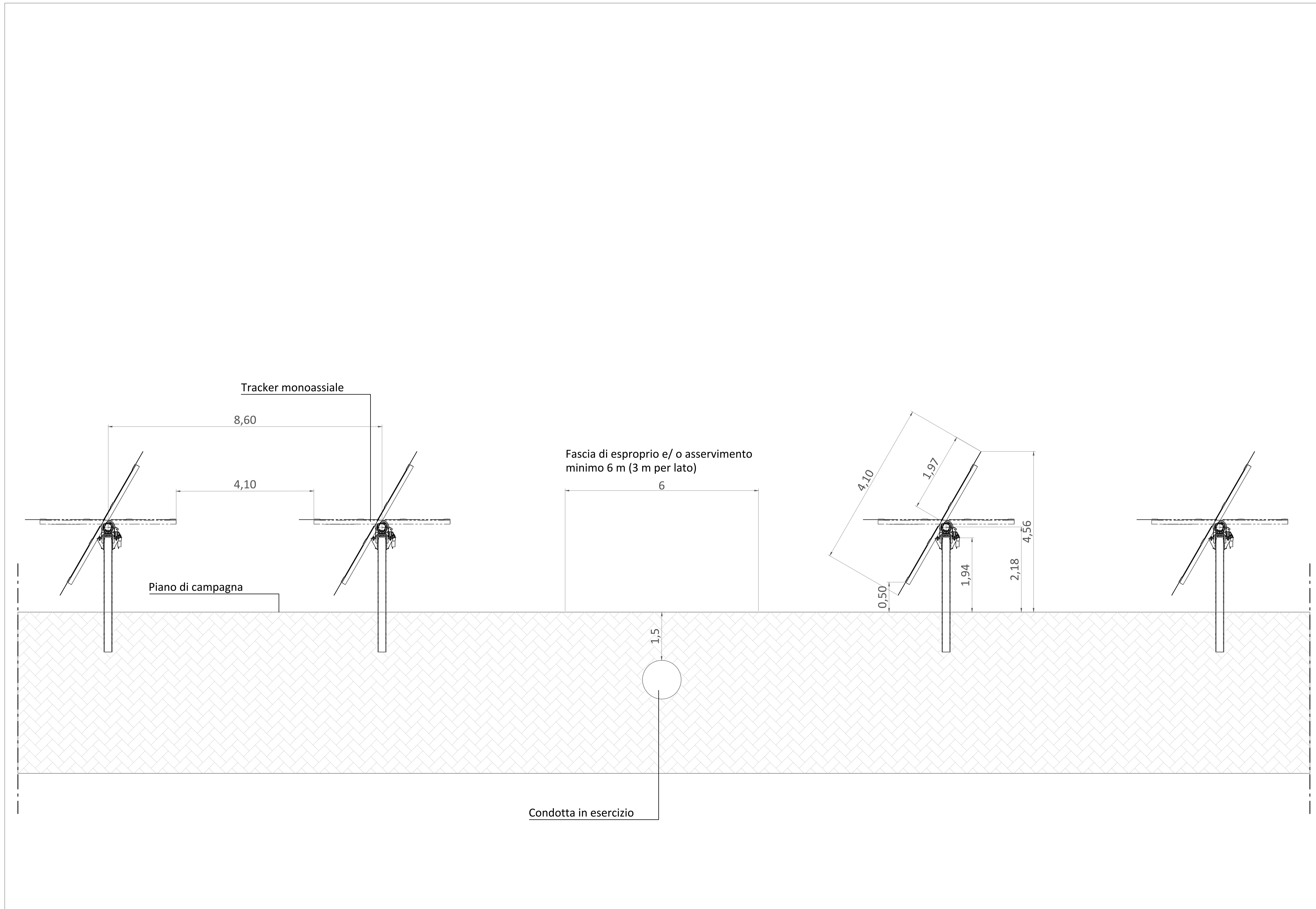


Punto di sezione - distanza minima dalla condotta comiziale SRTA: 6m (3 m per lato)

STUDIO ALCHEMIST Ing. Stefano Floris - Arch. Cinzia Nieddu			
<small>Via Isola San Pietro 3 - 09126 Cagliari (CA) Via Semplicio Spano 10 - 07026 Olbia (OT) stefano.floris@studioalchemist.it cinzia.nieddu@studioalchemist.it www.studioalchemist.it</small>			
COMUNE DI SAMASSI E SERRENTI			
<small>OGGETTO</small> REALIZZAZIONE DI IMPIANTO AGRIVOLTAICO A TERRA 16,77 MW - TRACKER TIPO A INSEGUIMENTO MONOASSIALE "SAM-SE"			
<small>COMMITTENTE</small> ENERGYSAMSE SRL <small>Via Semplicio Spano 10 - 07026 Olbia (SS)</small>			
PROGETTO DEFINITIVO			
<small>ELABORATO</small> SEZIONE TRASVERSALE - IMPIANTO AGRIVOLTAICO E CONDOTTE CBSM		<small>NUMERO ELABORATO</small> OS_13 <small>SCALA:</small> 1:50 <small>DATA:</small> LUGLIO 2023	
3	Terza emissione		
2	Seconda emissione	Arch. Chiara Martis	Arch. Valentina Madeddu
1	Prima emissione		Ing. S. Floris
REV.	DATA	DESCRIZIONE	APPROVATO
CODICE COMMESSA	NOME FILE	FASE PROGETTUALE	CATEGORIA
<small>STUDIO ALCHEMIST:</small> Ing. Stefano Floris Arch. Cinzia Nieddu		<small>PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA</small> 	
<small>COLLABORATORI:</small> Arch. Chiara Martis Arch. Valentina Madeddu Geol. Maria Strina Geom. Alberto Barroccu		<small>PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA</small> 	



SEZIONE A-A - Scala 1:50