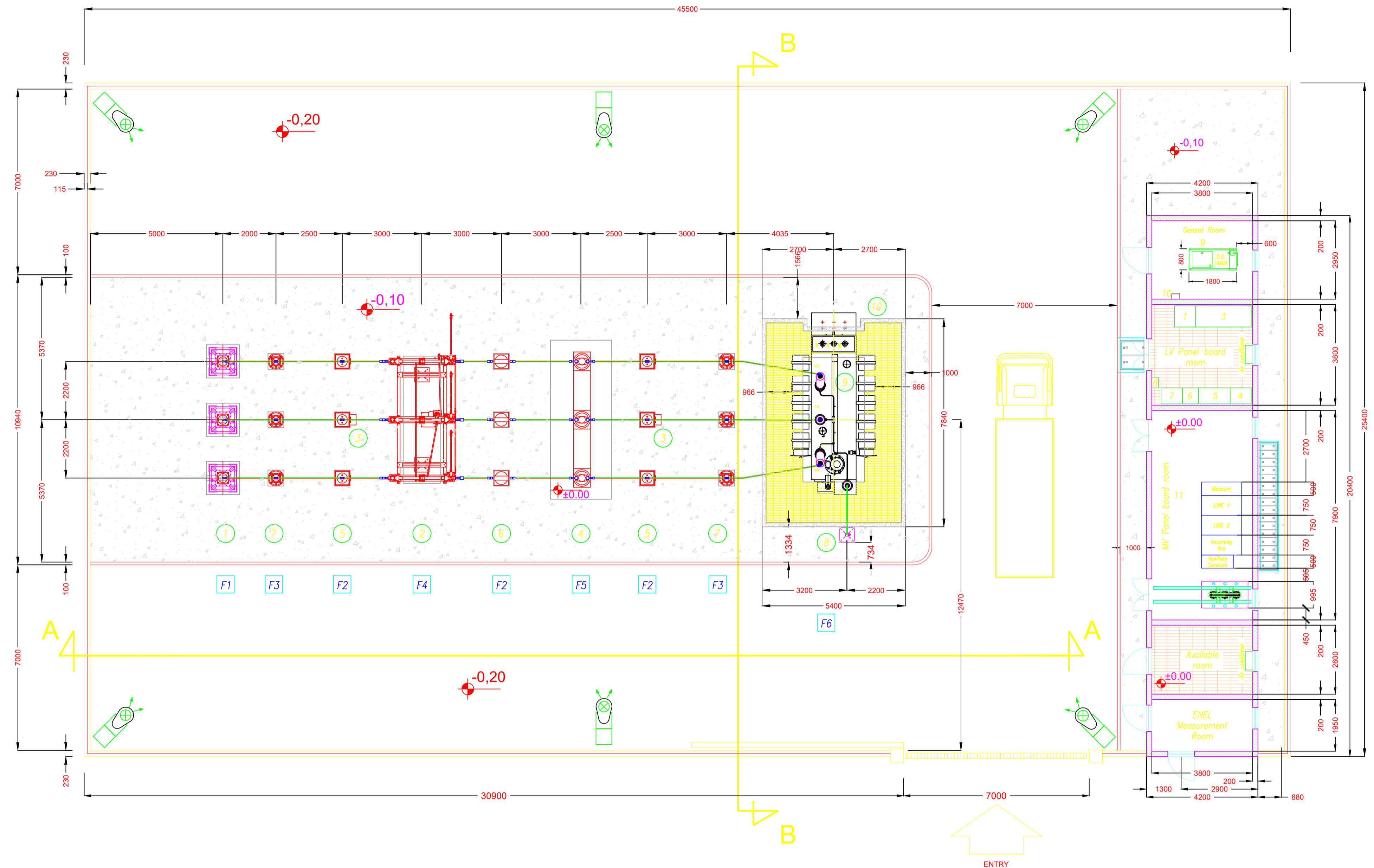
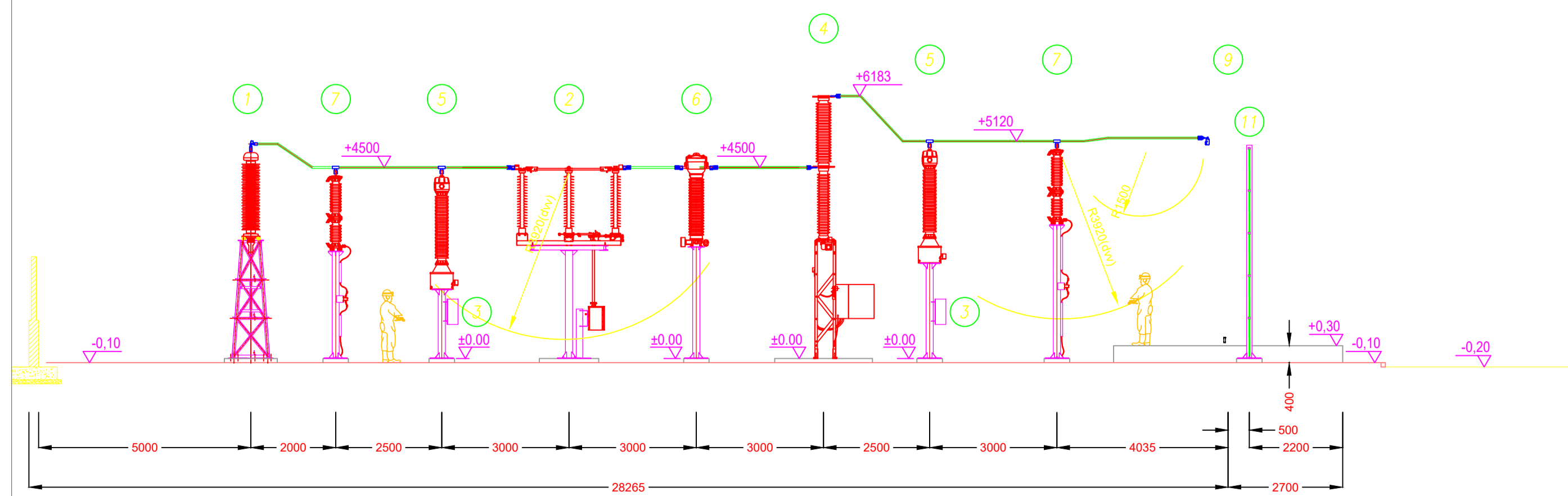


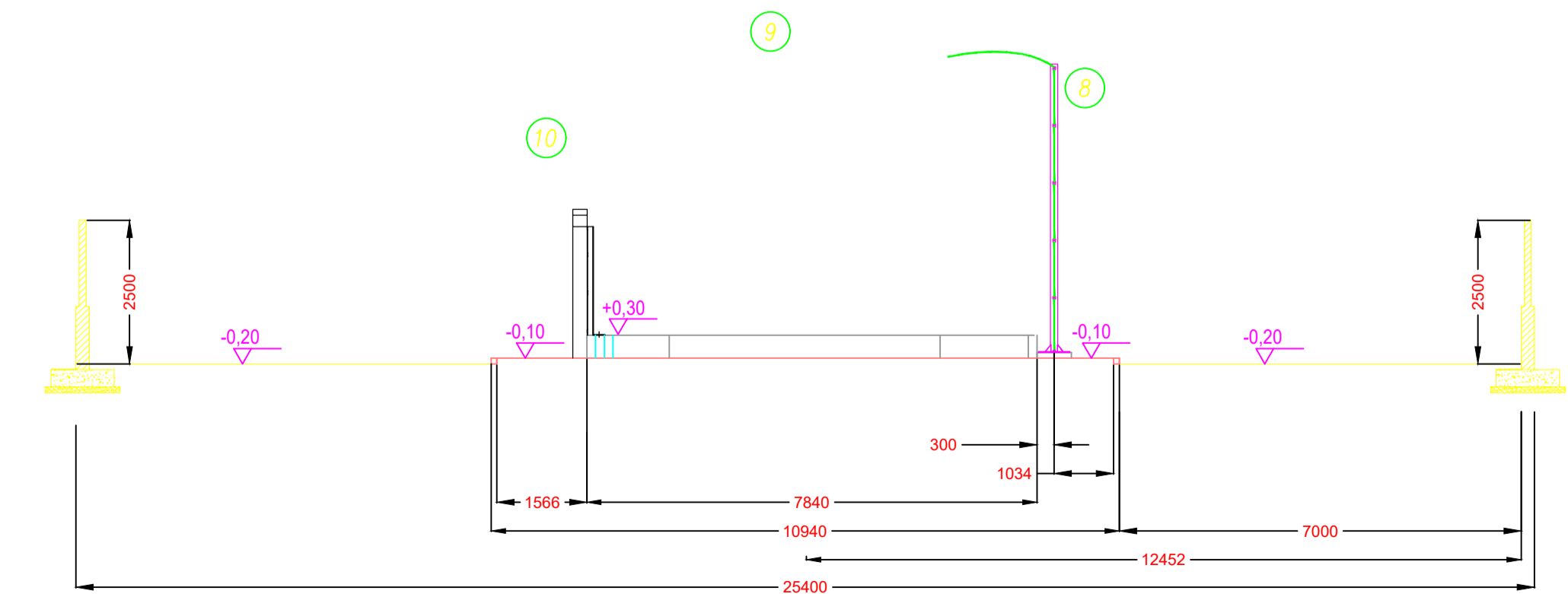
# PIANTA



# SEZIONE A-A



# SEZIONE B-B



PLANIMETRIA DELLA STAZIONE ELETTROMECCANICA scala 1: 100

**STUDIO ALCHEMIST**  
Ing. Stefano Floris - Arch. Cinzia Nieddu

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



**COMUNE DI OZIERI**

OGGETTO  
REALIZZAZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA  
22,96 MW - TIPO A INSEGUIMENTO MONOASSIALE

COMMITTENTE  
SUN INVESTMENT

**PROGETTO DEFINITIVO**

ELABORATO  
DETTAGLI COSTRUTTIVI - STAZIONE  
ELETTROMECCANICA

NUMERO ELABORATO  
**AU 17**

SCALA: 1 : 100

DATA: MARZO 2022

3	Terza emissione				
2	Seconda emissione				
1	Prima emissione	Arch. Chiara Martis	Arch. Valentina Madeddu	Ing. S. Floris	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
------	------	-------------	---------	-------------	-----------

**PRE IMPIANTI 00**

CODICE COMMESSA	NOME FILE	FASE PROGETTUALE	CATEGORIA	REV.
-----------------	-----------	------------------	-----------	------

STUDIO ALCHEMIST:

Ing. Stefano Floris

Arch. Cinzia Nieddu

COLLABORATORI:

Arch. Chiara Martis

Arch. Valentina Madeddu

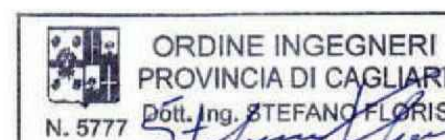
Arch. Elena Porcu

Arch. Luigi Mereu

Geom. Mario Strinna

Geom. Alberto Barroccu

PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA



PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA

