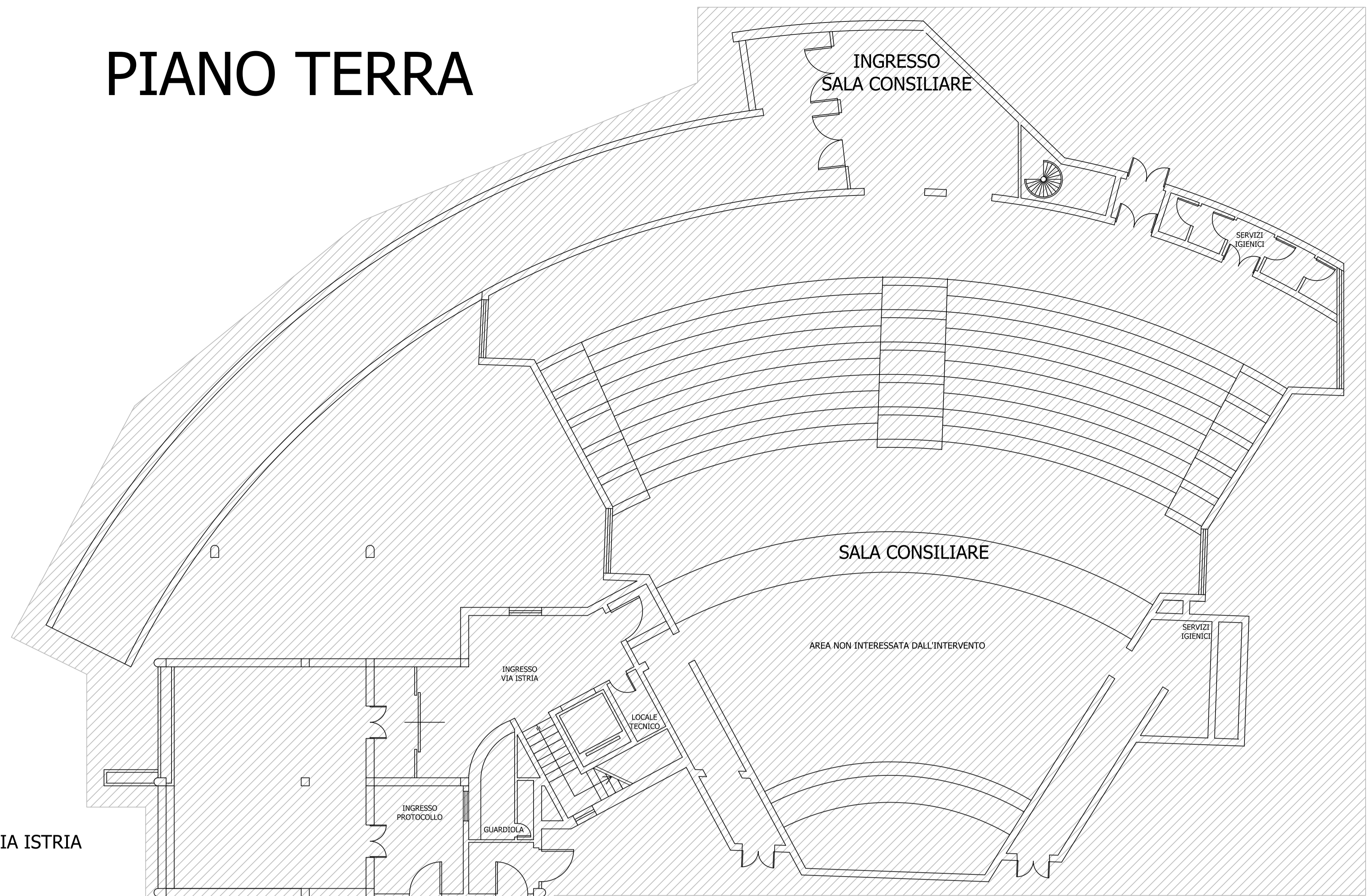


PIANO TERRA



LEGENDA	
	PLAFONIERA ESISTENTE DA RIMUOVERE
	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE (U.I.) ESISTENTE
	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE (U.I.) ESISTENTE, DA DISMETTERE
	LOCALI CON PRESENZA DI CONTROSOFFITTO MODULARE CON PANNELLI IN FIBRA MINERALE 60X60 cm
	PREVISTA LA RIMOZIONE DELLE PARTI DI IMPIANTO ELETTRICO DISATTIVATE (comandi, prese, canaline, cavi, scatole, quadri etc.)

INGRESSO VIA ISTRIA

INGRESSO VIA TRIESTE

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



Comune di Selargius

Progetto: "OPERE DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEL PALAZZO MUNICIPALE E INSTALLAZIONE DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI"
 Contributo ex Legge 27 dicembre 2019, n° 160 - Annualità 2020.
 ex comma 14 - art. 32 - D. Lgs 18 aprile 2016, n° 50. - CIG: Z722CD7B77.

FASE DI PROGETTAZIONE

Studio di fattibilità: Prog. Preliminare: Prog. Definitiva: Prog. Esecutiva: Det. Cantiere:

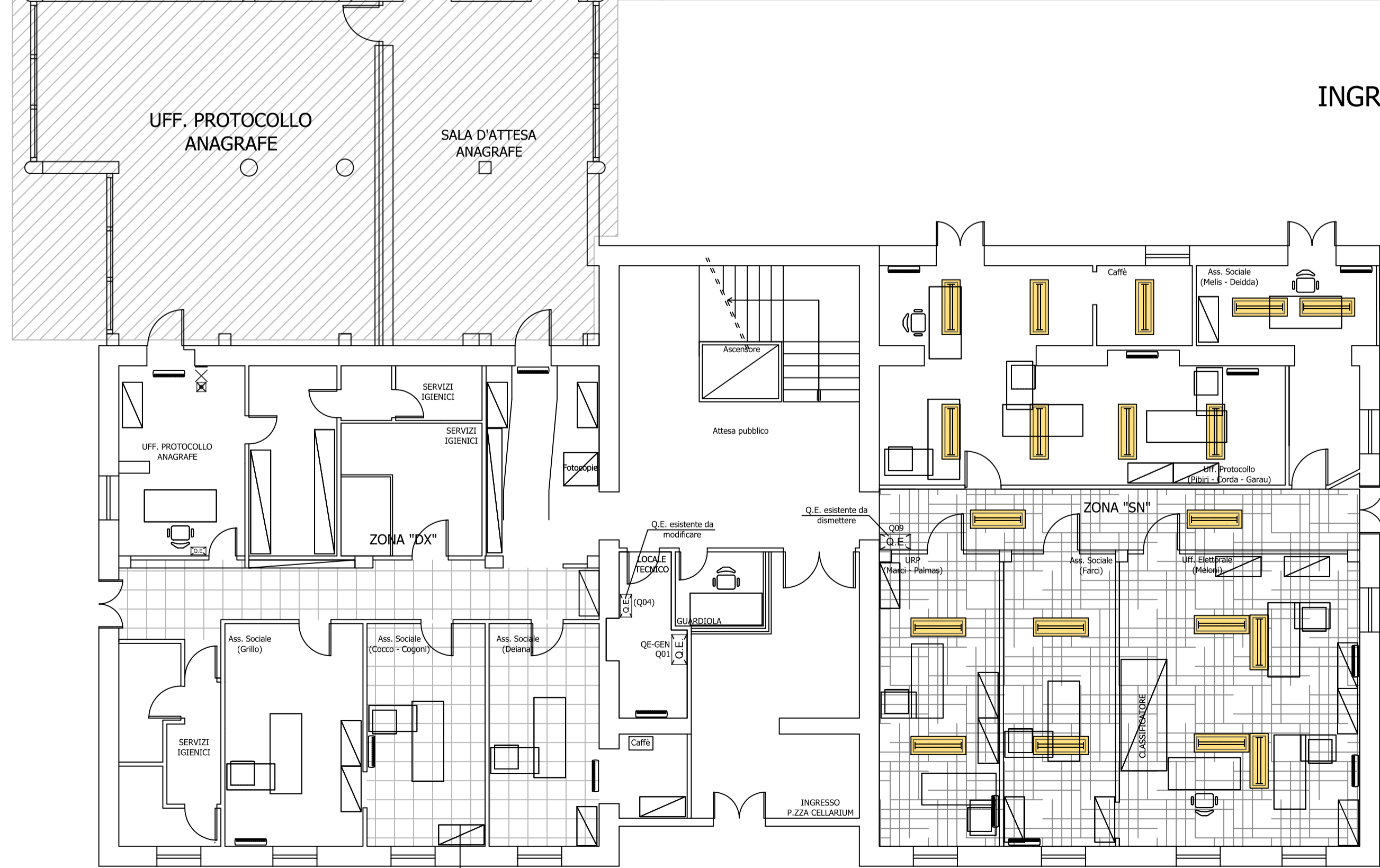
Riferimento:
PIANTA PIANO TERRA - STATO ATTUALE

Committente:
Comune di Selargius

Progettista Responsabile:
 Ing. Ilaria Mura
 Tav.: **ESE/EG/01**

Gruppo di progettazione:	Descrizione della revisione:	Data:	N°:
Ing. Salvatore Mura Ing. Ilaria Mura Geom. Luciano Orrù	Prima emissione	14/07/2020	01

Studio associato degli Ingg. Salvatore Mura e Ilaria Mura
 Studio di consulenza e progettazione impianti termici di condizionamento, antincendio, idrico-sanitari ed elettrici, impianti per energie da fonti rinnovabili, indagini e certificazioni energetiche.
 VIA ALGHERO, 33 - 09127 CAGLIARI - TEL. + FAX 070.851513 - e-mail: studioem.mura@gmail.com
 Dimensioni stampa: A1: 841x594
 Scala: 1:100
 © VIETATA LA RIPRODUZIONE PARZIALE O TOTALE DEL PRESENTE ELABORATO



INGRESSO P.ZZA CELLARIUM