

# CURRICULUM VITAE

---

## DATI PERSONALI

**Lucia Sagheddu**

---

## STUDI

- Diploma** di maturità conseguito presso il Liceo Scientifico “Enrico Fermi” di Nuoro con la votazione di 60/60
- Laurea** in Ingegneria Chimica conseguita presso l’Università degli Studi di Cagliari nel novembre 1996 con votazione 100/110  
Tesi di laurea: “Resistenza allo scorrimento a caldo di un acciaio 2,25 Cr-1Mo; relatore Prof. P.F. Viridis;  
Abilitata all’esercizio della professione nella seconda sessione del 1996  
Iscritta all’ordine degli Ingegneri provincia di Nuoro al n° 512
- Corso** di 120 ore sulla “Sicurezza nei Cantieri temporanei e permanenti”, Legge 626/94 e 494/96 e successive modifiche
- Corso** aggiornamento di Coordinatore per la progettazione e di Coordinatore per l’esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili ai sensi art.98 D.Lgs. 9.4.2008 n°81 e D.Lgs.3.8.2009 n°106, durata 40 Ore; attestato rilasciato dall’ordine degli Architetti della Provincia di Cagliari. Ulteriore aggiornamento 40 ore nel 2018.
- Corso** lingua inglese

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

- 1996** Collaborazione con la SARAS e l’Università di Cagliari
- 1997-1999** Collaborazione con studio professionale, in particolare su progetti riguardanti la messa in sicurezza e l’adeguamento alle leggi per la sicurezza sui luoghi di lavoro. La collaborazione ha riguardato la realizzazione dei seguenti progetti:
- Messa in sicurezza dell’impianto di potabilizzazione di “Is Barroccus”;
  - Messa in sicurezza dell’impianto di potabilizzazione di “Sili ”;
  - Messa in sicurezza dell’impianto di sollevamento di “Ponte Maxia”;
- oltre altri progetti di ingegneria civile
- 1999-2003** Impiego presso il “Consorzio Ventuno” sede di Cagliari. Collaborazione e relativa assistenza tecnica al Responsabile del Procedimento per i lavori di realizzazione del Parco scientifico e tecnologico-sede di Pula. Le attività svolte sono relative, in particolare, alla predisposizione degli atti necessari per l’acquisizione delle autorizzazioni presso le amministrazioni coinvolte (Comune, Genio Civile, C.T.A.R., Ass. Tutela dell’Ambiente), alla verifica degli atti connessi al contratto in particolare le autorizzazioni al subappalto e alla verifica del rispetto delle norme di sicurezza nei cantieri.
- Incarico di responsabile del procedimento per i lavori PER L’ALLESTIMENTO DEL LOCALE CUCINA DEL PARCO SCIENTIFICO E TECNOLOGICO DELLA SARDEGNA, SEDE DI PULA (CA). Importo dei lavori € 410.000,00 oltre 10.400,00 per oneri della sicurezza.

**2003 ad oggi** impiego a tempo indeterminato presso Sardegna Ricerche in qualità di responsabile dell’Ufficio Tecnico. Nell’ambito di tale impiego sono stati svolti i seguenti incarichi:

- RUP e Progettista della realizzazione del Bioincubatore edificio 5;
- RUP per i lavori delle infrastrutture multimediali dell'auditorium dell'Edificio2;
- RUP per i lavori di realizzazione dell'impianto elettrico impianto fotovoltaico a concentrazione e impianto pirolisi per la sede di Macchiareddu.
- RUP per i lavori di realizzazione degli impianti elettrici e cablaggio strutturato dei Laboratori FABLAB Edificio2.
- RUP per i lavori di realizzazione del sistema di aspirazione per Laserpro dei Laboratori FABLAB Edificio2.
- RUP per i lavori di realizzazione della nuova sala Server dell'edificio2.
- RUP per i lavori di ampliamento della sala Server dell'edificio1.
- RUP per i lavori di realizzazione Edificio 8.
- RUP per i lavori di sistemazione esterna dell'edificio 8.
- RUP e progettazione degli impianti elettrici e cablaggio strutturato per la sede di via Palabanda.
- RUP e progettazione dell'impianto elettrico e condizionamento del laboratorio GENOTYPING Edificio3.
- RUP e progettazione dell'impianto elettrico e condizionamento del laboratorio NMR Edificio5.
- RUP per i lavori di manutenzione straordinaria dell'impianto fognario del Parco Scientifico – sede di Pula;
- RUP per i lavori di realizzazione dei nuovi laboratori del cluster “energie rinnovabili” nella sede di Macchiareddu;
- RUP per i lavori di realizzazione del centro di divulgazione “10 Lab”;
- RUP per i lavori di completamento dei laboratori H2 e biomasse del cluster energie rinnovabili a Macchiareddu.
- RUP per i lavori di efficientamento energetico della cucina dell'edificio 2 e delle sale mensa e ristorante;
- RUP per i lavori di realizzazione di un parco fotovoltaico nella sede di Pula;
- RUP per i lavori di manutenzione straordinaria dell'impianto di condizionamento della sede di Pula;
- RUP per i lavori di efficientamento della sede di Macchiareddu;
- Predisposizione dei documenti per gli appalti di manutenzione e conduzione degli impianti affidati a ditte esterne.
- Preparazione di documenti per la sicurezza per l'esecuzione di lavori elettrici.
- Preparazione in coordinamento con RSPP di Sardegna Ricerche dei documenti relativi ai DUVRI.

## LINGUE CONOSCIUTE

**Lingua inglese:** sufficiente conoscenza scritta.

**Lingua francese:** buona conoscenza scritta e parlata

## ALTRE INFORMAZIONI

**Informatica:** buona conoscenza dei programmi di videoscrittura e archiviazione dati su personal computer: sistemi DOS, WINDOWS, WINDOWS 95, WINDOWS 98. Buona conoscenza di MS-Office97, MS-Office2000, AUTOCAD.