

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ELEUTERI ROBERTO ANDREA
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	
Nazionalità	Italiana

Data di nascita	
-----------------	--

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	01/1995 – IN CORSO
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Attività di libera professione (ingegnere)
• Tipo di azienda o settore	Studio Tecnico Indipendente
• Tipo di impiego	Ingegnere
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione – Direzione Lavori – Collaudo – Contabilità – Sicurezza sul Lavoro

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	11/1984 – 22/01/1993
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Cagliari Facoltà di Ingegneria Elettrica (corso quinquennale)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Discipline scientifiche generali e tecnico-ingegneristiche applicate al settore elettrico ed elettronico.
• Qualifica conseguita	Dottore in Ingegneria Elettrica (voto di laurea 110/110 con lode)
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari – Sez. A – al n° 3033 dal 08/07/1993
• Professionista abilitato prevenzione incendi	Numero Iscrizione CA03033100866 - I Aggiornamento effettuato.

• Date (da – a)	2000
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Abilitazione all'insegnamento di elettrotecnica e applicazioni al concorso indetto con DDG. 31/03/1999 presso la sovrintendenza scolastica regionale per la Sardegna e tramite OM 153/99 presso il provveditorato agli studi di Cagliari.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Insegnamento di elettrotecnica, macchine elettriche e impianti elettrici
• Qualifica conseguita	Insegnante Abilitato

• Date (da – a)	05/2007 – 06/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso RSPP modulo B6, B9 e aggiornamento, aggiornamento B8 e modulo C D.Lgs 81/08 presso Ordine degli Ingegneri di Cagliari / ARAFORM, BLS.D. Corsi di aggiornamento per il mantenimento dei requisiti di RSPP (Ordine degli Ingegneri di Cagliari) Corso di primo soccorso BLS.D (Ordine degli Ingegneri di Cagliari) I Aggiornamento di 40 ore per il mantenimento dell'iscrizione negli elenchi ministeriali dei professionisti abilitati in materia antincendio (Ordine degli Ingegneri di Cagliari con riconoscimento del CP VV F): nuovo codice di prevenzione incendi, approfondimento sulla nuova normativa, regola prevenzione incendi asili, regola prevenzione incendi campeggi, regola prevenzione incendi attività commerciali, regola prevenzione incendi impianti sportivi.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Sicurezza sui luoghi di lavoro / Addetto al Primo Soccorso
• Qualifica conseguita	Responsabile del servizio di prevenzione e protezione aziendale

Esperienze professionali specifiche nel settore antincendio:

Responsabile del Progetto Formativo e Docente in corsi antincendio:

A) Corsi Base, Specifico e Antincendio

- ✓ Responsabile e Docente del corso di formazione antincendio “Rischio Medio” ex DM 10/03/98 per il Comune di Santadi (8 ore) – novembre 2019;
- ✓ Responsabile e Docente del corso di formazione antincendio “Rischio Medio” ex DM 10/03/98 per l’IPIA “E. Loi” (8 ore – ATA) – febbraio 2021;

B) Corsi in Materia di Sicurezza

- ✓ Docente di “rischio di incendio dovuto agli impianti elettrici” nel Corso di Aggiornamento obbligatorio per il mantenimento del ruolo di CSP e CSE nell’ambito dei cantieri temporanei e mobili promosso dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari (Iglesias 8 ore - febbraio 2015);
- ✓ Docente di “rischio di incendio dovuto agli impianti elettrici” nel Corso di Aggiornamento obbligatorio per il mantenimento del ruolo di CSP e CSE nell’ambito dei cantieri temporanei e mobili promosso dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari (Guspini 8 ore - febbraio 2015);
- ✓ Docente nei Corsi di Aggiornamento “DM 26/08/1992 Norme di Prevenzione incendi per l’edilizia scolastica” della Fondazione Scuola di Formazione OIC – 8 ore – Cagliari 8 e 11 novembre 2016;
- ✓ Docente nei Corsi di Aggiornamento “DM 26/08/1992 Norme di Prevenzione incendi per l’edilizia scolastica” della Fondazione Scuola di Formazione OIC – 8 ore – Cagliari 14 e 16 novembre 2016;
- ✓ Docente nei Corsi di Aggiornamento “DM 26/08/1992 Norme di Prevenzione incendi per l’edilizia scolastica” della Fondazione Scuola di Formazione OIC – 8 ore – Cagliari dicembre 2016;
- ✓ Docente nei Corsi di Aggiornamento “DM 26/08/1992 Norme di Prevenzione incendi per l’edilizia scolastica” della Fondazione Scuola di Formazione OIC – 8 ore – Cagliari 13-16 marzo 2017;
- ✓ Docente nel Corso “Criteri di progettazione e procedure di prevenzione incendi per gli impianti elettrici” promosso da Fondazione Scuola di Formazione OIC – 4 ore – Cagliari 22 maggio 2023.

Rappresentante dell’Ordine degli Ingegneri della provincia di Cagliari presso il Comitato Tecnico Regionale per la Prevenzione Incendi della Sardegna (in corso dal 2015).

Esperienze professionali specifiche nel settore della prevenzione incendi

Progetto di adeguamento alla normativa antincendio del Panificio Mura Carmine – Domusnovas (1995);
Esame progetto per serbatoi GPL singoli e canalizzati per conto della Ultragas S;p;A; (1996 - 1998);
Verifica di impianti GPL per conto di Ultragas SPA – Oristano (1997);
Pratica per il parere favorevole VV; F; dello stabilimento “Sardaplastic S;r;l”, Loc Perd’ e Quaddu, ZI Isili (1997);
Pratica per l’esame progetto dello stabilimento Metalsulcis S;r;l di Elmas (1998);
Pratica per l’esame progetto della Scuola Elementare Santadi (2003);
Pratica per l’esame progetto della Scuola Media di Santadi (2004);
Pratica per l’esame progetto della Casa Anziani del Comune di Santadi (2004);
Pratica per l’esame progetto dello stabilimento “Salumiitaliani S;r;l”, Loc; sa Stoia, ZIR Iglesias (2005);
Redazione della SCIA per la pratica di prevenzione incendi del Museo Archeologico di Santadi (2021);
Collaborazione con lo studio Tecnico dell’Ing. Angelo Loggia per la progettazione antincendio di: IIS “G. Asproni” - Iglesias; IM “Baudi di Vesme” - Iglesias; IPIA “E. Loi” - S. Antioco (2021).

Iglesias, 19/09/2023

In fede
Roberto A. Eleuteri