

## INFORMAZIONI PERSONALI



## Martino Ing. Ruiu

via \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ (Italy)

\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ @atssardegna.it

<http://www.atssardegna.it>

Sesso Maschile | Data di nascita \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_ | Nazionalità Italiana

## POSIZIONE RICOPERTA

## Direttore del Servizio Tecnico Sicurezza Antincendio e del Servizio Energy Management presso ATS Sardegna

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

01/05/2018–alla data attuale

**Direttore Struttura Semplice Dipartimentale del Servizio Tecnico per la Sicurezza Antincendio dell'ATS**

ATS Sardegna  
Via Bazzoni-Sircana 2/2A - Olbia, 07026 Sardegna (Italia)  
[www.atssardegna.it](http://www.atssardegna.it)

Direttore del Servizio Tecnico della Sicurezza Antincendio afferente al Dipartimento Area Tecnica.

Attività o settore Servizio Sanitario Nazionale

25/03/2019–alla data attuale

**Direttore ad interim della Struttura Semplice Dipartimentale Energy Management**

ATS Sardegna  
Via Piero della Francesca 1 - Su Planu - Selagius (CA), 09100 Sardegna (Italia)  
[www.atssardegna.it](http://www.atssardegna.it)

Direttore *ad interim* della Struttura Semplice Dipartimentale Energy Management afferente al Dipartimento Area Tecnica dell'ATS Sardegna.

Attività o settore Servizio Sanitario Nazionale

15/01/2013–alla data attuale

**Dirigente Tecnico Ingegnere**

ex ASL n.1 di Sassari, ora ATS Sardegna

Dirigente Tecnico Ingegnere esperto in Lavori Pubblici e Prevenzione Incendi presso la Struttura Complessa Area Tecnica Sassari-Olbia.

Attività o settore Servizio Sanitario Nazionale

01/02/2017–01/10/2019

**Resposabile Tecnico Sicurezza Antincendio**

ATS Sardegna

Resposabile Tecnico della Sicurezza Antincendio (RTSA) dell'ATS e della ASSL di Sassari, con funzioni di coordinamento pe tutte le Aree Socio Sanitarie Locali (ASSL) dell'ATS e dal 27 agosto 2017 anche RTSA delle ASSL di Olbia e Lanusei. Da luglio 2018 a settembre 2019 RTSA unico per tutta l'ATS.

Attività o settore Prevenzione Incendi - Servizio Sanitario Nazionale

26/04/2016–31/01/2017

**Responsabile Tecnico Sicurezza Antincendio**

ex ASL n.1 di Sassari ora ATS - ASSL Sassari, Sassari-Alghero-Ozieri

Responsabile Tecnico della Sicurezza Antincendio per le strutture della ASL di Sassari soggette al

DPR 151/11

**Attività o settore** Prevenzione Incendi - Servizio Sanitario Nazionale

15/03/2017–alla data attuale

**Componente Esperto presso il Comitato Tecnico Regionale VVF**

Direzione Regionale per la Sardegna dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile, Cagliari

Componente Esperto per l'ATS nel Comitato Tecnico Regionale di cui al D.lgs105/2015 (Seveso3) presso la "Direzione Regionale per la Sardegna dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile".

**Attività o settore** Ministero dell'Interno

15/02/2016–alla data attuale

**Ingegnere Esperto del Gruppo di Verifica della RAS**

Regione Autonoma della Sardegna - Assessorato dell'Igiene e Sanita' e dell'Assistenza Sociale, Cagliari

[www.regione.sardegna.it](http://www.regione.sardegna.it)

Componete del Gruppo di Verifica come Ingegnere esperto in strutture e sicurezza antincendio a supporto del Nucleo Tecnico per le autorizzazioni e gli accreditamenti delle strutture sanitarie e socio-sanitarie operanti nella Regione Sardegna

**Attività o settore** Servizio autorizzazioni e accreditamenti delle strutture sanitarie

24/05/2007–15/01/2013

**Responsabile Tecnico Ingegnere**

Gruppo Ge.Di. s.r.l.

via Monte Rosa 8, 70022 Altamura

[www.gruppogedi.it](http://www.gruppogedi.it)**Direttore tecnico Ingegnere Esperto** presso l'impresa Gruppo Ge.Di s.r.l. di Altamura (BA), operante in Edilizia Sanitaria e LLPP per conto di numerore P.A. italiane, di Società Sanitarie private e Enti Governativi Esteri, occupato della direzione, progettazione, coordinamento, controllo e verifica dei cantieri dalla fase di gara sino al collaudo finale.Specializzatosi nelle opere pubbliche di grande interesse tramite lo studio delle **Strutture Sanitarie** della **AOU di Sassari** e le **ASL di Sassari e Olbia** e nella partecipazione ai concorso del il **Project Financing** per la ristrutturazione del Presidio Ospedaliero "SS Annunziata" di Sassari (imp. lavori 180 milioni di euro).**Principali cantieri**

- Ampliamento e Ristrutturazione dell'Ospedale Civile di Sassari SS Annunziata - (imp. Lavori oltre i 22 milioni di euro) - Committente ASL n.1 di Sassari;

- Riqualficazione della struttura urbana nel quartiere di San Smplicio per la Realizzazione del URBAN CENTER di Olbia, della Piazza di San Smplicio e dell'area archeologica (imp. Lavori oltre i 11 milioni di euro) Committente Comune Olbia;

- Completamento dei Lavori per il rifacimento delle strade e dei sottoservizi del centro storico della città di Olbia (imp. Lavori oltre i 10 milioni di euro) - Committente Comune Olbia;

- Realizzazione della copertura in acciaio e vetro su piazza Mercato nel Comune di Olbia (imp. Lavori oltre i 1,5 milioni di euro) - Committente Comune Olbia;

- Realizzazione del nuovo Ospedale Civile di Olbia Giovanni Paolo II (imp. Lavori oltre i 29 milioni di euro) – Committente ASL n.2 di Olbia;

- Componente dello Staff Tecnico come Ingegnere Esperto nel progetto di Dynamic Architecture: Rotating Tower, progetto dell'architetto David Fisher per i "*Grattacieli girevoli, in continua evoluzione: dinamici, ecologici, prodotti con sistemi industriali*";

- Componente dello Staff Tecnico come Ingegnere Specializzato nei lavori per la realizzazione di n.9 ospedali con oltre 500 posti letto presso la Repubblica del Ghana.

**Attività o settore** Lavori Pubblici

10/10/2006–23/05/2007

**Responsabile Tecnico Ingegnere**

Costruzioni s.r.l., Altamura

Direttore tecnico Ingegnere Civile e come libero professionista dal 2003 al maggio 2007 presso l'impresa edile COSTRUZIONI s.r.l. di Altamura (BA) operante in Edilizia Sanitaria e LLPP per conto di P.A. e di Società private, occupandomi della direzione tecnica e coordinamento dei cantieri dalla fase di gare sino al collaudo.

Principali lavori: "Ampliamento e Ristrutturazione dell'Ospedale Civile di Sassari "SS Annunziata" (imp. lavori oltre i 20 milioni di euro) - Committente ASL n.1 di Sassari.

**Attività o settore** Lavori Pubblici

11/11/2002–01/12/2005

**Ingegnere Civile**

Libero Professionista in collaborazione con altri studi tecnici

Attività libero professionale in collaborazione con altri studi tecnici occupandosi prevalentemente di ingegneria civile, ingegneria impiantistica e calcoli strutturali nella progettazione e direzione lavori di grandi opere.

**Attività principali**

Assistenza alla Direzione Lavori nei lavori per l'**ampliamento del depuratore** della ex Comunità Montana n.3 Gallura - imp. lavori oltre 6 milioni di euro;

Assistenza alla direzione lavori per la realizzazione di un **bacino artificiale in loc. Lu Paddiolu** nel comune di Tempio Pausania per conto della Zona Industriale Regionale di Tempio - imp. lavori oltre 10 milioni di euro;

Progettazione e assistenza alla Direzione Lavori dei **Teatri Civici** del Comune di Santa Teresa Gallura e di Palau - imp. lavori oltre 2 milioni di euro;

Assistenza alla Direzione Lavori completamente **Porto turistico** del Comune di Santa Teresa Gallura - imp. lavori oltre 1,5 milione di euro;

Progettazione calcoli strutturali **Stazione Marittima** del Comune di Golfo Aranci - imp. lavori oltre 1 milione di euro.

**Attività o settore** Attività professionali nei Lavori Pubblici

01/04/2004–31/12/2010

**Ingegneria Civile e Impiantistica**Studio Dott. Ing. Martino Ruiu  
loc. San Leonardo, 07027 Calangianus

**Lavoro autonomo** come Libero Professionista in collaborazione con diversi studi tecnici del nord Sardegna, occupandosi di ingegneria civile, ingegneria urbanistica, calcoli strutturali e di ingegneria impiantistica, progettazione e direzione lavori per la realizzazione di Opere Pubbliche presso le amministrazioni comunali di Palau, Santa Teresa, Golfo Aranci, Porto Torres, Ozieri, Selargius, Tempio Pausania e Olbia.

**Attività o settore** Attività professionali di ingegneria

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

20/01/2003–alla data attuale

**Abilitazione alla professione di Ingegnere**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sassari  
[www.ordingss.it](http://www.ordingss.it)

Iscritto all'**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sassari** al n° 1006, tramite Laurea Magistrale in Ingegneria Civile alla Sezione A, con abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere nei settori: Civile Ambientale; Industriale; dell'Informazione.

2015–2016

**Master Universitario di Secondo Livello in Direzione di Strutture Sanitarie**

votazione 60/60

Università di Sassari, Sassari  
[www.uniss.it](http://www.uniss.it)

**Master Universitario Interdipartimentale di Secondo Livello in Direzione di Strutture Sanitarie MADISS** presso l'Università di Sassari Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali e Dipartimento di Scienze Biomediche, tesi di laurea in "Studio delle Performance di un ufficio tecnico interno ad una azienda sanitaria", relatore Prof. Luca Del Bene, AA 2015/2016.

1994–2002 **Laurea Magistrale in Ingegneria Civile con indirizzo Strutture** votazione 105/110

Università degli Studi di Cagliari, Cagliari  
[www.unica.it](http://www.unica.it)

Tesi di laurea ad indirizzo sperimentale "*Aspetti di sicurezza nella demolizione controllata con getti d'acqua a elevata velocità*" autore **Martino Ruiiu**; Cagliari : Università degli studi, 2001/2002. - monografia 194 c. : ill. ; 30 cm. (Università degli studi di Cagliari, Facoltà di Ingegneria, Corso di laurea in Ingegneria civile, Indirizzo Strutture)

2015–alla data attuale **Professionista Antincendio**

Ministero dell'Interno - Comando Provinciale dei VVF di Sassari

**Professionista Antincendio** iscritto all'elenco del Ministero dell'Interno (**ex L. 818/84**) al n.SS01006100351

01/07/2019–alla data attuale **FIRE SATEFY COORDINATOR - certificato AIASCERT/COAPI**

AIASCERT, Milano (Italia)

Certificato come **Coordinatore Aziendale Esperto in Prevenzione Incendi (FIRE SATEFY COORDINATOR)** con certificazione europea **n.024/2019** rilasciata da AIASCERT.

2016–alla data attuale **Tecnico Competente in Acustica Ambientale**

Progetto S.F.I.D.E. della Regione Autonoma della Sardegna

**Tecnico competente in acustica ambientale** (Art. 2, comma 6, legge 447/95) iscritto all'elenco della Regione Sardegna al n. 447 (Det. D.S./D.A n. 693 del 28/11/2016), iscritto agli elenchi nazionali al n.4286

2002–alla data attuale **Coordinatore in fase di Progettazione ed Esecuzione della Sicurezza nei cantieri**

Università degli Studi di Cagliari

Abilitato al Coordinamento della Progettazione e all'Esecuzione della Sicurezza nei cantieri mobili ai sensi dell'allegato V - ex art. 10 del D.Lgs. n. 494/96 e smi.

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A1	A1	A1	A1	A1
Francese	A2	A2	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

**Competenze comunicative** Ottime competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di direttore tecnico nei grandi cantieri e nella gestione delle attività dirigenziali della pubblica amministrazione.

**Competenze organizzative e gestionali** Ottime competenze di leadership acquisite nella gestione multi disciplinare delle maestranze nei grandi cantieri (fino a 100 persone giorno per cantiere), nell'organizzazione del lavoro dei tecnici e

delle imprese che lavorano nell'ATS e nel coordinamento regionale degli RTSA.

**Competenze professionali**

Engineering, FIRE Engineering, AutoCAD, Energy, Project Engineering, Project Management, Renewable Energy, Linux, Electrical Engineering, SQL, Energy Efficiency, Project Planning, Civil Engineering, Integration, MySQL, Energy Management, Java, JavaScript, CAD, Process Engineering, XML, Project management, Project planning, Ingegneria civile, Ingegneria dei processi, Integrazione, Ingegneria

**Competenze digitali**

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

**Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione**

Corsi di Alta Formazione Manageriale

Eccellente conoscenza delle piattaforme hardware e software dei più comuni programmi da ufficio (Office, Opera ecc.), di disegno CAD, di contabilità e gestione lavori, simulazione fotografica e editing e di calcolo strutturale.

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

**Pubblicazioni**

- **Pubblicazione Internazionale** convegno CNR: "*Water Jet Technology - Safety and Health of Operators*", Proc. Environmental Issues and Waste Management in Energy and Mineral Production SWEMP 2004, May 17-20 2004, Antalya - Turkey, pagg. 329-334. Ed. A.G.Pasamehnetoglu, A.Özgenoglu & A.Y.Yesilay - Autori: Raimondo Ciccu, Giorgio Massacci, Nicola Careddu & **Martino Ruiiu**, J. Vasek. Autore CNR Giorgio Massacci.

- Tesi di laurea ad indirizzo sperimentale "*Aspetti di sicurezza nella demolizione controllata con getti d'acqua ad elevata velocità*" autore **Martino Ruiiu**; Cagliari : Università degli studi, 2001/2002. - monografia 194 c. : ill. ; 30 cm. (Università degli studi di Cagliari, Facoltà di Ingegneria, Corso di laurea in Ingegneria civile, Indirizzo Strutture Primo Autore **Ruiiu Martino**. Note e bibliografia Autore secondario Massacci Giorgio, Ciccu Raimondo, Careddu Nicola. Luogo pubblicazione Cagliari presso Editori Università degli studi Cagliari.

**Progetti**

**Specializzato nella progettazione, direzione e costruzione di grandi progetti attraverso un percorso formativo di 15 anni nel settore dei LLPP e dell'Edilizia Sanitaria Nazionale ed Estera.**

Principali lavori e cantieri:

- Ampliamento e Ristrutturazione dell'Ospedale Civile di Sassari SS Annunziata - realizzazione del padiglione SUD delle degenze e accettazione; restauro delle sale operatorie del corpo D (imp. Lavori oltre i 22 milioni di euro) - ASL n.1 di Sassari - dal 05/2007 al 01/2013;
- Progettazione e lavori di Ristrutturazione della Palazzina "F" nell'ex- complesso Psichiatrico di "Rizzeddu" convertito in uffici amministrativi, studi e laboratori di Patologia Forense a servizio della sala settoria esistente (imp. Lavori oltre i 1,5 milioni di euro) - ASL n.1 di Sassari - dal 2007 al 2009 ;
- Realizzazione di un complesso residenziale sito in Olbia di 14 unità abitative (imp. Lavori oltre i 1 milione di euro) -committente AEDIFICARE srl - dal 2008 al 2009;
- Restauro di una unità immobiliare sita nel centro storico di Alghero (imp. Lavori oltre i 500 mila euro) dal 2007 al 2008;
- Restauro di una villa sita il loc. Cala Sassari nel comune di Golfo Aranci (imp. Lavori oltre i 1,5 milioni di euro) dal 2009 al 2011;
- Completamento dei Lavori per il rifacimento delle strade e dei sottoservizi del centro storico di Olbia dopo il fallimento dell'impresa PANA (imp. Lavori oltre i 10 milioni di euro) - Comune Olbia - dal 2009 al 2011;
- Realizzazione di una copertura di 2000mq in acciaio e vetro su piazza Mercato nel comune di Olbia (imp. Lavori oltre i 1,5milioni di euro) - Comune Olbia - dal 2009 al 2010;
- Riqualficazione della struttura urbana nel quartiere di San Simeone per la Realizzazione del URBAN

CENTER di Olbia (imp. Lavori oltre i 11milioni di euro) dal 2010 al 2013;

- Realizzazione del nuovo Ospedale Civile di Olbia Giovanni Paolo II 2° Lotto Attuativo - realizzazione di un padiglione di degenze con annesso blocco parto e unità di emodinamica; un padiglione per l'accoglienza, i poliambulatori, il reparto day surgery e endoscopia, uffici amministrativi e area didattica (imp. Lavori oltre i 26 milioni di euro) - ASLn.2 di Olbia - dal 2008 al 2011;

- Realizzazione del nuovo Ospedale Civile di Olbia Giovanni Paolo II - 2° Lotto Attuativo - 1° Stralcio lavori di completamento, sistemazioni esterne ai padiglioni e completamento della viabilità carrabile (imp. Lavori oltre 0,5 ML di euro) - ASL n.2 di Olbia - anno 2010;

- Realizzazione del nuovo Ospedale Civile di Olbia Giovanni Paolo II - 2° Lotto Attuativo - 2° Stralcio lavori di completamento per la realizzazione dei reparti di Dialisi e del reparto per il Servizio Psichiatrico e di Cura (imp. Lavori oltre 1,5 ML di euro) - ASL n.2 di Olbia -dal 2010 al 2011;

- Realizzazione del nuovo Ospedale Civile di Olbia Giovanni Paolo II - 2° Lotto Attuativo - 2° Stralcio lavori di completamento per la realizzazione e adeguamento degli ambulatori di Neurologia (imp. Lavori oltre 400mila euro) - ASL n.2 di Olbia - anno 2011;

- Realizzazione del nuovo Ospedale Civile di Olbia Giovanni Paolo II - 2° Lotto Attuativo - 3° Stralcio lavori di completamento per la realizzazione del Centro Trasfusionale (imp. Lavori oltre 1milione di euro) - ASL n.2 di Olbia - dal 03/2012 al 06/2012;

- Realizzazione del nuovo Ospedale Civile di Olbia Giovanni Paolo II - 2° Lotto Attuativo - 4° Stralcio lavori di completamento per la realizzazione del Centro Donatori e servizio religioso (imp. Lavori oltre 175mila euro) - ASL n.2 di Olbia - dal 10/2012 al 01/2013;

- Componente dello Staff Tecnico come Ingegnere Specializzato della Gruppo GEDI srl nel progetto di Dynamic Architecture: Rotating Tower, progetto dell'architetto David Fisher per grattacieli girevoli, in continua evoluzione: dinamici, ecologici, prodotti con sistemi industriali.

- Componente dello Staff Tecnico come Ingegnere Specializzato della Gruppo GEDI srl nei lavori per la realizzazione di n.9 ospedali presso la Repubblica del Ghana nelle città di: Accra - Ospedale Militare da 500 posti letto + 105 alloggi staff tecnico; Kumasi - Ospedale Regionale 250 pl + 20 alloggi; Wa - Ospedale Regionale 160 pl + 20 alloggi; Accra Madina - Ospedale di Distretto 100 pl + 20alloggi; Konongo - Ospedali di Distretto 60 pl + 10 alloggi; Salaga - Ospedali di Distretto 60 pl + 10 alloggi; Tepa - Ospedali di Distretto 60 pl + 10alloggi; Twifu Praso - Ospedali di Distretto 60 pl + 10 alloggi; Nsawkaw -Ospedali di Distretto 60 pl + 15 alloggi.

In collaborazione con altri studi tecnici:

- calcoli strutturali (Stazione Marittima di Golfo Aranci - imp. lavori oltre 1 milione di euro);

- autosilos nel Porto turistico di Santa Teresa Gallura - imp. lavori oltre 1 milione di euro;

- piazzale di rimessaggio con travel lift del Porto di Santa Teresa Gallura - imp. lavori oltre 500 mila euro;

- teatro civico del Comune di Santa Teresa Gallura- imp. lavori oltre 1 milione di euro;

- teatro civico del Comune di Palau - imp. lavori oltre 1 milione di euro);

- ingegneria impiantistica (lavori per l'ampliamento del depuratore della Comunità Montana n.3 Gallura - imp. lavori oltre 6 milioni di euro);

- assistenza alla direzione lavori dei sopra citati cantieri e assistente alla direzione lavori per la realizzazione di un bacino artificiale in loc. Lu Paddiolu nel comune di Tempio Pausania per conto della Zona Industriale Regionale di Tempio - imp. lavori oltre 10 milioni di euro;

- informatizzazione, tabellazione ed elaborazione di tutte le informazioni inerenti i parametri e le caratteristiche delle varie componenti territoriali, ivi compreso il patrimonio edilizio (sistema GIS);

- rilievo topografico con stazione totale di facciate e loro restituzione grafica per la redazione di un piano del Centro Storico.

**Corsi** - Master per il conseguimento del Diploma Europeo nella Prevenzione Incendi, corso con programma di elevata formazione in "Prevenzione Incendi" organizzato dalla INFORMA Formazione e Consulenza di Roma e certificato dalla AIASCERT Istituto di Certificazione per la Prevenzione srl di Milano: I Modulo - Aspetti giuridici e Gestionali 32ore; II Modulo - Il Rischio di Incendio ed Esplosione nei luoghi di lavoro "Fire Satefy Work" 24 ore; III Modulo - Cod.Prod. 515.012.19 32 ore; CFP AEUROPE **Confederation of Fire Protection Association (Europe) Conseguimento del diploma europeo n. I-19-009 100 ore (2019).**

- Corso in **Project Management** per RUP e funzioni apicali di P.A. ISIPM-Base (2019).

- Corso di Elevata Formazione in Prevenzione Infortuni e Igiene del Lavoro dal titolo "**Il Rischio Incendio ed Esplosione nei luoghi di Lavoro**" valido come aggiornamento per RSPP, ASPP,

Formatori e Coordinatori per la progettazione e l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. - durata 32 ore (maggio 2019).

- Corso di **Aggiornamento per il Coordinatore della Sicurezza** ai sensi dell'art.98 del D.Lgs. 81/08 - durata 40 ore (maggio 2018).

- Corso per il **"Rilevamento, Misurazione e Riduzione dell'Inquinamento Acustico"** per il conseguimento dei titoli per l'iscrizione all'elenco regionale dei tecnici competenti in acustica ambientale, Progetto S.F.I.D.E. della Regione Autonoma della Sardegna (anni 2015/2016).

- Corso di Specializzazione come professionista antincendio ai fini della Prevenzione Antincendio per l'iscrizione agli elenchi del Ministero dell'Interno **ex L. 818/84** presso l'Ordine degli Ingegneri di Sassari (2015).

- Corso di alta formazione manageriale **"Progetto Alessandro Fleming"** per il miglioramento delle competenze manageriali relative all'acquisizione di metodologie, tecniche e strumenti per il governo di organizzazioni sanitarie presso bandito dalla Regione Autonoma della Sardegna e sviluppato dal R.T.I. composto da FC Italia s.r.l., KPMG Advisory S.p.A., Engineering Sardegna S.r.l. (2014-2015)

- corso per **"Coordinatori per la Sicurezza nei Cantieri Temporanei o Mobili"** corso di aggiornamento di 40 ore ai sensi del D.Lgs 81/08 - 106/09 (con requisiti di cui all'allegato XIV) presso Cassa Ediledi Sassari (2013);

- **"Gli acquisti di beni e servizi"** presso il Servizio Formazione della ASL n.1 (2014);

- **"Le strutture esistenti in c.a. : diagnosi prognosi"** presso l'Ordine degli Ingegneri di Sassari (2014);

- **"Interventi di ripristino delle strutture in c.a. danneggiate"** presso l'Ordine degli Ingegneri di Sassari (2014);

- **"Sistemi a secco e intonaci - la prestazione passiva dal fuoco"** presso Gyproc Sant- Gobain (2014);

- **"Tecnologie di immagine in ospedale"** presso SIAIS/Facoltà di Ingegneria Biomedica di Cagliari (2014);

- **"Le strutture dell'Ospedale moderno: la sala operatoria, l'igiene, la logistica, la sicurezza e la performance. Progettare, organizzare e gestire il processo chirurgico"** presso AIM ECM s.r.l./ASL n.7 (2013);

- **"I gas in ambito ospedaliero - impiego in sicurezza"** presso il Servizio Formazione della ASL n.1/SAPIO LIFE (2013);

- **"I gas in ambito ospedaliero. Approfondimento sulle normative di riferimento. Norma 7396-1 e 2. Applicazione allegato G. I gas anestetici. Procedura di emergenza"** presso il Servizio Formazione della ASL n.1/SAPIOLIFE (2013)

Dichiarazione sostitutiva di  
certificazione - DPR 445/2000

(art. 46 D.P.R. 28 Dicembre 2000 n. 445)

Il Sottoscritto Martino Ruiiu, CF RUIIMTN75P22I452P, nato a Sassari il 22/09/1975 e residente a \_\_\_\_\_ in via \_\_\_\_\_ consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 D.P.R. n. 445/2000, DICHIARA

che i sopra citati dati riportati nel presente curriculum formativo e professionale corrispondono al vero.

*Il sottoscritto dichiara inoltre ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs n. 196 del 30 giugno 2003 di essere informato che i dati personali contenuti nella presente dichiarazione saranno trattati, unicamente per le finalità per le quali sono state acquisite.*

Olbia, lì 11/10/2019

Firma