

INFORMAZIONI PERSONALI

Testoni Giampiero

 ARES SARDEGNA
 SC Energy Management e Servizi logistici centralizzati, Sassari - via Amendola n. 55

 079 2062270 cell. aziendale 3336166911

 giampiero.testoni@aressardegna.it

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 1 febbraio 2023

Direttore della Struttura Complessa Energy management e Servizi logistici centralizzati di ARES Sardegna con competenza negli acquisti di servizi di logistica in ambito regionale, trasporti di beni sanitari e non sanitari, trasporto di persone, l'acquisto o noleggio di automezzi di tutti i tipi, con anche competenza in merito a tutti i vettori energetici all'interno dell'azienda e per tutte le aziende del SSR, verificando i consumi, ottimizzandoli e promuovendo interventi mirati all'efficienza energetica e all'uso di fonti rinnovabili.

Da ottobre 2020 a 31/01/2023

Direttore della Struttura Complessa Logistica e Valorizzazione del Patrimonio di ATS Sardegna/ARES Sardegna con funzione di

- Gestione dei processi attivati per la valorizzazione e messa a reddito del patrimonio aziendale, gestione dei procedimenti di alienazione di beni, attività di gestione, monitoraggio e vigilanza dei processi di riscossione canoni e proventi per l'utilizzo da parte di terzi di beni e spazi aziendali
- Gestione amministrativa del patrimonio aziendale: alienazioni, locazioni attive e passive, comodati d'uso, donazioni, concessioni, secondo la programmazione aziendale e di concerto con le strutture competenti del Dipartimento Area Tecnica e in collaborazione con le Strutture di *Staff* e dell'Area Tecnico-Amministrativa coinvolte, e con le ASSL
- Programmazione e gestione del parco veicoli aziendale (pianificazione delle acquisizioni e dismissioni dei mezzi; definizione metodi di acquisizione; gestione logistica del parco veicoli; gestione manutenzioni e riparazioni; gestione adempimenti amministrativi e fiscali; regolamentazione, monitoraggio e controllo dell'utilizzo dei mezzi)
- Pianificazione della logistica nei singoli settori di operatività dell'azienda, in collaborazione con le diverse strutture coinvolte
- Gestione delle attività di logistica relative allo stoccaggio e alla movimentazione dei beni ed alla funzionalità dei servizi nei diversi ambiti territoriali, programmazione e gestione degli interventi di razionalizzazione e miglioramento in collaborazione con le Strutture di *Staff* e le Strutture Sanitarie e Socio-sanitarie

Dal 16/08/2021 ad 31/01/2022

Direttore della Struttura Semplice Dipartimentale Energy Management di ATS Sardegna/ARES Sardegna – Dipartimento Area Tecnica, con incarico quinquennale a supporto della Direzione per il conseguimento di più elevati livelli di efficienza e di economicità della Struttura e nella programmazione del fabbisogno delle risorse finanziarie per il conseguimento degli obiettivi, con funzione di

- Predisposizione del Piano Energetico Aziendale per la promozione dell'uso razionale dell'energia e programmazione aziendale relativamente all'approvvigionamento, all'eventuale produzione e uso dell'energia dalle diverse fonti,
- Predisposizione di bilanci energetici in funzione del miglioramento dei parametri economici e degli usi energetici aziendali
- Collaborazione alla Progettazione impianti energetici in particolare ad energia rinnovabile
- Gestione dei contratti relativi al Servizio Energia, Idrico, Gas e ogni altro vettore energetico, compresa la tenuta della contabilità
- Monitoraggio dei consumi e della corretta esecuzione delle prestazioni previste dai contratti del Servizio Energia, Idrico, Gas e ogni altro vettore energetico
- Disposizione sulla congruità e sulla liquidazione delle relative fatture secondo la regolamentazione aziendale, l'informatizzazione dei processi ecc.

- Pianificazione degli interventi manutentivi sugli impianti energetici in stretto raccordo con le Aree Tecniche territoriali
- Gestione di tutte le attività amministrative e contabili dei vettori energetici dell'Azienda, compresi i monitoraggi dei consumi, report, congruità, liquidazioni prestazioni, assumendo il ruolo di RUP per la gestione dei contratti e convenzioni per le forniture delle varie fonti energetiche.

Dal 25/08/2020 ad oggi

Dirigente Ingegnere all'interno del Dipartimento Area Tecnica ATS Sardegna/ARES Sardegna, con funzione di Energy Manager e Direttore della Struttura Semplice Dipartimentale Energy Management dal 25/08/2020 al 25/02/2021.

Dal 1/04/2011 al 24/08/2020

Dirigente Ingegnere in ASL N°1 di Sassari – ATS Sardegna (dal 27 luglio 2016)
Dirigente allo SPreSAL nel ruolo di referente per la vigilanza nei comparti Edilizia, Amianto, Infortuni sul Lavoro, Industria e Servizi, con compiti di coordinamento, programmazione e monitoraggio delle relative attività; referente per la valutazione dei nuovi insediamenti produttivi (autorizzazioni alle DUAAP in materia di salute, igiene e sicurezza sul lavoro) e coordinatore dell'attività di verifiche periodiche di apparecchi a pressione, tubazioni di gas o vapori, accessori di sicurezza, attrezzature di sollevamento, impianti elettrici e di riscaldamento.

Referente regionale del Piano Regionale di Prevenzione 2014-2018 "Prevenzione Infortuni", e Componente nel Gruppo di lavoro di tutti i Programmi P-7 e P-8 del Piano Regionale di Prevenzione; referente regionale nel Gruppo di lavoro nazionale del Coordinamento Stato Regioni per la Prevenzione in Edilizia e referente nel Gruppo di lavoro "Infortuni gravi e mortali".

- Referente per il "Piano Regionale di Prevenzione 2010-2012 "Sicurezza in edilizia",
- Coordinatore per la ASL del progetto di verifiche periodiche su apparecchi a pressione, accessori di sicurezza e apparecchi di sollevamento, impianti elettrici e di riscaldamento (Deliberazione del Direttore Generale n° 374 del 4 luglio 2011),
- Referente per ATS Sardegna del progetto INAIL/BRIC/ID 21/2016 "Sviluppo e validazione su casi studio reali di procedure operative per la stima del rischio chimico per inalazione e contatto dermico degli operatori coinvolti nella bonifica di siti ad alta contaminazione ambientale e per la sua mappatura su scala territoriale",
- Rappresentante della ASL nel Comitato Provinciale INAIL "Infortuni sul lavoro",
- Componente effettivo della Commissione d'Esame per Conduttori di Generatori di Vapore,
- **Tuttora Componente della Commissione di Vigilanza ASL sull'esercizio delle attività sanitarie,**
- Componente della Commissione per la protezione sanitaria contro i rischi da radiazioni ionizzanti,
- **Tuttora Componente della Commissione Prefettura provinciale in materia di GAS Tossici,**
- Componente della Commissione prefettura per gli esami di abilitazione alla manutenzione di ascensori e montacarichi ai sensi del DPR 162 del 1999,
- Componente della Commissione Aziendale di Vigilanza sui Depositi di medicinali, gas medicali per uso umano e materie prime farmacologicamente attive,
- Incarico professionale di Perito del Tribunale di Sassari per l'infortunio mortale sul lavoro occorso in Oschiri (2015-2016).

Dal 1/04/2009 al 31/03/2011

Ingegnere Elettronico

Libero professionista, consulente in materia di sicurezza sul lavoro nei settori edile, meccanico e metalmeccanico, chimico, agricolo, con redazione di documenti di valutazione dei rischi, piani operativi di sicurezza, valutazioni del rischio rumore e vibrazioni, progettazione di attività di smaltimento di materiale contenente amianto e relazioni tecniche sulle condizioni di pericolosità e di esposizione ambientale ad elementi nocivi. Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dai rischi in aziende quali

- la Motorizzazione civile Ufficio provinciale di Sassari – Settore Pubblica Amministrazione (Prot. 2717 del 27/07/2009 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, Ufficio dirigenziale Motorizzazione Civile di Sassari),
- la SA.R.V.I., officina meccanica autorizzata Irisbus e IVECO per la riparazione e manutenzione di automezzi pesanti veicoli industriali e speciali,
- Eurovet, Farmacia veterinaria,
- Incarico professionale di Consulente tecnico di parte per il Tribunale di Tempio per l'infortunio mortale sul lavoro occorso in Olbia nel 2009 (2009-2010),
- Incarico professionale di Consulente tecnico di parte per il Tribunale di Oristano per l'infortunio sul lavoro occorso in Sindia nel 2019 (2021-2022)

Dal 1/01/2007 al 30/03/2009

Dirigente Ingegnere in *ASL N°1 DI SASSARI*

incarico a tempo determinato nel Servizio di Prevenzione e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro, per l'attività di vigilanza e controllo in materia di sicurezza sul lavoro, con la qualifica di Ufficiale di Polizia Giudiziaria, referente nei Gruppi di lavoro regionali "Piano di prevenzione in Edilizia", "Infortuni gravi e mortali", e nel settore "Chimica e Industria", e nei "Nuovi insediamenti Produttivi" con compiti di monitoraggio, programmazione e coordinamento delle relative attività.

Nominato dall'Assessorato regionale referente per il Gruppo di lavoro interregioni "Rischio chimico" (prot. 15829 del 12/07/07), delegato per il Gruppo interregioni "Sicurezza macchine e impianti" (prot. 5739 del 12/03/08).

- Referente per la ASL di Sassari nel Progetto nazionale "Infortuni gravi e mortali"
- Membro effettivo della Commissione d'Esame per "Conduttori di Generatori di Vapore" negli anni 2007 e 2008,
- Coordinatore per l'esecuzione delle verifiche periodiche su apparecchi a pressione, accessori di sicurezza e apparecchi di sollevamento, impianti elettrici e di riscaldamento.

Dal 1/11/2003 al 31/12/2006

Funzionario coordinatore di Manutenzione

European Vinyls Corporation (EVC), Stabilimento Petrolchimico di Porto Torres (SS)

Responsabile della Manutenzione Elettrostrumentale e Coordinatore dei Sistemi di Automazione di Processo; auditor per il sistema di qualità e per la gestione della sicurezza aziendale.

Dal 1/06/1993 al 31/10/2003

Funzionario tecnico Saras S.p.A di Sarroch (CA) - Azienda di raffinazione petrolifera

Tecnico laureato all'interno del Servizio Tecnico con incarichi di Progettazione e Manutenzione Elettrostrumentale; successivamente funzionario aziendale nell'ambito della Divisione Tecnologica in qualità di Coordinatore dei Sistemi Automatici per il Controllo di Processo e lo sviluppo e la gestione di Sistemi Integrati per l'Automazione, il Controllo e l'Ottimizzazione dei processi produttivi

Auditor per il sistema di qualità e per la gestione della sicurezza aziendale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dal 01/06/2019 al 15/07/2020

Master Universitario di II livello in "Direzione e Management delle Aziende Sanitarie" Università Lum Jean Monnet – School of Management (Bari)

Dal 05/11/1985 al 22/02/1993

Laurea quinquennale in Ingegneria Elettronica - Sistemi Informativi e Gestionali Università degli Studi – Politecnico di Milano (Italia) con conseguente abilitazione all'esercizio della libera professione in data 22/09/1993

Dal 10/09/1980 al 10/07/1985

Diploma di Maturità Classica - Liceo D.A. Azuni di Sassari (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2
Attestazione "PET", University of Cambridge e "Upper Intermediate Level" Anglo American Centre				
Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato				
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue				

Competenze comunicative Buone competenze comunicative e relazionali

Competenze organizzative e gestionali Buone competenze organizzative e gestionali, attestate dallo svolgimento del ruolo di responsabilità e coordinamento dell'attività lavorativa individuale e collettiva sia dei collaboratori diretti che delle imprese terze.
Buona padronanza dei processi di controllo qualità.

Competenze professionali Energy Manager di ATS Sardegna/ARES Sardegna dal settembre 2020 ad oggi

Abilitazione alla funzione di Responsabile del servizio di prevenzione e protezione ai sensi del D.Lgs. 81/2008;

Abilitazione alla Prevenzione Incendi ed Iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui all'art.7 del D.M. 5 agosto 2011;

Auditor di Qualità per le valutazioni dei Sistemi di Qualità Aziendali secondo le normative ISO 9000 e VISION 2000 (Certificazione Lloyd's Register Quality Assurance di "Internal Quality Auditing", per Auditor della Qualità secondo Normativa ISO 9000);

Abilitazione alla funzione di Responsabile e Coordinatore della Sicurezza ai sensi del D.Lgs. 626/94 e 494/96 (e ss. mm. ii.);

Abilitazione alla Progettazione antincendio e alla Prevenzione Incendi ai sensi della Legge 818/84.

Competenze informatiche Ottima conoscenza e capacità di utilizzo del Personal Computer, del sistema operativo windows, degli applicativi office professional e dei sistemi di controllo di processo Honeywell, Fischer, ABB e PLC

Patente di guida Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Referenze - Progetti -
Conferenze - Seminari -
Appartenenza a gruppi /
associazioni - Riconoscimenti
e premi

Dal 2000 al 2003: Collaborazione con l'Università di Cagliari, Dipartimento di Ingegneria Chimica e Materiali e Dipartimento di Ingegneria Elettronica, docenza ai seminari di completamento alle lezioni di "Automazione e Controllo nell'Industria di Processo", co-relatore alla Tesi di Laurea dal titolo "Analisi e Controllo di uno Splitter iso-C4/n-C4", autore di 3 Pubblicazioni Scientifiche, 1 Rapporto Tecnico Energetico, 5 Presentazioni a Congressi Internazionali e 3 Partecipazioni a convegni scientifici in qualità di relatore.

Pubblicazioni scientifiche –
Presentazioni

- "Analisi e Controllo di uno Splitter iso-C4/n-C4", Co-Relatore alla Tesi di Laurea della Facoltà di Ingegneria dell'università di Cagliari - Anno accademico 1999/2000.
- "Control Strategies for an Industrial ISOC4/C4 Splitter Tower", icheap 5, The Fifth Italian Conference on Chemical and Process Engineering, Firenze (20÷23 Maggio 2001)
- "Neural Network Application for Estimation of Crude Fraction Cut-Point", Seventh International Conference on Engineering Applications of Neural Network, Cagliari (16÷18 Luglio 2001)
- "Modellazione Neurale nella Industria Chimica di Processo", AUTOMAZIONE E STRUMENTAZIONE, Gennaio 2002.
- "Rapporto informativo sull'energia: Bilancio energetico e quadro di riferimento per la pianificazione energetica provinciale", Provincia di Sassari – Commissione Europea – Regione Sardegna.
- "Neural Network Based Observer for ic4/nc4 Splitter Tower", - 3rd European IFS Workshop "Intelligent Forecasting Systems for Refineries and Power Systems", Santorini-Grecia (6÷8 Giugno 2000).
- "Neural Networks: a Useful Tool for the Chemical Process Engineer", - ERTC Computing Conference, Global Technology Forum "Experience with Intelligent Systems in Monitoring, Control and Process Optimisation", Berlino (26÷28 Giugno 2000).
- "Improving FCC Operations by Upgrading to a New Generation of Predictive Control & Optimisation Technology", - Honeywell Users Group Conference 2000, Nizza (9÷12 Ottobre 2000).
- "Neural Network Applications at Saras Refinery", - ERTC Computing Conference, Global Technology Forum "Innovations in Information Systems, Process Control, Planning and Refinery Economics, Process Optimisation, Simulation and Modelling", Barcellona (10÷12 Giugno 2002).
- "Applicazioni Neurali per il controllo di processo nella Raffineria Saras", - Scuola Estiva sul "Controllo nell'Industria di Processo" - AIDIC, Villasimius - Cagliari 15÷22 Settembre 2002).

DOCENZA, PROGETTI
FORMATIVI

- Relatore al Convegno CIVA (Certificazione e Verifica Impianti e Apparecchi) organizzato da INAIL e Ordine degli Ingegneri Prov. Sassari, Camera di Commercio di Sassari, 7 Febbraio 2020
- RESPONSABILE SCIENTIFICO e docente del corso formativo regionale di 24 ore per operatori di vigilanza in materia di salute e sicurezza sul lavoro, accreditato ECM, dal titolo "Le misure di prevenzione nei cantieri stradali e nel settore Spettacoli e Fiere", Ottobre 2019
- Attività di docenza all'Evento informativo dello SPreSAL ASSL Lanusei per il progetto P-7.1.2.4 "Prevenzione infortuni in Edilizia", Novembre 2018
- RESPONSABILE SCIENTIFICO e docente del corso formativo regionale di 24 ore per operatori di vigilanza in materia di salute e sicurezza sul lavoro, accreditato ECM, dal titolo "La procedura per l'attività di vigilanza nel settore delle Costruzioni: i cantieri sotto il minimo etico di sicurezza e i rischi di tipo organizzativo", Ottobre 2018

- Docenza al Corso di 6 ore su "Assistenza, supervisione Tecnico-professionale e iniziative informative nei confronti dei soggetti della prevenzione nel settore edile, per gli ordini professionali e Coordinatori della sicurezza" per la ASLL di Lanusei, Novembre 2017
- RESPONSABILE SCIENTIFICO del corso formativo regionale di 48 ore per operatori di vigilanza in materia di salute e sicurezza sul lavoro, accreditato ECM, dal titolo "Le situazioni di rischio più frequenti e le misure di prevenzione per la sicurezza nei cantieri edili", Sassari Settembre-Ottobre 2017
- Docenza al Corso di Formazione per aggiornamento Coordinatori della Sicurezza dei Cantieri edili per l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sassari-Olbia (8 ore), Luglio-Settembre 2017
- RESPONSABILE SCIENTIFICO del corso formativo aziendale di 16 ore per operatori di vigilanza in materia di salute e sicurezza sul lavoro, accreditato ECM, dal titolo "Le inchieste per infortunio sul lavoro", Settembre 2016
- Docenza al Corso di Formazione sul Piano Nazionale della Prevenzione in Edilizia al Gruppo Nazionale Edilizia del Coordinamento Tecnico Interregionale (2 ore), Maggio-Giugno 2016
- Docenza ai corsi di Prima Formazione, RSPP ed RLS nel comparto edile presso il CTPR del Nord Sardegna per 42 ore, anno 2016
- Docenza al Seminario per ANAS Sardegna sui "Modelli Semplificati dei Piani di Sicurezza (PSC e POS) nei Cantieri Edili" (2 ore), Giugno 2015
- RESPONSABILE SCIENTIFICO del corso formativo aziendale di 8 ore per operatori di vigilanza in materia di salute e sicurezza sul lavoro, accreditato ECM, dal titolo "Misure di Prevenzione e Protezione dei lavoratori operanti negli ambienti confinati", Sassari- Marzo 2015
- RESPONSABILE SCIENTIFICO del corso formativo aziendale di 16 ore per operatori di vigilanza in materia di salute e sicurezza sul lavoro, accreditato ECM, dal titolo "Vigilanza SPreSAL nelle attività che comportano l'uso di macchine operatrici nei vari settori lavorativi", Sassari - Aprile 2015
- RESPONSABILE SCIENTIFICO del corso formativo aziendale di 16 ore per operatori di vigilanza in materia di salute e sicurezza sul lavoro, accreditato ECM, dal titolo "Salute e sicurezza dei lavoratori esposti ad agenti chimici e cancerogeni", Sassari - Aprile 2015
- RESPONSABILE SCIENTIFICO del corso formativo aziendale di 16 ore per operatori di vigilanza in materia di salute e sicurezza sul lavoro, accreditato ECM, dal titolo "Sicurezza in Edilizia: Le inchieste infortuni, il rischio di caduta dall'alto, uso delle opere provvisorie, Dispositivi di protezione collettiva e individuale", Sassari - Ottobre 2014
- RESPONSABILE SCIENTIFICO del corso formativo aziendale di 16 ore per operatori di vigilanza in materia di salute e sicurezza sul lavoro, accreditato ECM, dal titolo "Le misure di prevenzione specifiche nei cantieri temporanei e mobili: la situazione infortunistica e le modalità di incidenti più frequenti nel comparto delle costruzioni", Sassari, Ottobre 2013
- RESPONSABILE SCIENTIFICO nel "Corso di Formazione e Addestramento per le verifiche periodiche di attrezzature a pressione, apparecchi di sollevamento e impianti elettrici" da 116 ore, accreditato ECM con la collaborazione di ISPESL-INAIL, Sassari 12 aprile - 4 luglio 2012
- Marzo 2012 Docenza per 16 ore in qualità di esperto nel corso su "Misure di prevenzione e vigilanza in edilizia, uso delle attrezzature di lavoro e piani di sicurezza nei cantieri" presso la ASL di Lanusei per Tecnici della prevenzione SPRESAL.

- RESPONSABILE SCIENTIFICO NEL CORSO DI FORMAZIONE "Sicurezza in Edilizia, la vigilanza nel sistema degli appalti pubblici e privati, e uso delle attrezzature di lavoro e rischio elettrico" Corso ASL accreditato ECM da 32 ore, Sassari, 29/30 settembre e 6/7 ottobre 2011
- RESPONSABILE SCIENTIFICO NEL CORSO DI FORMAZIONE "Il fenomeno infortunistico e la sicurezza delle macchine nel comparto delle costruzioni alla luce del Nuovo Testo Unico per la Sicurezza", Alghero 17-18 novembre 2008, 3 dicembre 2008, 12-13 gennaio 2009.
- 2009÷2013 Docente al corso per "Addetto alle attività di rimozione, smaltimento e bonifica dei materiali contenenti amianto" sia a livello operatore che tecnico gestionale, per l'ESEP "Ente Scuola Edile Province Nord Sardegna" ed EduGov di Sassari, nei moduli di Legislazione normativa, Prevenzione e sistemi di sicurezza, Procedure in fase di lavorazione, procedure nelle attività di bonifica, procedure nelle attività di smaltimento, per circa 250 ore complessivamente.
- 2008÷2013 Docente a corsi di formazione per coordinatori in materia di sicurezza (Direttiva cantieri), per conto di ANAP Sardegna, Ge.Co.For. Service e Collegio dei Geometri della Provincia di Sassari e Olbia-Tempio, per la Finasser di Ozieri – Alghero, per Edu.Gov. e per 'ESEP "Ente Scuola Edile Province Nord Sardegna".
- 2008÷2013 Docente ai corsi per addetti al montaggio, trasformazione e smontaggio di ponteggi (PiMUS), per conto di EdilCassa Sardegna e Confartigianato; per datori di lavoro che ricoprono il ruolo di responsabili del servizio prevenzione e protezione (RSPP), per conto di EdilCassa Sardegna, Confartigianato e per la società Scientifica Sarda Medici di medicina generale; per i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza nel settore dell'Edilizia per EdilCassa Sardegna e Confartigianato; per responsabili e addetti al servizio prevenzione e protezione nelle pubbliche amministrazioni (modulo A, B e C), istituti scolastici della provincia di Sassari.
- Luglio 2008 Relatore al seminario sul "Nuovo Testo Unico Sicurezza" organizzato dal Collegio dei Geometri della provincia di Sassari.
- Giugno 2008 Docenza al Corso di Formazione base sulla Sicurezza sul Lavoro per Medici di Medicina Generale Provincia Sassari"- Società Scientifica Sarda.
- 2008 Relatore all'audizione presso il Consiglio Regionale dell'Economia e Lavoro sul tema della "Sicurezza nei luoghi di lavoro: Stima dei Costi della sicurezza. Analisi delle disposizioni legislative del regolamento e delle Linee Guida".

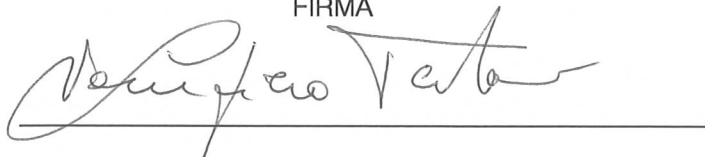
PARTECIPAZIONE A CORSI DI
FORMAZIONE, SEMINARI E
CONVEGNI

- Corso sulle Direttive ATEX applicate negli Impianti Elettrici in luoghi con pericolo di esplosione, Porto Torres - Aprile 2004
- Corso sulla "SICUREZZA NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI", abilitante alla funzione di Responsabile dei Lavori e Coordinatore della Sicurezza ai sensi del Dd.Lgs. 494/96-626/94, Sassari – Febbraio÷Maggio 2005
- Partecipazione al Workshop organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità e dal Consiglio Nazionale delle Ricerche su "Studi su ambiente e salute nei siti inquinati: prospettive di sviluppo metodologico e applicativo", Roma - 14 dicembre 2006.
- Dal 2007 al 2020 Partecipazione a Corsi accreditati, Seminari e convegni in materia di Salute e Sicurezza per attrezzature e in tutti gli ambienti di lavoro
- "Linee Guida nazionali sulla certificazione energetica degli edifici" Olbia, 5 marzo 2010
- "Il Responsabile Unico del Procedimento nei contratti pubblici" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Sassari-Olbia, Giugno 2016

- "Ingegneria Forense. Ruolo e funzioni del consulente Tecnico nel processo civile e penale" della durata di 4 ore organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Sassari-Olbia, Ottobre 2016
- "Progetto operativo di Formazione e Comunicazione degli Operatori della Prevenzione", di 80 ore, organizzato dalla Regione Sardegna, I° trimestre 2018
- "Architettura delle Strutture Sanitarie e Socio Sanitarie nella Regione Sardegna" organizzato dal Dipartimento di Architettura dell'Università di Sassari (12 ore), Aprile 2018
- "Prevenzione nel Settore Portuale", organizzato da INAIL e Gruppo Nazionale Porti e Navi del Coordinamento Tecnico Interregionale (16 ore), Maggio 2018
- "Attività lavorative in ambienti sospetti di inquinamento o confinati", Porto Torres, 7-8 gennaio 2019
- "Etica e deontologia professionale – Evoluzione negli Ordini Professionali", Camera di Commercio di Sassari, 12 aprile 2019
- "Prevenzione e vigilanza dei rischi nelle operazioni portuali, nella cantieristica navale e nel settore della pesca", Ravenna, 18-19 settembre 2019
- "Convegno nazionale sulle Nuove norme in materia di Antincendio degli edifici", ANACI Sardegna, Alghero – 25 ottobre 2019
- Partecipazione al Master Universitario di II livello in "Direzione e Management delle Aziende Sanitarie (MADIMAS) con riconoscimento di 60 crediti formativi universitari, Casamassima (BA) – 15 luglio 2020
- Corso di Formazione Fondamenti di Energy Management di 40 ore presso la FIRE Federazione Italiana per l'uso razionale dell'Energia
- Corso di aggiornamento in Prevenzione incendi da 40 ore finalizzato al mantenimento dell'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui all'art.7 del D.M. 5 agosto 2011 (Novembre 2020 - Gennaio 2021).
- Corso sugli appalti pubblici e le concessioni in Sardegna da 40 ore organizzato dal Dipartimento Area Tecnica ATS Sardegna (Percorso di Alta Formazione VIII Edizione Marzo-Giugno 2021).

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

FIRMA



SASSARI, 10/03/2023