

**INFORMAZIONI
PERSONALI**

Nome **GIACOBBE FRANCESCO**
 Indirizzo **VIA TORINO, MESSINA**
 E-mail **giacobbefrancesco@gmail.com**

Nazionalità **Italiana**

Data di nascita **27 / 07 / 1967**

**ESPERIENZA
LAVORATIVA**

<i>Date (da – a)</i>	<i>Tipo di azienda o settore</i>	<i>Ruolo/i lavorativo/i svolto/i</i>	<i>Principali mansioni e responsabilità</i>
1995 - 1997	Libero professionista	<ul style="list-style-type: none"> Ingegnere 	<ul style="list-style-type: none"> Consulenza aziendale
03-12-97 ad oggi	Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro	<ul style="list-style-type: none"> Tecnologo (fino al 30.12.2005) I Tecnologo (dal 31.12.2005) Implementazione e conduzione del Sistema Qualità integrato EN 17065 e EN 17020 Conduzione verifiche ispettive presso ditte 	<ul style="list-style-type: none"> Ispezioni per l'impianto / riparazione attrezzature a pressione Componente gruppi di ricerca Docenza corsi di formazione Responsabile Qualità ON 0100 Membro del Comitato di Delibera Partecipa al Comitato di Salvaguardia ed Imparzialità RGVI per VII PED e TPED RGVI moduli qualità PED

Espletamento dei servizi di verifica in ambito apparecchi a pressione (recipienti gas, recipienti vapore, generatori vapore, serbatoi criogenici), impianti di riscaldamento, serbatoi GPL, bombole e bidoni. Le attività prevalenti sono state svolte presso grosse realtà industriali. Conoscenza della Direttiva 2014/68/UE (PED), 2010/35/UE (TPED), 2008/68/CE (recepimento ADR) e dei Regolamenti ADR, RID, e ADN.

Conoscenze e competenze sui processi delle giunzioni saldate, controlli non distruttivi e taratura strumentazione di misura.

Attività di docenza sui Sistemi di Gestione. Competenza su Sistemi di Gestione secondo gli standard ISO 9001 e ISO 14001. Conduzione verifiche ispettive dei sistemi qualità con l'incarico di RGVI.

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

<i>•Date (da – a)</i>	<i>Nome e tipo di istituto di istruzione e/o formazione</i>	<i>Titolo di studio e/o qualifica conseguita</i>
1994	Politecnico di Torino	Laurea (vecchio ordinamento) Ingegneria Meccanica – classe LM 33 (livello QEQ: 7)
1994-1995	Confindustria Roma	Master per Responsabili Sistemi Qualità in Azienda
2004	Fita	Auditor Ambientale
2006	Università di Messina	Laurea specialistica (nuovo ordinamento) in Ingegneria Industriale – D.M. 509/99 classe 10 (livello QEQ: 6)
2010	Università di Messina	Dottorato di Ricerca in "Ingegneria e Chimica dei Materiali" (livello QEQ: 8)

Competenze e professionalità sui sistemi di gestione

1993 – 1994	Attività di stage per effettuato presso l'azienda GALLETTA & BELLERONE su problematiche connesse alla sicurezza dei lavoratori sui luoghi di lavoro e nelle attività di cantiere, e sulla progettazione ed implementazione del sistema qualità	60 ore
1996	Corso "Valutatori di Sistemi Qualità" organizzato dall'Associazione Italiana Cultura Qualità (AICQ)	40 ore
1997	Corso "Valutazione di Sistemi Qualità mediante verifiche ispettive" organizzato dall'AICQ	40 ore
1998	Corso ISPESL su: "sistemi di qualità. Criteri per la garanzia di qualità. Normativa internazionale, europea ed italiana"	3 gg
1999	Corso su "Verifiche Ispettive Interne" organizzato dall'Associazione degli Industriali della Provincia di Messina e dall'Ente di Certificazione RINA	40 ore
2000	Seminario "Le nuove norme vision 2000" organizzato da Certiquality	8 ore
2001	Corso "Verifiche ispettive interne secondo le nuove norme ISO 9001:00 (vision 2000)"	8 ore
2001	Corso per revisori ambientali/ecoauditors organizzato da Quaternaria (Confindustria).	40 ore
2004	Sessione informativa sulla norma SA 8000:2001 e OHSAS 18001:1999 organizzato da SGS Italia	8 ore
2004	Corso "conduzione verifiche ispettive in ambito Sistema Qualità e Sistema Ambientale in conformità alle norme ISO 19011:2003" organizzato dalla società CERTISYSTEM	8 ore
2009	DNV Days "ISO 9001:2008: cosa cambia?"	8 ore
2009	DNV Days "BS OHSAS 18001:2007 e DLgs 81/08: aspetti comuni e approccio alla conformità"	8 ore
2015	Corso formativo qualificato AICQ con esito positivo dell'esame finale su "Auditor/Lead Auditor sistemi di gestione qualità" – attestato di qualifica n.96/Q/2015	40 ore

Esperienza operativa Organismo Notificato

Verifiche Ispettive SQ Fabbricante

2015	Ditta RCS – RGVI – 09/12/2015 – H1 sorv.	1 gg/uomo
2015	Ditta CPS – RGVI – 15/12/2015 – H1 sorv.	1 gg/uomo
2015	Ditta Fiermeccanica – RGVI – 10/12/2015 – H1 rinnovo	1 gg/uomo
2016	Ditta Plinoxotar – RGVI – 13/14 gennaio 2016 – H1 rinnovo	2 gg/uomo
2016	Ditta CPS – RGVI Oss. Qualif. – 14/12/2016 - H1 sorv.	1 gg/uomo
2016	Ditta Demac (già Criogen) – RGVI – 18/19 gennaio 2016 – H1 rinnovo	2 gg/uomo
2016	Ditta Fiorini Ind. – RGVI – 19/20 dicembre 2016 – H1 sorv. + estensione (con Accredia)	2 gg/uomo
2016	Ditta 3M3 – RGVI – 30/31 marzo 2016 – H1 rinnovo	2 gg/uomo
2016	Ditta 3M3 – RGVI - 22/07/2016 – H1 riv. completa	1 gg/uomo
2016	Ditta Onda – RGVI – 6/7/8 luglio 2016 – H1 rinnovo/estensione	3 gg/uomo
2016	Ditta Tecagas – RGVI – 27/28 aprile 2016 – H1 sorv.	2 gg/uomo
2016	Ditta Tecnogas – RGVI – 25/26 maggio 2016 – H1 rinnovo	2 gg/uomo
2016	Ditta Merloni – Oss. RGVI – 13 ottobre 2016 – H1 rinnovo	1 gg/uomo
2017	Ditta Plinoxotar – RGVI – 29/30 marzo 2017 – H1 sorv. + H1 iniz.	2 gg/uomo
2017	Ditta RCS – RGVI Oss qualif. – 14/15 novembre 2017 – H1 rinnovo	2 gg/uomo
2017	Ditta Onda – RGVI oss. Qualif. – 11/12 aprile 2017 – H1 sorv.	2 gg/uomo
2017	Ditta Merloni – RGVI – 7/8 marzo 2017 - H1 sorv.	2 gg/uomo
2017	Ditta Ardor – RGVI – 19/20 settembre 2017 – H1 sorv.	2 gg/uomo
2018	Ditta Merloni – RGVI – 19/20 giugno 2018 – H1 2° sorv.	2 gg/uomo
2018	Ditta Plinoxotar – RGVI – 5/6 luglio 2018 – n.2 H1 1° e 2° sorv.	2 gg/uomo
2018	Ditta Plinoxotar – RGVI – 11/12 ottobre 2018 – H1 1° sorv.	2 gg/uomo
2018	Ditta Teca Gas – RGVI – 06/07 dicembre 2018 – H1 1° sorv.	1.5 gg/uomo
2018	Ditta RCS – RGVI – 19/20 dicembre 2018 – H1 1° sorv.	2 gg/uomo
2019	Ditta Plinoxotar – RGVI – 04/05 febbraio 2019 – H1 3° sorv.	1.5 gg/uomo
2019	Ditta Teca Gas – RGVI – 17/18 giugno 2019 – H1 2° sorv.	1.5 gg/uomo
2019	Ditta F.lli Maietti – RGVI – 2/3 ottobre 2019 – D rinnovo	1.5 gg/uomo
2019	Ditta Merloni – RGVI – 8/9/10 ottobre 2019 – H1 rinnovo	2.5 gg/uomo
2020	Ditta Fiore Technologies – RGVI (da remoto) – 11/12/13 maggio 2020 – 1° sorv.	1.5 gg/uomo

2020	Ditta F.lli Maietti – RGVI (da remoto) – 1/2 luglio 2020 – D 1° sorv.	1.5 gg/uomo
2020	Ditta CPS – RGVI – 14/15 luglio 2020 – H1 rinnovo	2 gg/uomo

Comitati di delibera

2015	Approvazione elenco tecnici operanti in Ped	28/07/2015
2015	delibere cert. Ped - mod. G ditta COSMI SUD di Gela (via web); mod. G ditta MINGAZZINI Srl (via web); mod. F ditta COMEI Srl (via web)	17/09/2015
2016	delibere cert. Ped - mod. D ditta F.lli MAIETTI Srl (valvole di sicurezza) – (via web)	10/10/2016
2016	delibere cert. Ped - mod. H1 ditta RCS Srl (serbatoi /gpl) – sorv.+ estensione; mod. H1 ditta DEMAC GROUP Srl (imp. Frigoriferi) – per cambio ragione sociale	24/11/2016
2016	delibere cert. Ped - mod. H ditta ATT Srl (imp. Frigoriferi) – (via web)	07/11/2016
2017	delibere cert. Ped - mod. H1 ditta CROM Srl (evaporatori / ricevitori / condensatori)	24/01/2017
2017	delibere cert. Ped - n.2 mod. H ditta OMEPS Srl (siloveicoli); ditta SERVICE GAS (serbatoi gpl) – modulo H1	16/03/2017
2016	delibere cert. Ped - mod. D ditta GENCOLD Srl (motoevaporante con ammoniaca)	06/06/2016
2017	delibere cert. Ped - mod. D ditta GIACOMINI Spa (valvole di sicurezza) – (via web)	04/07/2017
2017	delibere cert. Ped - mod. H1 ditta VALCOLLAUDI Srl (serbatoi gpl) – sospensione (via web)	05/07/2017
2017	delibere cert. Ped - ditta GAUDINO Srl (sistemi di refrigerazione) – mod. H1	19/07/2017
2016	delibere cert. Ped - mod. H1 ditta FIORE T. Spa (recipienti / filtri / autoclavi) — (via web); mod. H1 ditta SINCO Srl (serbatoi / gpl) – (via web); mod. H ditta CRIOGEN Srl (imp. Frigoriferi) – non espresso parere in attesa documenti per (via web)	19/10/2016
2017	delibere cert. Ped - mod. D ditta CRB Srl (autorespiratori) – (via web)	03/11/2017
2017	delibere cert. Ped - Mod. H1 ditta COPRIM Srl (valvole) Mod. H1 (n.2) ditta MD GPL T.I. Srl (serbatoi + valvole)	16/11/2017
2017	delibere cert. Ped - Mod. H1 ditta COPRIM Srl (valvole)	16/11/2017
2017	delibere cert. Ped - Mod. H1 ditta MAGIGAS IMPIANTI Srl (serbatoi GPL) (via web) Mod. H1 (n.2) ditta TECAGAS Srl (serbatoi + valvole)	17/11/2017
2017	delibere cert. Ped - Mod. H1 ditta SERVICE GAS Srl (serbatoi GPL) Nuovo componente del CD (Ing. Artenio)	29/11/2017
2018	delibere cert. Ped - Mod. H1 ditta FIERMECCANICA (serbatoi GPL) (richiesta di estensione)(via web)	10/05/2018
2018	delibere cert. Ped - Mod. H1 ditta ANTONIO MERLONI C.G.G. Spa (serbatoi GPL) (trad. Inglese) (via web)	22/06/2018
2018	delibere cert. Ped - Mod. H ditta ATT Srl (impianti frigo) (estensione)	24/09/2018
2018	delibere cert. Ped - Mod. H1 ditta RCS (serbatoi GPL) (trad. Inglese)	24/09/2018
2018	delibere cert. Ped - Mod. H1 ditta SERVICE GAS (serbatoi GPL) (proposta estensione) (via web)	21/12/2018
2019	delibere cert. Ped - Mod. H1 ditta MAGIGAS (serbatoi GPL) (sospensione)	17/01/2019
2019	delibere cert. Ped - Mod. B ditta DBA Italia (recipiente a pressione) (emissione certificazione) (via web)	27/02/2019
2019	delibere cert. Ped - Mod. H1 ditta FIERMECCANICA (serbatoi GPL) (emissione) (via web)	30/05/2019
2019	delibere cert. Ped - Mod. H1 ditta RCS (serbatoi GPL) (rescissione)	16/09/2019
2019	delibere cert. Ped - Mod. H1 ditta GAUDINO (rec.pressione impianti frigoriferi) (emissione certificazione per revisione) (via web) Mod. H1 ditta Fiore Technologies (rec. pressione) (rivalutazione completa) (via web)	25/10/2019
2020	delibere cert. Ped - Mod. H1 ditta Fiorini I. (rec. pressione) (estensione certif.)	14/02/2020
2020	delibere cert. Ped - Mod. H1 ditta Fiermeccanica (rec. pressione) (disdetta modulo) (via web)	27/03/2020
2020	delibere cert. Ped - Mod. H1 ditta OMEPS Srl (rec. pressione) (valutazione WPAR) (via web) Mod. H1 ditta Fiorini I. (rec. pressione) (correzione modulo) (via web)	02/04/2020

2020	delibere cert. Ped	Mod. H1 ditta Service Gas Srl (rec. pressione) (sospensione certifi.) (via web)	14/05/2020
2020	delibere cert. Ped -	Mod. H1 ditta Sinco Srl (rec. pressione) (estensione modulo) (via web)	20/07/2020
2020	delibere cert. Ped -	Mod. H1 ditta CROM Srl (rec. pressione) (annullamento richiesta di certif.e informaz. Organi di competenza) (via web) Mod. H1 ditta CPS Srl (rec. pressione) (emissione cert. In lingua inglese) (via web)	18/09/2020
2020	delibere cert. Ped -	Mod. H1 ditta Antonio Merloni (rec. pressione) (voltura ragione sociale) (via web)	05/10/2020

Riesame pratiche PED

2020	delibere cert. Ped -	n. 7 mod. F ditta WENKEL (sistemi di espansione - autoclave) + affiancamento come tutor ai TEC Grazioli C. e Giuffrida M.	Giugno 2020
2020	delibere cert. Ped -	n. 1 mod. G ditta ROTOGI (degasatore)+ affiancamento ai come tutor TEC Grazioli C. e Giuffrida M.	10/07/2020

Approvazione progetto PED

2019	delibere cert. Ped -	mod. D ditta PADOVAN VALERIO (valvole sicurezza)	19/07/2019
2020	delibere cert. Ped -	n. 2 mod. G ditta RAVAGNAN (scambiatore di calore);	17/09/2020

prodotto PED

2019	delibere cert. Ped -	n. 2 mod. G ditta RAVAGNAN (scambiatore di calore);	17/09/2020
------	----------------------	---	------------

Competenze sulle attrezzature a pressione:

Ottobre 2003	Seminario su "La regola dell'arte nelle giunzioni permanenti" organizzato dall'Istituto Italiano della Saldatura (IIP)	1 gg.
Novembre 2006	Convegno "31° Convegno Nazionale Associazione Italiana Metallurgia (AIM)" – Milano	3 gg.
Giugno 2007	Giornate Nazionali sulla Corrosione e Protezione VII edizione organizzate dall' Associazione Italiana Metallurgia (AIM)	3 gg.
Dicembre 2007	Corso su "Metallurgia degli acciai per impieghi ad alta temperatura" organizzato dal Centro Sviluppo Materiali (CSM)	2 gg.
Settembre 2008	Convegno "32° Convegno Nazionale Associazione Italiana Metallurgia (AIM) – Ferrara	3 gg.
Aprile 2009	Giornata Studio su "Creep su componenti ed impianti operanti ad alta temperatura" organizzato da ISPESL, Comitato Termotecnico Italiano (CTI) ed ENEL	1 gg.
Aprile 2009	Giornata Informativa su "Rischi da saldatura" organizzata da USL 5 Messina	1 gg.
Giugno 2009	Giornate Nazionali sulla Corrosione e Protezione VIII edizione organizzate dall' Associazione Italiana Metallurgia (AIM)	3 gg.
Ottobre 2009	Conferenza Nazionale su "Prove non distruttive Monitoraggio Diagnostica" organizzata dall' Associazione Italiana Prove non Distruttive Monitoraggio Diagnostica (AIPnD)	3 gg.
Ottobre 2011	14° Conferenza Nazionale su "Prove non distruttive Monitoraggio Diagnostica" organizzata dall' Associazione Italiana Prove non Distruttive Monitoraggio Diagnostica (AIPnD)	3 gg.
Novembre 2012	Convegno "34° Convegno Nazionale Associazione Italiana Metallurgia (AIM) – Trento	3 gg.
Luglio 2013	Giornate Nazionali sulla Corrosione e Protezione X edizione organizzate dall' Associazione Italiana Metallurgia (AIM)	3 gg.
Ottobre 2015	16° Conferenza Nazionale su "Prove non distruttive Monitoraggio Diagnostica" organizzata dall' Associazione Italiana Prove non Distruttive Monitoraggio Diagnostica (AIPnD)	3 gg.
Marzo 2016	Seminario Confindustria Messina "Ambienti confinati e rischi per la sicurezza", intervento "Buone prassi, procedure di lavorazione in sicurezza", Messina	1 gg.
Settembre 2016	Convegno VGR 2016 "Valutazione e Gestione del Rischio negli Insediamenti Civili ed Industriali", Roma	3 gg.
2017	Convegno AIAS dal titolo "Art. 2087 del Codice Civile: applicazione del principio della massima sicurezza tecnicamente fattibile", Messina	1 gg.

2017	Congresso AIPND dal titolo "Conferenza Nazionale sulle prove non distruttive monitoraggio diagnostica", Milano	3 gg.
2017	Convegno AIM dal titolo "Giornate nazionali sulla corrosione", Milano	2 gg.
2018	Convegno AIM dal titolo "Problematiche dei materiali nei cicli combinati tradizionali e innovativi", Milano	1 gg.
2018	Convegno ASP dal titolo "Il sistema di radioprotezione: dalle metodologie scientifiche agli strumenti operativi", Messina	1 gg.
2018	Convegno Policlinico Universitario dal titolo "Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro dopo 10 anni dal d. lgs 81/08", Messina	1 gg.
Febbraio- Marzo 2018	Corso dell'Istituto Italiano di Saldatura per ispettore internazionale di saldatura – IWI BL – con verifica delle competenze	10 gg.
Marzo 2019	Corso qualificazione per esami in PND metodo RT 2° liv. - Certificazione n. 33655/PND/C	5 gg.
Maggio 2019	Corso qualificazione per esami in PND metodo UT 2° liv. - Certificazione n. 33656/PND/C	3 gg.

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
PERSONALI**

LINGUE STRANIERE

- Capacità di lettura
 - Capacità di scrittura
 - Capacità di espressione orale

Spagnolo
 livello: buono
 Indicare il livello: buono
 Indicare il livello: buona

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
RELAZIONALI**

- TEMATICHE CONNESSE ALLA SICUREZZA SUL LAVORO E TUTELA AMBIENTALE:
- DOCENZA IN MOLTEPLICI CORSI C/O UNIVERSITÀ – ISTITUTI SCOLASTICI – ASSOCIAZIONI - SCUOLE DI FORMAZIONE – SOGGETTI PRIVATI / AZIENDE – ORDINI PROFESSIONALI
- RELATORE IN MOLTEPLICI CONVEGNI IN AMBITO LOCALE, NAZIONALE ED INTERNAZIONALE
- COMPONENTE DI GRUPPI DI LAVORO IN AMBITO DI PROGETTI DI RICERCA

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

L'ATTIVITÀ LAVORATIVA COMPORTA IL COORDINAMENTO DELLE DITTE UTENTI E LA PIANIFICAZIONE DEI CONTROLLI DA ESEGUIRE

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
TECNICHE**

USO DEL COMPUTER: OTTIMO
 CONOSCENZA DEGLI APPLICATIVI OFFICE: OTTIMO

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

- Nomina a rappresentante di riferimento del Dipartimento di Messina per gli aspetti connessi alla gestione della qualità ai sensi della circolare n°39/2001.
- Componente dell'Unità Operativa 1 (U.O.1) della Ricerca Sanitaria Finalizzata 2001 del Ministero della Salute dal titolo "Macroelementi di un Sistema di Gestione Integrato e valutazione del suo impatto con il Sistema Sicurezza in ambito ospedaliero".
- Componente della Commissione "Sicurezza e Qualità" dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina
- Nomina di "Cultore della Materia" per il S.S.D. ING-IND/21 – Metallurgia – presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina
- Certificato di ispettore internazionale di saldatura – IWI BL – certificato 180036A emesso 27.03.18 e valido fino al 27.03.2021
- Certificazione n. 33656/PND/C qualificazione per esami in PND metodo UT 2° liv.
- Certificazione n. 33655/PND/C qualificazione per esami in PND metodo RT 2° liv.

PUBBLICAZIONI IN AMBITO ATTREZZATURE A PRESSIONE E SISTEMI DI GESTIONE

F. Giacobbe, "Le ISO 9000 nell'edilizia" OIM, 1996 vol. n° 4, pp. 22-23

F. Giacobbe, "Verso l'integrazione dei Sistemi Salute e Sicurezza nei luoghi di lavoro nel settore edile", 1999, pubblicato sul portale della CPT di Cagliari

F. Giacobbe, "LINEE GUIDA PER L'ADOZIONE DI UN SISTEMA DI GESTIONE DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO", atti Convegno ISPESL – Università di Catania "La gestione della sicurezza e della salute sul luogo di lavoro nelle attività produttive della Sicilia orientale", Catania 21-23/01/04

F. Giacobbe, D. Geraci, "GLI ADEMPIMENTI PER LA SICUREZZA. L'APPORTO DELLE ISO 9001 E 14001", CostoZero, 2005 vol. 3; p. 36-37

D. Geraci, F. Giacobbe, L. Monica – "LINEA GUIDA PER L'ORGANIZZAZIONE DI UN SISTEMA PREVENZIONALE NELLE PICCOLE E MEDIE IMPRESE" – Supplemento di Fogli di Informazione, 2007, vol. n 2, pp. 91, ISBN 978-88-89415-32-0

D. Geraci, F. Giacobbe, L. Monica – "MACROELEMENTI DI UN SISTEMA DI GESTIONE INTEGRATO E VALUTAZIONE DEL SUO IMPATTO CON IL SISTEMA SICUREZZA IN AMBITO OSPEDALIERO" – Supplemento di Prevenzione Oggi, numero 2 anno 2007, pp. 170, ISBN 978-88-89415-34-7

F. Giacobbe, L. Monica, D. Geraci – "I SISTEMI DI GESTIONE E GLI ADEMPIMENTI SULL'ESERCIZIO DELLE ATTREZZATURE A PRESSIONE" – atti SAFAP 2008, Cagliari, pp. 599-604

L. Monica, D. Geraci, F. Giacobbe, F. Costantino – "MONITORAGGIO E GESTIONE DEGLI ASPETTI DI SICUREZZA, QUALITÀ, AMBIENTE NELLE STRUTTURE SANITARIE ATTRAVERSO L'ANALISI DI INDICATORI", Atti del 3° Forum Risk Management in Sanità "Innovazione, ricerca, formazione per la sicurezza del paziente", Arezzo 2008, pp. 3

F. Giacobbe, D. Geraci, L. Monica – "D.LGS 81/2008 ART. 30 – MODELLI DI ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DELLA SICUREZZA", Atti convegno nazionale ISPESL, Messina 2009, pp. 53-62

V. Gazzotti, G. Chiofalo, F. Giacobbe, S. Benedetto – "LA GESTIONE DEL RISCHIO NELLE APPARECCHIATURE DI RAFFINERIA", Atti convegno nazionale ISPESL, Messina 2009, pp. 63-71

F. Giacobbe, D. Geraci, L. Monica – "I MODELLI E I SISTEMI DI GESTIONE NEL D.LGS. 81/08" – Costo Zero, 2009 vol. 10; p. 72-73

D. Geraci, L. Monica, F. Costantino, F. Giacobbe – "MONITORAGGIO E GESTIONE DEGLI ASPETTI DI SICUREZZA, QUALITÀ, AMBIENTE NELLE STRUTTURE SANITARIE ATTRAVERSO L'ANALISI DI INDICATORI", Atti convegno ASUR, 2009, pp. 5

F. Giacobbe, S. Missori, R. Montanini, A. Sili – "RILIEVO DEI DIFETTI DI FUSIONE MEDIANTE CONTROLLO TERMOGRAFICO", The e-Journal & Database of Nondestructive Testing, Proceedings of PnD Rome 2009 Oct 15-17, ISSN 1435-4934

R. Balistreri, F. Giacobbe "SGS negli impianti a rischio di incidente rilevante e nei luoghi di lavoro: la sicurezza è "soddisfatta"?" – atti SAFAP 2014, Roma, ISBN 978-88-7484-418-0

L. C. Santillo, M. Gallo, M. Di Nardo, L. Monica, M. Madonna, F. Giacobbe "Simulazione dinamica del processo di manutenzione basato sul rischio" – atti SAFAP 2014, Roma, ISBN 978-88-7484-418-0

V. Mancuso, F. Giacobbe, F. Faranda, T. Diaco "Integrated safety, health and environmental management system. Case study of power plant" – atti Chemical Engineering Transactions vol.36, 2014, ISBN 978-88-95608-27-3, ISSN 2283-9216, DOI 10.3303/CET14

A. Fortuni, F. Giacobbe, "Implementazione di un sistema qualità integrato nell'ambito dell'operatività degli organismi notificati", atti SAFAP2016, ISBN ISBN 978-88-7484-520-0

F. Giacobbe, "La nuova Direttiva PED 2014/68/UE. Interazioni tra requisiti essenziali di sicurezza e sistema qualità", atti SAFAP2016, ISBN 978-88-7484-520-0

F. Giacobbe, E. Bemporad, F. Pera, Fabio Pera, "Conformity Assessment Procedures Of The Directive 2014/68/UE (PED) And Implementation Of The Quality Management System ISO 9001:2015", proceedings ESREL 2020

R. Balistreri, E. Bemporad, F. Giacobbe, "Operation of The Notified Body According to The Directive 2014/68/UE (PED) During The covid-19 Emergency. Case Study of A Surveillance Audit According To Module H1", proceedings ESREL 2020

**ULTERIORI
INFORMAZIONI**

SOCIO AIAS – ASSOCIAZIONE PROFESSIONALE ITALIANA AMBIENTE E SICUREZZA (TESSERA N. 16774)

ALLEGATI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personale, ai sensi del Decreto legislativo n. 196 del 30 giugno 2003 e smi

dott. ing. FRANCESCO GIACOBBE

Messina, dicembre 2020

