

## CONSIGLIO DIRETTIVO - TRIENNIO 2011-2013

### ANDREA CALISTI

Nato a Roma il 14/02/1967. Ingegnere Meccanico abilitato all'esercizio della professione, ha maturato una esperienza manageriale ricoprendo ruoli tecnici e gestionali nell'ambito del Gruppo Fiat, in strutture produttive e direzionali. Durante il percorso professionale ha avuto la possibilità di approfondire le metodologie e le tecniche operative legate all'assistenza Clienti, allo Sviluppo Prodotto ai Sistemi di Gestione Qualità e Ambiente, ed al W.C.M. (World Class Manufacturing).

Ha assicurato inoltre supporto nella negoziazione di contratti con partners internazionali.

A fine 2010 ha fondato con altri colleghi professionisti il network di consulenza aziendale "Independent Consultants", attivo nel supporto alle Imprese su tutto il territorio nazionale.

E' auditor ISO/TS16949 (specifica tecnica per i SGQ nel settore automotive) qualificato ANFIA.

Nel 2011 è stato eletto membro del Consiglio Direttivo del Settore Automotive di AICQ.

### FRANCESCO CARROZZINI

Nato a Martina Franca (TA) il 16/3/50, è laureato in Fisica ed è stato ricercatore presso l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN). 1986-1990: Responsabile RAMS in AGUSTA, Divisione Sistemi Aerospaziali. Reliability e Quality manager in Nardi Sistemi Elettronici. Dal 1990 in Oerlikon-Contraves (oggi Rheinmetall Italia SPA, sistemi radar ed elettro-ottici; sistemi meccanici ed elettronici per lo spazio): Responsabile per la Qualità del Settore Ricerca e Sviluppo e Responsabile RAMS, ha condotto i programmi di qualità, affidabilità e sicurezza di sistemi militari e spaziali studiando le problematiche degli equipaggiamenti elettronici e delle strutture meccaniche (scudi termici, meccanismi di separazione interstadio di vettori di lancio, sottosistemi strutturali e termici, pannelli solari di satelliti scientifici).

Socio fondatore di AICQ-CI, docente di corsi AICQ-CI, è membro del Consiglio Direttivo di AICQ-CI e del Consiglio Direttivo Nazionale di AICQ; è il Presidente uscente del Comitato Metodologie di Assicurazione della Qualità.

### MAURIZIO D'ASCENZI

Nato a Roma il 11/09/1954. Perito Industriale Capotecnico per l'Energia Nucleare conseguito presso l'I.T.I.S. "Enrico Fermi" di Frascati. Ha iniziato l'attività Professionale come tecnico di collaudo di sistemi elettronici di difesa ad alta tecnologia presso Contraves Italiana S.p.A. oggi Rheinmetall Italia S.p.A., presso tale società ha ricoperto le seguenti funzioni:

da Maggio 1978: Settore Collaudi; Controllo Qualità; Coordinatore di Produzione

da novembre 1989: Assicurazione qualità: Responsabile della Qualità per il Centro SIT, Responsabile PA nella integrazione in Base di lancio di satelliti, Responsabile dei PA di Progetti Spaziali

da maggio 2010: Responsabile Assicurazione Qualità aziendale

Titoli: Attestato di superamento esami al corso di 40 ore per Valutatori dei Sistemi Qualità tenuto a Frascati (RM) dalla AICQ il 15/03/1997; Attestato di superamento esami del corso di 200 ore "Quality System Manager" tenuto presso "Treviso Tecnologia" da AICQ il 16/11/2000

Iscritto nel registro Nazionale delle figure professionali della Qualità "AICQ - SICEP" come "Quality System Manager"  
Posizione nel registro Nr. 146

Iscritto nel registro Europeo delle figure professionali della Qualità European Organization for Quality "EOQ Quality System Manager" Posizione nel registro Nr. IT01SM141

Iscritto nel registro dei Valutatori di Sistema Qualità "CEPAS" con la qualifica della competenza tecnica nei settori identificati secondo la classificazione EA (European Cooperation Accreditation) per i settori 17, 18, 19, 21, Posizione del registro Nr. 124. Valutatore autentificato da: AECMA (European Association of Aerospace Industries) - AIAD (Associazione Industrie per l'Aerospazio i Sistemi e la Difesa) per "EN 9100" (Quality Systems - Aerospace - Model for Quality Assurance in Design Development, Production, Installation, and Servicing). Posizione nel registro Nr. 006.

Attestato di superamento esami del corso "Quality Assurance for Space Projects (Hardware) tenuto da IAASS (International Association for the Advancement of Space Safety) per conto di ESA (Agenzia Spaziale Europea) presso Athlone Institute of Technology, Co. Westmeath, Ireland dal 5 al 7 settembre 2006

Dal 10.2009 Iscritto nel Registro dei Valutatori di TUV ITALIA S.r.l. in qualità di RGVI "Responsabile Gruppo di Verifica", precedentemente Iscritto nel Registro dei Valutatori di UNAVIAcert in qualità di RGVI "Responsabile Gruppo di Verifica".

Certificato di superamento esami "Corso per Auditor/lead Auditor per i Sistemi di Gestione dell'Energia UNI CEI EN 16001:2009 tenuto a Napoli da TUV e riconosciuto da AICQ SICEV.

### **NICOLA DELL'ARENA**

Nato ad Atri il 26 giugno 1946 e laureatosi nel 1974 in Ingegneria Meccanica a Roma. Nel 1978, inizia la sua attività all'ENEA occupandosi dell'applicazione del Quality Assurance (Garanzia della Qualità nel settore nucleare) con le norme ANSI 45-2 e poi la UNI 8450 in Italia. Nel 1985 diventa Responsabile di Gruppo di Verifica Ispettiva. Nel 1986 viene nominato Capo Servizio della Garanzia della Qualità del Dipartimento Ciclo del Combustibile (COMB) dell'ENEA.

Dal 1 gennaio 1992 diventa Valutatore dei Sistemi Qualità Aziendali con il numero di certificato 049. Ispettore di sistema per il CNMI e il SIT. Dal 1995 si occupa delle attività riguardanti il Sistema Qualità e l'accreditamento dei centri di taratura per i laboratori operanti nel campo nucleare in questa nuova attività partecipa come rappresentante ENEA, fino alla chiusura, ai lavori del Comitato del SIT apportando un fattivo e costruttivo contributo. Il mese di maggio 1998 viene nominato Responsabile dell'Assicurazione della Qualità del SIT (Servizio di Taratura in Italia).

Dal mese di giugno 2001 diventa Responsabile dell'Assicurazione della Qualità dell'Istituto Nazionale di Metrologia delle Radiazioni Ionizzanti dell'ENEA (ENEA-INMRI), la cui attività è stata preparare delle procedure e del manuale della qualità e della attuazione e verifica fino alla data del pensionamento.

Dal punto di vista giornalistico ha collaborato con alcuni giornali diocesani, dal 1993 membro del Comitato Scientifico della rivista "Qualità" dell'AICQ, dal 1999 membro del Comitato Scientifico della rivista "Tutto\_Misure" con la pubblicazione di numerosi articoli, nel 1985 membro del comitato di redazione della rivista "Professione Ingegnere" edito dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma con la pubblicazione di numerosi articoli.

Ha svolto attività di docenza sui sistemi qualità presso diverse Organizzazioni.

### **SABRINA GIORDANO**

Nata a Napoli il 26/02/1972 e laureata in Economia nel 1997 all'Università Federico II di Napoli, ha lavorato dal 1997 al 2002 presso società di consulenza quale Responsabile Area Organizzazione e Qualità, dove ha realizzato, principalmente, interventi di analisi organizzative e BPR e progettato e supportato l'implementazione di Sistemi di Gestione per la Qualità per aziende di settori diversi. Dal 2002 lavora presso prestigiosa azienda di trasporto nazionale per la quale fino al 2010 ha collaborato nella struttura Qualità, partecipando allo sviluppo di Sistemi di Gestione per la Qualità e di Certificazione di servizio per i principali processi operativi, e nel 2011 è passata ad operare nella struttura di Internal Auditing. E' Valutatore di Sistemi di Gestione per la Qualità, per l'Ambiente e per la Sicurezza OHSAS 18001. Dal 2005 è Valutatore per il Premio Qualità Italia – Premio Pubblica Amministrazione – Premio Qualità Italia Scuole – Premio Imprese per l'Innovazione. Consigliere Comitato MAQ dal 2004.

### **FABIO LA PORTA**

Nato a Roma il 05.01.1974. Laureato in Economia e commercio (università di Roma, La Sapienza) nel 2002.

Da marzo 2010 ad oggi – Direttore Tecnico di OCE SRL – Ente di certificazione dei sistemi di gestione per la qualità – ISO 9001. Dal 2003 al 2007 – Responsabile Assicuratore Qualità per il CNIM S.r.l. – Ente di Certificazione dei Sistemi Qualità Accreditato Sincert (Settori EA 18 – 19 – 28 – 33 - 35). Dal 2002 ad oggi Lead Auditor Sistemi Qualità aziendali (ISO 9001) per conto di: CNIM SRL; MOODY INTERNATIONAL CERTIFICATION SRL, PLC SRL, E.LT.I.SRL; CERSIST SRL, qualificato nei Settori EA 28 (costruzioni ed impianti) – 35 (servizi professionali d'impresa) – 37 (formazione), Certificato, dal 2005, dall'Ente KHC nei settori EA 28b (manutenzione di impianti) e 35 (Servizi). Dal 2003 ad oggi Consulente Qualità e ambiente Dal 2004 al 2006 Docente Corsi UNI; CNIM (comitato Nazionale Italiano per la Manutenzione) Consel; I.R.F.I.

Dal 2003 al 2006 – Valutatore di Corsi di Studio Universitari per conto della CRUI

### **ALFREDO ROSSI**

Nato a Roma il 9 gennaio 1939. Laureato in Ingegneria Elettronica a Roma nel 1965.

Dal 1967 al 1980 Direttore di Stabilimento per revisione, riparazione, manutenzione e aggiornamento di apparati elettronici e impianti per il controllo del traffico aereo e aeromobili (Nuova SACA,CISET,).

Dal 1980 al 1997 Direttore Qualità della VITROCISSET, (riconoscimento militare di conformità alla norma AQAP1(110) e certificazione JAR 145 per la manutenzione nel campo dell'aeronautica civile).

Dal 1991 Valutatore di Sistemi Qualità (ISO 9001) . (Certificazione AICQ SICEV n° 72).

Iscritto nel Registro dei Valutatori UNAVIA dal 1992 al 2000 . Iscritto al registro SINAL per l'effettuazione di visite ispettive per l'accreditamento SINAL dei Laboratori di prova dal 1992 al 2006.

Dal 1993 al 1996 iscritto nel registro dei valutatori qualificati dal CERMET (n°25 E)

Dal 1993 al 2006 Quality Manager della Società LEAT, azienda di manutenzione ed assistenza tecnica per parti e componenti di aeromobili, il cui Sistema di Gestione per la Qualità è stato valutato rispondente ai requisiti della norma EN 91 10 da AECMA EASE. Dal 1994 al 1998 iscritto nel registro dei valutatori del CNIM.

Nel 1996 sono entrato a far parte del Comitato di certificazione del CNIM (Comitato Nazionale Italiano per la Manutenzione). Dal 1998 al 2006 Quality General Manager della Società VITROCISSET/ TECHNOSKY Dal 2001 iscritto nel registro Responsabili Gruppo di Valutazione Sistemi Qualità CEPAS.

L'esperienza di valutatore, di consulente , di istruttore e di Quality manager maturata è riconducibile ai settori EA: 9/19/21/28/33/35. Nel 2004 ho fatto parte del Consiglio Direttivo del Settore Aerospaziale AICQ.

Nel 2006 sono stato Responsabile Qualità del Centro di Taratura del CNR Tor Vergata (Istituto di acustica subaquea Corbino), accreditato dal SIT a fine anno 2006.