

### Presidente



Piero Mignardi

Presidente uscente AICQ ER triennio 2018-2021.  
Innovation Manager e Manager di reti di imprese certificato AICQ SICEV. Referente dello schema “Professionisti dell’Innovazione” secondo UNI 11814:2021 di AICQ SICEV. Advisor per Innovation Management System ISO 56002 certificato APAVE.  
Laurea in ingegneria Elettronica all’Università di Bologna, Direttore di Stabilimento e Supply Chain Manager, carriera ultratrentennale in cui si è occupato, come Responsabile, anche di Ingegneria della Manutenzione, Sistemi Informativi e Sistemi di Gestione e in precedenza Project Manager e progettista HW/SW di sistemi elettronici a microprocessore.

### Vice Presidenti



Monia Berghella

Docente di Lettere di Scuola Secondaria 2<sup>a</sup>, distaccata presso l’USR E-R (Comma 65 art.1 Legge 107/2015), per le competenze maturate, principalmente nel campo della valutazione di sistema e della metodologia didattica.  
Nella scuola ha svolto numerosi incarichi nel ruolo di Funzione Strumentale (PTOF, Curricoli, Valutazione e Miglioramento). Attualmente svolge corsi di formazione indirizzati a dirigenti scolastici e docenti. È esperta INVALSI sia per la valutazione esterna delle scuole – NEV, sia come osservatore per le prove standardizzate. È stata valutatore sistemi qualità di parte prima e terza AICQ-SICEV.  
In AICQ, ha cominciato a collaborare nel 1995 contribuendo fattivamente allo sviluppo e alla nascita del Comitato Scuola. Ha costantemente partecipato ai gruppi di lavoro, contribuendo alla progettazione e al coordinamento di numerosi corsi ed eventi. Ha spesso rivestito il ruolo di relatore e docente nei numerosi seminari e convegni e nei corsi di formazione promossi dall’associazione. Ha coordinato il Settore Education AICQ-Emilia-Romagna e Marche dal 2012 al 2020. E’ stata responsabile della Rete A.Mi.Co (AICQ Miglioramento Continuo) dal 2012 al 1<sup>a</sup> settembre 2020, consigliere regionale, vicepresidente Nazionale nel Consiglio Nazionale AICQ Education fino al 01/09/2020.  
Attualmente è Vicepresidente AICQ ER (dal 19 07-2018).



Marco Antonio Imbesi

Titolare dello Studio tecnico Imbesi Marco Antonio: consulenza/docenza in ambito Sicurezza, Qualità, Ambiente, Energia e Modelli organizzativi MOGc ex 231, incarichi esterni di: RSPP – OdV 231 - RGQ Audit di 1° e 2° parte.  
Amministratore di IMV Global S.r.l.s. società di consulenza manageriale di Expert Risk Manager, di gestione della compliance e di progetti ambientali e di innovazione.  
Coordinatore progettazione dei lavori e coordinatore per l’esecuzione dei lavori. Progettista e Consulente Sistemi Gestione Sicurezza sul Lavoro. Consulente tecnico d’ufficio e di parte nei procedimenti civili e penali - Iscrizione CTU c/o il tribunale di Modena, Iscrizione TCA albo Nazionale Tecnici Competenti Acustica. Consulente Qualità: 9001 - 14001 - 22000 – 27001 - 45001 – 50001 - 56002, e ASD-STAN prEN 9100/2016. Lead Auditor (56002).  
Qualifica di “DPO” European Union GDPR DPO erogato da LR Lloyd’s Register. §§§ Corsi Management con Competenze Manageriali: Supply Chain Management, - KNOWLEDGE MANAGEMENT per le PMI, - SIMMANAGEMENT per il MANAGEMENT Aziendale. PROJECT MANAGER PER LA SOSTENIBILITA’ AMBIENTALE.

### Vice Presidenti



Giampaolo Sarti

Presidente della soc. di consulenza di Direzione EuroStudio srl di Parma (soc. certificata dal 1998);  
 Docente di ruolo di Tecnologia meccanica presso ITIS "L. da Vinci" Parma (sarà in pensione dal 01/09/21);  
 Iscrizione Ordine degli Ingegneri di Parma al N° 1068 (consigliere uscente) e Membro commissione per l'esame di stato degli ingegneri della provincia di Parma; Perito del Tribunale di Parma;  
 Iscritto AICQ Emilia Romagna dalla sua fondazione nel 1992 e tra i vicepresidenti dell'attuale Consiglio Direttivo e Membro di commissione AICQ per progetto ORMA e SSSL;  
 Auditor di terza parte per Sistemi Qualità ISO 9001, ISO 45001, ISO 14001, SA 8000; Auditor AICQ per Premio Qualità Italia (Albo TQM Assessor) e ICEP per modelli 231/01;  
 Registro Europeo EOQ (European Organization for Quality) nell'albo dei Quality System Manager (N° 039);  
 Membro di alcune commissioni UNI;  
 Docente AICQ-SICEV di classe A corso 40 ore per auditor di parte terza in ambito Sistema di Gestione Qualità (UNI EN ISO 9001:2015) e Salute e Sicurezza sul lavoro (UNI ISO 45001:2018).



Marco Soverini

Nato a Bologna 28.11.60. Laurea a Bologna in "Economica e commercio" nel 1985. Esame stato Dottore Commercialista nel 1986.  
 Insegnante nelle scuole medie superiori anni 1987 e 1988.  
 Libero professionista (dottore commercialista) dal 1989: si occupa prevalentemente di curatele fallimentari, consulenza del lavoro, adempimenti fiscali ed amministrativi, collegi sindacali, partecipazione a consigli d'amministrazione di imprese.  
 Vicepresidente AICQ ER triennio 2018-2021 e Coordinatore del progetto O.R.M.A. da maggio 2015 componente Comitato Nazionale Energia-Ambiente AICQ nazionale. Organizzatore di iniziative e convegni in materia di ambiente/clima, energia, rendicontazione sostenibilità

### Segretario



Oliviero Casale

General Manager di Uniprofessioni, brand MB Group, Esperto in Sistemi di Gestione dell'Innovazione e Reti di Imprese, Innovation Management System ADVISOR e Lead Auditor 56002 Certificato da Apave Italia CPM, Innovation Manager qualificato UNIONCAMERE, Manager di Rete di Imprese Certificato AICQ Sicev. Attualmente Segretario di AICQ Emilia Romagna e componente del Comitato Direttivo e VicePresidente del CTS di Assinrete. Project Leader nel tavolo di lavoro presso l'UNI per la prassi "IMPRESA 4.0: Linee guida per la Gestione dell'Innovazione nelle PMI e Reti di Imprese", Componente dell'UNI/CT016 GL89 Gestione dell'Innovazione. Nel periodo dal 2016 al 2020 è stato uno dei componenti di Giunta di AICQ Nazionale con Delega all'Innovazione oltre essere stato il Coordinatore del Comitato Guida AICQ Industria 4.0 per la redazione del Position Paper AICQ Industry 4.0 pubblicato nel 2018. Nel 2019 è stato il coordinatore del gruppo di esperti per la redazione della UNI/PdR 70:2019 Impresa 4.0 - Competenze dei profili manageriali degli esperti, che avvalendosi delle tecnologie abilitanti, supportano la valorizzazione, il trasferimento e l'applicazione dell'innovazione nei processi e sistemi organizzativi delle Infrastrutture Critiche del settore "Energia".

### Tesoriere



Giacomo Dalseno

Laurea in fisica e Master di 2° livello presso il Laboratorio Tecnologie Educative dell'Università di Firenze in INTERNET ED AMBIENTI DI APPRENDIMENTO.

Molte esperienze lavorative a diverse livelli e responsabilità pure come dirigente d'azienda.

Revisore Legale, iscritto nell'apposito registro MEF Numero Iscrizione 17469. E Vicepresidente Nazionale della UNRL (Unione Nazionale Revisori Legali) e Vicepresidente del Comitato Esecutivo.

Ho insegnato per gli ultimi 10 anni della mia attività lavorativa presso la Scuola F. Montanari di Mirandola. Ricoperto il ruolo F.S. per le nuove tecnologie didattiche, Classe 2.0, Scuola 2.0 (una delle 5 scuole 2.0 dell'E.R.). Ho diretto tutta la parte relativa alle nuove tecnologie e ambienti di apprendimento.

Coordinatore, pro tempore, di AICQ Education ER.

Sono Vicepresidente Nazionale, pro tempore, di AICQ EDUCATION.

Attualmente per AICQ seguo e gestisco, vari siti internet e ho seguito la parte Formazione FaD con Moodle. Collaboratore/Formatore ai corsi formativi per Aspiranti Formatori di Bologna (Giugno 2018) e Genova (Settembre 2018).

Dal febbraio 2019 ad oggi per conto di AICQ ER tengo presso il Liceo Sabin di Bologna una serie di lezioni avviando i ragazzi del percorso Alternanza Scuola Lavoro, oggi PCTO. Ho seguito il percorso formale dell'accordo della rete di scuole A.Mi.Co. AICQ Education ER che riunisce enti pubblici (scuole della regione) e la nostra associazione AICQ ER. Un esempio di collaborazione unico fra PA ed enti privati.

### Consigliere e Past President



Andrea Minarini

Laureato in Medicina e Chirurgia, specialista in Medicina Interna e in Medicina Legale e Gastroenterologia, Risk Manager, Direttore Struttura complessa di Medicina Legale e Risk Management Azienda UsI Bologna, Responsabile Team Risk Management FIASO, Membro Faculty GIMBE (Gruppo Italiano Medicina Basata sulla Evidenza). Già Professore a contratto presso l'Università di Bologna e Ferrara nei corsi di laurea e specializzazione in Medicina e Chirurgia e Professioni Sanitarie. Docente in corsi di alta formazione universitaria sul rischio clinico e sul rischio sanitario e sulla responsabilità professionale in Sanità. Ha collaborato allo sviluppo e sperimentazione e realizzazione del Modello Italiano per la Gestione del Rischio in Sanità. Presidente della Società Italiana dei Gestori del Rischio in Sanità, (SIGeRIS), Componente Nucleo Regionale Emilia Romagna Valutazione sinistri. Autore di oltre 140 pubblicazioni e relatore e moderatore in numerosi congressi scientifici. Past President di AICQ ER periodo 2012-2018.

### Consiglieri



Giacom Anfuso

Laurea magistrale in Chimica Industriale. Certificazione Six Sigma Black Belt. Esperienza decennale come Engineering Manager e Production Manager (sia in imprese multinazionali che locali). Esperienza pluriennale anche nello sviluppo di sistemi informatici, gestionali e MES (SAP, GAMMA, TECNEST) e nella relativa gestione ed analisi dei dati. Temporary Manager certificato, associato Federmanager e AICQ ER. Partecipante al Comitato Tecnico Reti di Imprese e Sviluppo Industriale di AICQ nazionale.

Cerco nuove sfide e progetti per continuare il percorso di crescita continua, ampliare la rete di collaborazione e dare il mio contributo ai processi di miglioramento dell'associazione.



Gianmarco Biagi

Dal 2018 è Presidente di SettePuntoNove Holding (partecipazioni industriali settori arredamento, nuove tecnologie, automotive, servizi e training ).

Dal 2019 è anche Managing director & CEO di Vection Technologies azienda quotata su ASX Sydney.

Già CEO di gruppi multinazionali manifatturieri, General manager di un importante gruppo italiano leader nell'arredamento luxury, Attualmente è Board Member in varie aziende oltre che ricoprire ruoli istituzionali come:

- Presidente di AICIM (Associazione Italia Cultura di impresa e management ),
- Oggi presidente Comitato Tecnico Reti di Imprese e Sviluppo Industriale di AICQ nazionale.
- Board member in AISOM (Associazione nazionale imprese ),
- Board member in scientific and technical committee of the Italian model for risk management in healthcare of the prestigious LUISS Business School.

Autore di varie pubblicazioni, in particolare:

- ✓ “Una Nuova prospettiva per lo sviluppo industriale delle imprese” (edito a cura di Confindustria Emilia),
- ✓ “strumenti e strategie per la crescita internazionale e competitiva delle imprese” (edito da AICQ).



Marco Canonetti

Studi chimici e Master in Supply Chain & Operations Management presso la Festo Academy di Milano. Plant Manager con esperienza ultra decennale nell'industria B2B e B2C. Direttore di Business Unit B2B. Ho lavorato con diverse Multinazionali, sono esperto nella gestione e sviluppo organizzativo delle imprese, nell'efficiamento e digitalizzazione dei processi. Faccio parte della commissione Industria 4.0 di Federmanager, del Comitato tecnico di AICQ nazionale per le Reti di Imprese e lo Sviluppo Industriale. Le metodologie di approccio che utilizzo si basano su Lean Thinking, Six Sigma e TOC (Theory of Constraints). Ex dirigente di azienda e attuale consulente direzionale.



### Consiglieri



Massimo Fato

Laurea in Ingegneria Elettronica, Executive Master in Sustainability and Business Innovation e Chief Value Officer – Certificato n.53 Cepas BV. Dopo aver ricoperto ruoli dirigenziali per più di vent'anni in azienda internazionale del settore automotive mi sono dedicato alle tematiche della sostenibilità e della business innovation. Sostengo il pensiero integrato all'interno dell'organizzazione e i processi mirati alla creazione di valore nel tempo.

Coopero per rafforzare la catena del valore attraverso relazioni efficaci con gli stakeholders, sinergie di risorse e competenze, piani di sviluppo della sostenibilità economica, ambientale, sociale dell'impresa. Curo la Dichiarazione Non Finanziaria o il Report Integrato in collaborazione con la Direzione Aziendale.



Matteo Iubatti

Ingegnere delle Telecomunicazioni V.O., prima ricercatore presso Università di Bologna, poi consulente in innovazione e trasferimento tecnologico. Dal 2013, Amministratore Delegato di Archita Engineering e dal 2019 valutatore per il programma EIC Accelerator (SME Instrument) della Commissione Europea. Esperto in R&S ed Industria 4.0.



Leonardo Lodi

Laurea in Ingegneria Meccanica con esperienza ventennale in ambienti multinazionali sia in Italia che all'estero. Consolidato background tecnico maturato in ambiti R&D nei settori Heavy Machinery, Oil & Gas ed elettrodomestici. Si è poi occupato di Identificazione Nuovo Prodotti nella posizione di Product Manager e di gestione di progetti di Sviluppo Nuovi Prodotti nella posizione di Project Manager.

Profilo professionale comprensivo di competenze maturate in ambito Organizzazione Aziendale per la modifica di processi aziendali finalizzati all'introduzione di un nuovo sistema gestionale, a supporto delle risorse umane per il miglioramento della gestione dei team di lavoro e nella ristrutturazione di Supply Chain a livello mondiale.

Attualmente esercita attività in libera professione fornendo servizi di consulenza in ambiti operation, organizzazione aziendale, innovazione, miglioramento dei processi, qualità e servizi di Project Management in vari settori con particolare focus al mondo Biomedicale ed Heavy Machinery.

Certificato PMP (Project Management Professional), abilitazione alla professione di ingegnere in Italia, con iscrizione all'Albo degli Ingegneri della provincia di Bologna, ed in Gran Bretagna, con iscrizione presso l'Engineering Council, con qualifica di Chartered Engineer e Membro dell'Institution of Mechanical Engineers. Componente del Comitato Tecnico Reti di Imprese e Sviluppo Industriale di AICQ nazionale

### Consiglieri



Paola Rinaldi

Paola Rinaldi, nata a Bologna nel 1967, si è laureata in Fisica presso la Università degli Studi di Bologna. Ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Ingegneria Elettrotecnica presso la stessa Università. Dal 1999 al 2001 è stata collaboratore tecnico presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica (DIE) dell'Università degli Studi di Bologna. Dal 2001 è Ricercatrice Confermata presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione "Guglielmo Marconi" dell'Università degli Studi di Bologna, nel settore Misure Elettriche ed Elettroniche. Svolge attività di ricerca nel settore delle Misure Elettriche ed Elettroniche e dell'Affidabilità e Controllo di Qualità. È titolare del corso di Affidabilità Controllo Qualità e Certificazione di Processo e di Prodotto. Ha conseguito la certificazione IMS 56002 Advisor come esperto in sistemi di gestione dell'innovazione secondo la norma ISO56002.



Susanna Tarozzi

Laurea in Scienze della Produzione Animale - indirizzo Trasformazione e Tecnologia degli alimenti conseguita presso l'Università di Bologna. Esperienza in ambito Alimentare in aziende della GDO ed in aziende manifatturiere, spaziando dall'ambito Certificazioni Sistemi di Gestione della Qualità e Sicurezza dei Processi, dei Prodotti, delle Filiere (supply chain), all'attività di Ricerca e Sviluppo (RS) ed Innovazione, per giungere al mondo Sostenibilità e Rendicontazione Non Finanziaria (GRI). Incarichi svolti come Manager Qualità e Ricerca e Sviluppo per numerose merceologie quali: Caffè, Cioccolato, Latte e derivati, Liquirizia, Prodotti HO.RE.CA., Prodotti da forno, Conserve vegetali. Dal 2020 Consulente ed Auditor in ambito Qualità, Ricerca e Sviluppo e Sostenibilità/Rendicontazione Non Finanziaria. In corso l'acquisizione delle qualifiche necessarie per esercitare la professione come AUDITOR di parte terza



Roberto Verdone

Professore Ordinario di Telecomunicazioni presso l'Università di Bologna, dove è affiliato al Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e dell'Informazione (DEI).  
È Direttore di *WiLab*, Laboratorio Nazionale di Comunicazioni Wireless, fondato nel 2020 dal CNIT, Consorzio Interuniversitario per le Telecomunicazioni d'Italia. È co-direttore, con il Dr. Wen Tong (Huawei CTO Wireless), del *WiLab-Huawei Joint Innovation Center* su "Intelligent IoT for 6G", istituito nell'ottobre 2020.



Vittorio Vespucci

Laurea in Economia e Commercio. Lunga e significativa esperienza maturata nei sistemi di gestione e nelle relative attività di audit e certificazione. Opera come consulente e formatore su tematiche relative ai Sistemi di Gestione per la Qualità, l'Ambiente e la Salute e Sicurezza sul Lavoro. Collabora con vari Organismi di Certificazione come Lead Auditor e come ispettore di prodotto in vari settori merceologici. Docente qualificato AICQ per docenze in corsi di 40 ore per Auditor di terza parte di Sistemi di Gestione per la Qualità secondo la norma ISO 9001.