



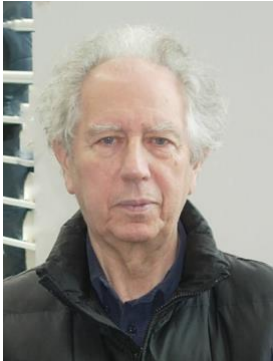






COMITATO NORMATIVA E CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE COMPOSIZIONE CONSIGLIO DIRETTIVO 2021-2023

<p>Bacile Gennaro di Castiglione</p> 	<p>Ingegnere elettrotecnico, per circa 15 anni si è occupato di impianti di produzione diffusa di energia elettrica e cogenerazione.</p> <p>Quality System Manager.</p> <p>Consulente per i SG per Qualità, Sicurezza e Ambiente; docente in corsi su argomenti relativi ai SG ed alla Gestione del Rischio.</p> <p>“EFQM Validator e Assessor”, Valutatore/Team Leader per i Premi Qualità Italia, CAF, Innovazione, Impresa Sicurezza.</p> <p>Membro di alcuni Organi Tecnici UNI per conto di OIMB (Ordine Ingg della Provincia di Monza e Brianza), tramite il CNI (Consiglio Nazionale degli Ingg), da Dicembre 2012 coordina il Gruppo di Lavoro sulla Gestione del Rischio. Partecipa a lavori nell’ambito dell’ISO/TC 262 “Risk Management”.</p> <p>Nel Giugno 2020 ha ricevuto il Premio UNI “Paolo Scolari”, con la seguente motivazione: “per l’impegno nei lavori di normazione a livello nazionale e internazionale - in particolare sul tema dei sistemi di gestione: dalla HLS al rischio e alla continuità operativa - nonché per la disponibilità e capacità di divulgazione del lavoro svolto”.</p>
<p>Bemporad Elisabetta</p> 	<p>Ingegnere chimico, laureata con lode presso l’Università di Roma La Sapienza, dottore di ricerca in processi chimici industriali (1995-96). Iscritta all’Ordine degli Ingegneri di Roma dal luglio 1992.</p> <p>Da novembre 1991 a novembre 1995 esperta presso il Dipartimento di Ingegneria Chimica dell’Università di Roma “La Sapienza” per attività di ricerca su temi relativi all’incenerimento dei rifiuti solidi, al recupero energetico ed al trattamento dei fumi e attività di studio e consulenza.</p> <p>Da dicembre 1995 a settembre 2003 impiegato direttivo tecnico presso l’Azienda Municipale Ambiente di Roma in cui ha collaborato al conseguimento della certificazione Integrata Qualità, Ambiente e Sicurezza del servizio di incenerimento rifiuti presso l’impianto di Ponte Malnome e alla messa in qualità dei servizi di raccolta RSU e spazzamento con certificazione ISO 9001 del IX Municipio.</p> <p>Da ottobre 2003 a dicembre 2005 in comando presso il Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio - Direzione Qualità della Vita.</p> <p>Da gennaio 2006 tecnologa presso l’ISPESL, ora INAIL, Dipartimento Innovazioni Tecnologiche e Sicurezza degli Impianti, Prodotti e Insediamenti Antropici dove, dal 11/2018, è responsabile della sezione “Organismo Notificato per direttive europee”, ON0100, accreditato per le direttive 2014/68/UE (PED) e 2010/35/UE (T-PED).</p> <p>Responsabile di obiettivi di ricerca (2019-2021, 2016-2018) e linea di ricerca (2008-2018) dei Piani Triennali ISPESL e poi INAIL, membro di unità operative per progetti di ricerca nazionali ed europei.</p> <p>Autrice di circa 90 pubblicazioni su riviste e atti di convegno nazionali ed internazionali Referente INAIL per lo scambio di dati ed informazioni al Coordinamento per l’uniforme applicazione sul territorio nazionale ex art. 11 d.lgs.105/2015 o “Seveso-ter” (da gennaio 2016).</p> <p>Rappresentante INAIL nel Comitato Termotecnico Italiano – Sottocomitato 7 “Tecnologie di Sicurezza” CT266 Sicurezza degli impianti a rischio di incidente rilevante nel cui ambito si elaborano progetti di norme UNI sui Sistemi di Gestione della Sicurezza per la prevenzione degli incidenti rilevanti (da ottobre 2014).</p> <p>Membro di commissioni Ispettive per verifica del sistema di gestione della sicurezza (dal 2008) e di commissioni per sopralluoghi post-incidentali (dal 2007) in stabilimenti a rischio di incidente rilevante.</p> <p>Qualificata operatore di II livello UNI EN ISO 9712 metodi CND ultrasonoro (cert. N. 33395/PND/C settore L, dell’1/03/2019) e radiografico (cert. N. 32728/PND/C settore PS-LL, del 5/06/2018)</p>
<p>Bertoni Gianfranco</p> 	<p>Nel 1975 Laureato in Ing. Elettrotecnica c/o Università di Genova.</p> <p>Dal 1977 al 1979 ufficio Qualità al Tecnomasio Italiano Brown Boveri (TIBB).</p> <p>Dal 1981 al 1988 alla NIRA Spa sempre nell’ufficio Qualità, Ingegneria e nel Project Management.</p> <p>Nel 1992 Certificato nel registro AICQ SICEV come RGVI per SGQ n°038.</p> <p>Dal 1988 al 1993 Project Manager in Ansaldo Trasporti.</p> <p>Dal 1983 ad oggi più volte consigliere, vicepresidente in AICQ TL.</p> <p>AICQ Sett. Trasp. su Rotaia. Membro dalla sua fondazione.</p> <p>Vice Presidente e Presidente Commissione Qualità Ordine Ingegneri di Genova.</p> <p>Dal 1993 al 2001 Quality manager in Ansaldo Trasporti –Systems Business Unit.</p> <p>Dal 2001 al 2007 Quality manager in Ansaldo Trasporti Sistemi Ferroviari SpA (Atsf).</p> <p>Dal 2007 al 2008 Quality Manager Assistant in Ansaldo STS Italy.</p> <p>Dal 2008 al 2010 Quality Manager per la Market Unit 1 di Ansaldo STS.</p> <p>Dal 2011 – 2020 Come libero professionista ho svolto attività di Docente per corsi Qualità AICQ TL, Lead Auditor per Organismi di Certificazione e Notificati , consulente per SGQ e Q manager.</p> <p>Delegato AICQ Education e Formazione AICQ dal 2019.</p> <p>Membro del GdL AICQ Formazione dal 2019 -2020.</p> <p>Consigliere nel Comitato normativa e certificazione dei sistemi gestione qualità dal 2016.</p>

<p>Corradetti Gian Lorenzo</p>	<p>Dipendente di Gruppo ICM Spa dal 2021 come Site Quality Manager. Dipendente di Arcadis Italia Srl dal 2020 al 2021 come H&S Operation Manager (BU Large Projects and Programs). Dipendente di SITIE Impianti Industriali Spa dal 2016 al 2020 con mansione generale di Manager QHSE, Coordinatore siti produttivi Italia ed Estero (Rep. Ceca, Olanda, Svezia, Finlandia). Dipendente di SGS Sertec – Société Générale de Surveillance nel 2016 con mansione di Construction H&S Services Consultant. Dipendente di Somi Impianti Demolizioni Srl dal 2015 al 2016 con mansioni di HSE Manager, ASPP, Site Manager. Dipendente di Tecnova Srl dal 2012 al 2014 come Direttore Tecnico, con mansioni di CSE, Tecnico Supervisore per la Sicurezza, ASPP Italia ed Estero. Dipendente di Pessina Costruzioni Spa dal 2009 al 2011 con mansione di Preposto per la Sicurezza – Responsabile Qualità e Sicurezza. Libero professionista dal 1999 al 2013, con incarichi di Progettista, Consulente, CSP/CSE, Consulente per la Sicurezza, Progettista Antincendio. Auditor/Lead Auditor ISO 9001:2015, 14001:2015, 45001:2018 (OHSAS 18001:2007), 50001:2011, IATF 16949:2016. Formatore per la Sicurezza; NEBOSH; RSP; CSP/CSE; Specializzazione Prevenzione Incendi. Iscritto al Registro CEPAS Bureau Veritas – HSE Manager Strategico Senior (UNI 11720:2018) con il n. HSE0014; Registro Assocompliance – Socio Qualificato Senior – Compliance Manager al nr. 093; Registro AICQ-SICEP – AISQAISS. AISA (Lead Auditor Interno Qualità-Sicurezza-Ambiente) con i nn.276-277-278; Registro AICQ-SICEV - Integrated System Responsible (Qualità-Ambiente-Energia-Sicurezza) con il n.112. Consigliere e Vice Presidente (triennio 2021/2023) del Comitato Normativa e Certificazione Sistemi di Gestione (AICQ). Aree tematiche di interesse: normativa e sistemi di gestione in ambito ambiente, salute e sicurezza, qualità.</p>
	
<p>Costa Fiorenzo</p>	<p>Da gennaio 2002 – AICQ SICEV - Referente Schema di Certificazione Valutatori Sistemi Qualità, Supervisore auditor schema Qualità. Da aprile 1995 Socio senior di DABACO sas: dal 1991 al 1995 Auditor di terza parte per conto OdC di SG Qualità, su mandato Aerimpianti e Ansaldo Impianti. Da Aprile 1995, con DABACO, servizi alle imprese, attività di consulenza nel campo dei sistemi qualità, sicurezza, ambiente, erogazione corsi di formazione su SGQ, Auditor di terza parte su SGQ per conto OdC. Da gennaio 1994 a marzo 1995 Responsabile QA/QC della Società ANSCO (ANSALDO-CONDOTTE) al Cairo (Egitto) , per GALAB EL-ASFAR WASTEWATER TREATMENT PLANT. Da marzo 1983 a dicembre 1993 ha lavorato in AERIMPIANTI S.P.A. - Ingegneria impiantistica settore HVAC, Responsabile Qualità di Progetto, Responsabile Ente Gestione Sistemi Qualità, Responsabile Ente Garanzia della Qualità. Da gennaio 1980 a marzo 1983 Responsabile Ente Certificazione e Documentazione per Commesse Impianti Nucleari presso Ansaldo Divisione Breda. Da gennaio 1970 a dicembre 1979 ha lavorato in Breda Termomeccanica ricoprendo il ruolo di Responsabile Qualità di Commessa per impianti nucleari.</p>
	
<p>Fujani Fabrizio</p>	<p>Consigliere in Adaci, partecipa in Gruppi di lavoro in UNI, Commissione Compliance presso l'Ordine dei Dottori Commercialisti di Milano, docente presso FAV Da Gennaio 2015 ricopre il ruolo di Direttore di Divisione - Responsabile dello Sviluppo Tecnico e Commerciale della Divisione Sistemi di Gestione e Formazione presso TUV Rheinland Srl, multinazionale tedesca presente in 65 paesi al mondo, leader nel settore Certificazioni di Prodotto e di Sistemi di gestione. Da Maggio 2012 al 31 Dicembre 2014 ha lavorato in SYSTEM CONSULTING S.p.A., Multinazionale italiana leader nell'ambito della Consulenza di Direzione con una proposta di servizi integrata dalla Finanza al Rating Tecnologico, dall'Internazionalizzazione al Rating Organizzativo e di Processo. Da Luglio 2011 ad Aprile 2012 direttore commerciale presso GRUPPO QUANTA S.p.A. di Milano, Multinazionale Italiana leader nell'ambito dei servizi alle Risorse Umane, opera offrendo soluzioni progettuali e personalizzate, autorizzata dal Ministero del Lavoro per fornire somministrazione di lavoro a tempo determinato e indeterminato. Da Luglio 2007 a Giugno 2011 sales manager – sviluppo servizi di compliance aziendale presso IMQ S.p.A di Milano, primario Ente di Certificazione Italiano nell'ambito dei Prodotti, dei Sistemi di Gestione, e degli Impianti. Fatturato di circa 50 milioni di euro, 350 dipendenti. Da Maggio 2002 a Giugno 2007 AREA SALES MANAGER - Sviluppo dei servizi di Somministrazione di lavoro a tempo determinato, Ricerca e Selezione di personale e Percorsi Formativi presso VEDIOR S.p.A. di Milano, Multinazionale Olandese leader nell'ambito dei servizi legati alle H.R., una delle prime società autorizzata dal Ministero del Lavoro per fornire somministrazione di lavoro a tempo determinato. Da Ottobre 1996 ad Aprile 2002 ha lavorato con TELESURVEY S.r.l. di Milano, società che fornisce servizi personalizzati e interattivi di marketing telefonico alle imprese contribuendo ad accrescerne il valore e il successo.</p>
	

<p>Gallo Giorgio</p>	<p>Ingegnere, socio attivo di AICQ dal 1994, ricopre il ruolo di consigliere di AICQ TRIVENETA.</p> <p>Dal 1996 ad oggi Valutatore di terza parte di Sistemi di Gestione norma UNI EN ISO 9001 e per certificazioni prodotto/servizio ISO 13485 con registro AICQ-SICEV con il N° 229 nel 1999; UNI EN ISO 14001 con registro AICQ-SICEV N° 186 nel 2014; BS-OHSAS 18001 con registro AICQ-SICEV N° 316 nel 2014; Valutatore di terza parte per Reg. 303 e 304/2008 "F-Gas"; TQM Assessor con registro AICQ-SICEV nel 2015; supervisore AICQ-SICEV dei gruppi di valutazione di sistemi di gestione.</p> <p>Docente Corsi Auditor di Terza parte, riconosciuti IRCA e AICQ SICEV.</p> <p>Docente in corsi su Sistemi di Gestione, Modelli EFQM e schemi di prodotto</p> <p>Dal 1993 consulente di direzione.</p>
	
<p>Gallo Michele</p>	<p>Amministratore Delegato GCERTI ITALY srl - Ente di certificazione e formazione, accreditato da Accredia UNI CEI EN ISO/IEC 17021-1:2015 ed Exclusive Partner and Agency per l'Italia dell' Ente di Certificazione IQC riconosciuta dal SAAS per le certificazioni accreditate SA8000 – Certificazione Etica.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auditor / Lead Auditor per diversi schemi di certificazione • DPO qualificato • Segretario Aicq Meridionale; • Socio Effettivo di UNI con il codice socio 117814 • Consigliere Direttivo Sezione Terziario Avanzato Unione Industriali Napoli
	
<p>Genova Gaddo Isabella</p>	<p>Laureata in Chimica Industriale nel 1997, mi occupo di Qualità e Sistemi di Gestione dal 2002.</p> <p>Auditor interno ISO 9001, IATF 16949, ISO 14001, ISO 45001. ASPP qualificato dal 2016.</p> <p>Lavoro in BASF dal 2017 come Responsabile Qualità e Sistemi di Gestione per i siti di Villanova e Zingonia, appartenenti alla divisione Performance Materials – Sistemi Poliuretanic (PU) e Polioli.</p> <p>Precedentemente nello stesso ruolo presso altra azienda formulatrice sempre di Sistemi PU per quasi 12 anni. Ricopro anche il ruolo di ASPP in quanto l'azienda è sotto Direttiva Seveso.</p> <p>Gli altri ambiti lavorativi nel corso della mia esperienza appartengono al mondo dei prodotti cosmetici, produzione di calce presso impianto in Repubblica Dominicana, alcune collaborazioni di natura analitica con un laboratorio privato, un gruppo di colleghi liberi professionisti e con il Politecnico di Torino.</p> <p>Le aree di interesse appartengono agli standard già citati a cui aggiungo l'approccio LEAN, lo sviluppo di un approccio sempre più integrato per l'ottimizzazione del lavoro, il data analysis e non ultima la Sostenibilità sia sotto il profilo certificativo che di risposta alle problematiche di merito.</p>
	
<p>Giacobbe Francesco</p>	<p>Francesco Giacobbe laureato nel 1994 in "Ingegneria Meccanica" presso il Politecnico di Torino e nel 2006 in "Ingegneria Industriale" presso l'Università degli studi di Messina. Nel 2006 ha conseguito il Dottorato di Ricerca in "Ingegneria e Chimica dei Materiali" presso l'Università degli studi di Messina.</p> <p>Dal 1997 opera come tecnologo e primo tecnologo dal 2005 presso l'ISPESL oggi INAIL. Dal 2012 ricopre l'incarico di direttore dell'Unità Operativa Territoriale INAIL di Messina.</p> <p>Docente formatore sulle tematiche in ambito sicurezza e salute sui luoghi di lavoro e sistemi di gestione.</p> <p>Componente, in qualità di esperto in acustica, nella Commissione Prefettura di Vigilanza Locali Pubblico Spettacolo di Messina. Componente di Commissioni del Ministero dell'Interno nell'ambito delle Aziende a Rischio di Incidente Rilevante.</p> <p>Componente di diversi gruppi di lavoro afferenti a linee di ricerche INAIL. Dal 2014 responsabile qualità dell'Organismo Notificato INAIL 0100 per le direttive europee PED e TPED.</p> <p>Opera in ambito normazione come coordinatore del UNI/CT 223/GL 04 "Monitoraggio delle installazioni a pressione" e come membro del UNI/CT 222/GL 02 "Fitness For Service".</p> <p>E' relatore in convegni nazionali ed internazionali oltre che autore di molteplici articoli pubblicati su riviste scientifiche.</p>
	

<p>Mattana Giovanni</p>	<p>Dopo il Liceo classico e la Laurea in fisica a Milano entra in TELETTRA (allora grande azienda italiana privata di telecomunicazioni) assumendo vari incarichi e successivamente, per quasi venti anni, quello di direttore Qualità e Affidabilità del Gruppo. Successivamente opera come Consulente di direzione in primarie società di telecomunicazioni; dirige per sette anni la Rivista Qualità; è stato membro del Nucleo di valutazione dell'Università di Modena e Reggio per due mandati.</p> <p>Attivo nella Ricerca, ha pubblicato numerosi lavori sulla Affidabilità e sulla Fisica dei meccanismi di guasto in elettronica. Ha diretto il Corso CNR-GNSM sulla Fisica dei meccanismi di guasto (1980) ed è stato dirigente del Progetto finalizzato del CNR sulla fidezza. È stato ammesso, nel 1986, fra i 70 membri della IAQ -International Academy for Quality, di cui è ora membro corrispondente. Ha pubblicato il volume 'Qualità, Affidabilità, Certificazione (1986), via via aggiornato per venti anni in 15 edizioni; ha coordinato altri quattro volumi attinenti alla Qualità.</p> <p>Attivo nelle Associazioni, è stato Presidente Nazionale AICQ (1987-98 e 2000-03), avviando, nel 1991 il SICEV e contribuendo all'avvio del Premio Qualità Italia; è stato membro della Commissione di Accreditamento di SINCERT e SINAL (1992-1996); Presidente FEDERMANAGEMENT (1995-99), Presidente AICQ SICEV, Presidente AICQCN (2013-15); ora Presidente nazionale AICQ da 2020.</p> <p>Attivo nella Normazione, è Presidente, dal 1990 della commissione UNI 016- 'Gestione Qualità e Metodi Statistici', che comprende Qualità, Innovazione, Metodi statistici, Audit, Governance delle Organizzazioni, gestione del Valore- e partecipa ai lavori normativi della Responsabilità Sociale e della Valutazione della Conformità. In ambito CEI è stato Segretario e Presidente della Commissione Fidezza dalla costituzione (1965) al 2016 (ora membro), nonché Presidente della Commissione Prove Ambientali, Condizioni ambientali, e di quella dei Materiali Magnetici.</p> <p>Attivo nella Formazione e nella Diffusione, ha impostato e diretto i Corsi per le figure professionali della Qualità e tenuto numerosissimi corsi in Associazioni, Università, Aziende. È stato professore a contratto nelle Università di Trieste, Brescia e Urbino. Ha partecipato come relatore in oltre 350 Convegni. Ha pubblicato varie centinaia di articoli su varie riviste. Ha diretto la rivista Qualità per sette anni e collaborato a varie altre riviste. È iscritto come pubblicista all'ordine dei giornalisti.</p> <p>Sito: www.giovanimattanaperlaqualita.it</p>
	
<p>Merico Aldo</p>	<p>Torinese, classe 1948, ingegnere meccanico laureato al Politecnico di Torino.</p> <p>Dal 1976 ha operato per dieci anni nel ruolo di esperto dei sistemi di quality assurance e dei processi di saldatura in FIAT Turbogas e Termomeccanica di Torino. Inoltre per cinque anni dal 1998 ha operato in ISVOR FIAT, dirigente ed esperto di qualità-processi- metodologie.</p> <p>Come professionista, per oltre 25 anni, ha sviluppato consulenze e formazione sulle tematiche manageriali, metodologiche e sui sistemi di gestione per la qualità. Sviluppa coaching negli interventi aziendali su piani di business e di miglioramento.</p> <p>Dal 1991 opera quale valutatore di Sistemi gestione qualità di terza parte (auditor AICQ SICEV secondo ISO 9001, e secondo QS 9000 ed ISO/TS 16949).</p> <p>Autore di articoli e testi specialistici sulla qualità, con pubblicazione di due testi nel 1996 e 2021 sui costi della qualità.</p>
	
<p>Modica Mavi</p>	<p>Geometra, laureata in filosofia.</p> <p>Professionista specializzata nei sistemi di gestione aziendali dal 2003.</p> <p>Esperta di sviluppo organizzativo, gestione e controllo dei processi, formazione del personale e audit interni, con particolare riguardo all'ambito delle costruzioni.</p> <p>Nel corso degli anni ha curato percorsi formativi all'interno delle organizzazioni che segue come responsabile di gestione e consulente esterno su svariati temi, fra cui qualità, ambiente, salute e sicurezza.</p> <p>Dal 2005 svolge prevalentemente audit di terza parte per organismi di certificazione accreditati (eseguiti oltre 1.000 audit nel settore delle costruzioni).</p> <p>Dal 2007 in possesso di certificazione del personale (Lead Auditor Qualità per il settore IAF 28) rilasciato da ente accreditato.</p> <p>È ispettore Accredia per lo schema qualità.</p> <p>Da più di dieci anni ricopre il ruolo di esperto tecnico con funzione deliberante per gli enti con i quali collabora (fra cui C.S.I. S.p.A. - gruppo IMQ).</p> <p>Aree tematiche di interesse sono la normativa e le certificazioni dei sistemi di gestione con particolare riguardo a: qualità, ambiente, salute e sicurezza, anticorruzione.</p> <p>Consigliere nel consiglio direttivo del settore Costruzioni per il triennio 2021-2023. Consigliere nel consiglio direttivo del comitato Normazione e Certificazione Sistemi di Gestione per il triennio 2021-2023.</p>
	

<p>Pizzorni Marina</p>	<p>Laurea in Architettura, Master's degree: Lead Auditor SQ. Esperienza ventennale nei sistemi di gestione. Da luglio 2000 Lead Auditor SQ Certificato, Registri BV/CEPAS e attualmente AICQ Sicev.</p> <p>Docente e autore di pubblicazioni sui sistemi di gestione e il coaching aziendale.</p> <p>Da Febbraio 2014 Responsabile Unità QMSA (Quality Management System Audits) presso ITALCERTIFIER S.p.A., Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane – Società partecipata da Politecnico di Milano, Università degli Studi Firenze, Università degli Studi di Napoli Federico II, Università di Pisa, Regione Toscana.</p> <p>Da Giugno 2013 a Febbraio 2014 Direttore Tecnico presso FAC Certifica S.r.l. Federazione delle Associazioni per la Certificazione, Organismo di Certificazione di Persone per le professioni non regolamentate, Accreditato secondo la Norma UNI EN ISO/IEC 17024 PRS n. 071C.</p> <p>Da Gennaio 2010 a Maggio 2013 Quality Specialist presso GE Oil & Gas, per CEVA LOGISTICS ITALY.</p> <p>Da Gennaio 2009 a Dicembre 2013 Responsabile di Gruppo di Audit SGQ presso PLC Srl, Organismo di Certificazione Accreditato secondo la Norma UNI EN ISO/IEC 17021.</p> <p>Da Gennaio 2000 a Dicembre 2009 Responsabile di Gruppo di Audit SGQ presso SGS Italia, Organismo di Certificazione, Accreditato secondo la Norma UNI EN ISO/IEC 17021.</p> <p>Da Gennaio 2000 a Dicembre 2013 Consulente Sistemi di Gestione Qualità e organizzazione d'impresa presso Granchi & Partners Srl.</p> <p>Da dicembre 2018 Membro del Consiglio Direttivo di AICQ Tosco-Ligure.</p>
	<p>Ingegnere gestionale specializzato nei sistemi di gestione aziendali, libero professionista, auditor ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001, formatore aziendale, RSPP per tutti i settori ATECO.</p>
<p>Sabatino Giuseppe</p> 	<p>Dal 2005 svolge la libera professione nel settore della progettazione, implementazione e verifica di Sistemi di Gestione qualità, ambiente, sicurezza, antincendio, energia, sicurezza alimentare.</p> <p>Si è occupato di controllo qualità della filiera alimentare (anno 2004) in collaborazione con il Consorzio Anagrafe Animale. Consulente per i sistemi di gestione ISO 22005 e BRC-IFS.</p> <p>RSPP per aziende agricole, pubbliche amministrazioni, strutture sanitarie, Tecnico antincendio per centri commerciali, impianti sportivi, strutture ricettive. Formatore DM 06.03.13.</p> <p>Dal 2013 svolge attività di coordinamento sicurezza, gestione safety e security, supporto tecnico-organizzativo per eventi, manifestazioni sportive e pubblico spettacolo.</p> <p>Dal 2014 è responsabile del sistema di gestione per organismi di certificazione (ISO 17065), organismi di ispezione, anche in ambito notificato (ISO 17020) e laboratori di prova (ISO 17025).</p> <p>Le aree tematiche di mio interesse sono la normativa e le certificazioni dei sistemi di gestione con particolare interesse: ambiente, agroalimentare, energia, salute e sicurezza, responsabilità sociale.</p> <p>Componente del comitato direttivo di AICQ Sicilia (dal 2017) e Vicepresidente (triennio 2020-2022). Membro del consiglio nazionale AICQ – Associazione Italiana Cultura Qualità (da giugno 2020).</p> <p>Presidente del consiglio direttivo del comitato AICQ Normazione e Certificazione Sistemi di Gestione (triennio 2021-2023). Componente del consiglio direttivo del settore AICQ Alimentare (2016-2020) e del comitato AICQ Salute e Sicurezza (2019-2021).</p>