

# COMPONENTI del COMITATO SCIENTIFICO FONDAZIONE SIAV ACADEMY



## **PIERLUIGI RIDOLFI**

**Già Presidente della Commissione Interministeriale per la gestione telematica del flusso documentale e della dematerializzazione**

Ingegnere industriale, ha conseguito nel 1970 la libera docenza in "Teoria e Applicazione delle Macchine Calcolatrici". Dal '74 è docente d'informatica all'Università di Bologna. Dal 1960 al 1993 in IBM Italia, è stato Direttore Centrale della Ricerca e dell'Innovazione Tecnologica. Dal 1994 ha svolto incarichi di consulenza tecnologica per importanti organismi pubblici e privati. È stato componente del collegio del CNIPA e ha fatto parte, come esperto, di vari organismi governativi. Autore di una decina di libri in campo tecnologico, pubblicitario, gli è stato assegnato nel 2008 il Premio Eureka per l'innovazione tecnologica. È Presidente dell'Associazione Amici dell'Accademia dei Lincei.



## **VINCENZO GAMBETTA**

**Consulente gestione dati informazioni e contenuti e direttore di Iged.it**

Laureato in fisica nucleare, dopo aver trascorso oltre trent'anni presso IBM Italia, è attualmente consulente per la gestione di dati, informazioni e documenti presso aziende di medie e grandi dimensioni. Partecipa abitualmente in qualità di relatore a seminari e conferenze e ha svolto docenze qualificate sulla gestione elettronica dei documenti, sull'archiviazione ottica sostitutiva, sul documento informatico, sulla firma digitale e sul commercio elettronico. È autore delle ricerche sul mercato della gestione elettronica dei documenti in Italia, realizzate da ITER. È direttore del periodico Iged.it, specializzato in gestione elettronica dei documenti; ha prodotto articoli anche per altre riviste, tra le quali Document World, Azienda Banca, Assicura, PubbliA e Computer World.



## **MARIA GUERCIO**

**Docente di archivistica informatica presso l'Università degli Studi di Urbino**

Laureata nel 1975, dal 1979 al 1998 è stata archivista di Stato presso il Ministero per i Beni e le Attività Culturali. Dal 1998 insegna archivistica generale e archivistica informatica presso l'Università degli studi di Urbino. È attualmente docente di gestione informatica dei documenti presso la Scuola superiore della pubblica amministrazione. Svolge da quindici anni attività di formazione archivistica per numerosi enti ed istituzioni. Fa parte di diverse commissioni e gruppi di lavoro a livello nazionale e internazionale in campo archivistico. Dirige la rivista "Archivi & Computer" e ha pubblicato 140 tra saggi e monografie. Ha vinto nel 2009 l'Emmet Leahy Award per i risultati raggiunti nel campo dell'Information and Records Management.



## **MARIA GRAZIA PASTURA**

**Ministero per i Beni e le Attività Culturali**

Già Dirigente del Servizio II – tutela e conservazione del patrimonio archivistico (statale e non statale) – della Direzione generale degli archivi del Ministero per i Beni e le Attività Culturali. È stata vice capo dell'Ufficio legislativo del Ministro per i beni e le attività culturali contribuendo alla redazione di numerosi testi normativi, tra cui il Testo unico delle leggi in materia di beni culturali ed ambientali. Ha fatto parte, in rappresentanza del Ministero dei Beni culturali, della Commissione Interministeriale sulla dematerializzazione.

È responsabile nazionale del progetto per la costituzione del sistema informativo delle Soprintendenze Archivistiche (SIUSA), per la descrizione in rete (Internet) degli archivi storici non statali e per la condivisione in rete, tra Direzione generale e Soprintendenze (Intranet), dei dati relativi alle attività di tutela e valorizzazione degli archivi non statali (controllo di gestione). È membro del gruppo di lavoro che si occupa della realizzazione del Sistema archivistico nazionale (SAN). È professore a contratto presso l'Università La Sapienza di Roma, Scuola speciale per archivisti e bibliotecari, di legislazione per gli archivi.



### **STEFANO PIGLIAPOCO**

**Professore di Archivistica Informatica presso l'Università degli Studi di Macerata**

*Stefano Pigliapoco è ingegnere elettronico e docente di Informatica documentale & multimediale presso l'Università degli Studi di Macerata. La sua attività di studio e ricerca riguarda in modo particolare il documento informatico, la comunicazione digitale, la dematerializzazione dell'azione amministrativa, il reengineering dei processi, la formazione, gestione e conservazione di archivi digitali in ambito pubblico e privato. È componente di diversi comitati scientifici e gruppi di lavoro impegnati nella ricerca di soluzioni per la conservazione della memoria digitale e dal 2004 è Direttore del Laboratorio di Informatica Documentale (LID) dell'Università degli Studi di Macerata.*



### **ROBERTA RAIMONDI**

**Professore di Sistemi Informativi presso la SDA Bocconi School of Management, esperta di content, knowledge management ed enterprise portals**

*E' Direttore della Document Management Accademy, in collaborazione con Asso IT ed Xplor Italia. Esperta di content knowledge management ed enterprise portals, si occupa di ICT e organizzazione, con riferimento particolare al tema del knowledge management, con focus sul content e document management, sulla collaboration e sul process management. Su questi temi è autrice di diverse pubblicazioni e negli ultimi anni ha partecipato a gruppi di lavoro e sperimentazione nazionali ed internazionali. Svolge la sua attività professionale come consulente direzionale di Sistemi Informativi.*



### **BENEDETTO SANTACROCE**

**Professore presso l'Università Marconi di Roma, avvocato tributarista e rappresentante del Consiglio nazionale dei Dottori Commercialisti presso la FEE Federation des Experts comptables européens a Bruxelles**

*Benedetto Santacroce è stato esperto nazionale distaccato presso la Commissione Europea direzione generale fiscalità e Unione doganale, ha collaborato con il Ministero del Lavoro per la rendicontazione e gli obblighi fiscali connessi ai tributi erogati nell'ambito del FSE. Pubblicista, la sua firma appare su numerose riviste e giornali specializzati in materia fiscale e doganale, tra cui "Il Sole 24 Ore". È autore di vari libri in materia di trattamento dei documenti fiscali e del lavoro.*



### **VITO UMBERTO VAVALLI**

**Presidente dello SCIC - Steering Committee Interassociativo ACMI-AITI-ANDAF "Corporate Payments & Financial Supply Chain", Vicepresidente AITI (Associazione Italiana Tesorieri d'Impresa) e Coordinatore del Tavolo Nazionale su la Dematerializzazione dei Documenti e lo Straight Through Processing presso il CNEL.**

*Laureato in Economia e Commercio, Vito Umberto Vavalli è Dottore commercialista, Revisore contabile e Analista finanziario. È componente del comitato scientifico di DMA (Document Management Academy) presso la SDA Bocconi. Ha ricoperto ruoli di amministratore in banche, SIM, società finanziarie, di servizi e di software. È stato Direttore Sviluppo Sistemi di Pagamento e Innovazione Servizi, Direttore Portafoglio e Analisi Finanziaria di Sofid (ENI). Ha progettato e implementato il primo Sistema Qualità realizzato in Italia per i servizi finanziari e per l'e-business. Oltre a numerose pubblicazioni sulla gestione di tesoreria e sulla Financial Supply Chain (Il Sole 24 Ore, BancaMatica, Il Fisco, etc.), in campo scientifico ha prodotto numerosi saggi ed articoli concernenti gli intermediari creditizi.*



### **ALFIERI VOLTAN**

**Presidente di Siav e della Fondazione Siav Academy**

*Alfieri Voltan inizia la propria carriera professionale nel 1974 nel settore dell'automazione aziendale. Successivamente collabora come consulente di Direzione presso Siemens Data, sviluppando sistemi di riconoscimento ottico di caratteri manoscritti (OCR), base tecnologica per la fondazione del gruppo Siav nel 1990. Sotto la sua direzione, Siav si è evoluta passando dalle tecnologie OCR all'archiviazione e gestione dei documenti in formato immagine, fino alle più recenti tecnologie di Business Process Management e Business Process Intelligence. Ha contribuito in maniera determinante allo sviluppo del mercato e delle tecnologie di cui oggi Siav è leader in Italia.*