

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Brizio Leonardo TOMMASI
Data di nascita	29/11/1970
Qualifica	Consigliere <i>senior</i>
Sede	ROMA
Incarico attuale	Responsabile dell'Ufficio Gestione Dati e Intelligenza Artificiale
Numero telefonico dell'ufficio	068477584
E-mail dell'ufficio	b.tommasi@consob.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZA LAVORATIVE

Titoli di studio	<ul style="list-style-type: none"> - Laurea in Scienze dell'Informazione conseguita nell'anno accademico 1994-95 presso l'Università degli Studi di Bari. - Laurea di primo livello in Ingegneria Gestionale conseguita nell'anno accademico 2006-2007 presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata. - Laurea Specialistica/Magistrale in Ingegneria Gestionale conseguita nell'anno accademico 2011-12 presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata. - Master universitario in "Formazione, Gestione e Conservazione di Archivi Digitali in ambito pubblico e privato" conseguita nell'anno accademico 2014-15 presso l'Università degli Studi di Macerata. - Abilitazione alla professione di Ingegnere dell'Informazione Senior, conseguita nel 2012. - Dottorato di Ricerca (PhD) in Ingegneria dell'Impresa, settore economico-gestionale, conseguita nell'anno accademico 2018-19 presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata. - <i>Executive Programme in Managing Artificial Intelligence</i> conseguita nell'anno accademico 2023-24 presso l'Università Luiss Business School di Roma.
Titoli professionali	<ul style="list-style-type: none"> - Certificato di Project Manager Professionista, UNI 11648, Accredia Aicq-Sicev dal 2015. - Certificazione di Project Management, ISIPM Base dal 2013. - Attestato di qualità e qualificazione professionale dei servizi prestati di Project Manager (ex lege 4/2013), Assirep 2013-2018, ISIPM dal 2018. - Attestato di qualità e qualificazione professionale dei servizi prestati di Chief Digital Officer (ex lege 4/2013), ANORC dal 2020. - Certificazione in IT service management (ITIL Foundation, itSMF), Exin dal 2007. - Certificato di Senior Project Manager (Project category B/C), Siemens 2006.
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none"> - Responsabile dell'Ufficio Gestione Dati e Intelligenza Artificiale della CONSOB, dal 1° gennaio 2025. - PMO, <i>Program Management Office</i>, da marzo 2024 nell'ambito del gruppo "Cabina di regia per l'attuazione del programma di evoluzione al <i>cloud</i> dei servizi informatici della CONSOB", in materia di pianificazione integrata delle iniziative e dei relativi fabbisogni. - Staff in Strategia, Pianificazione e <i>Quality Assurance</i> della Divisione Infrastrutture Informative della CONSOB, da agosto 2020 a ottobre 2024, con riferimento agli incarichi relativi alla definizione delle strategie, alla gestione e coordinamento dei progetti innovativi, ai processi di trasformazione digitale, nonché agli incarichi in materia di tecniche e algoritmi di Intelligenza Artificiale (AI) nell'ambito dei progetti <i>data-driven</i> e <i>AI-driven</i>. - Responsabile del progetto di <i>Intelligence Data Lake</i> della CONSOB dal 2021 e Direttore per l'Esecuzione del Contratto (DEC) per la relativa gestione delle iniziative in materia di <i>big data</i>, <i>analytics</i> e AI.

<p>Esperienze professionali (Docente)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Direttore per l'Esecuzione del Contratto per la gestione e il coordinamento del nuovo sistema documentale della CONSOB, dal 2020. - Direttore per l'Esecuzione del Contratto per la gestione e il coordinamento di servizi di <i>outsourcing</i> della CONSOB, dal 2018. - Delegato di funzioni in materia di amministrazione digitale della CONSOB nell'ambito della gestione del protocollo informatico, dei flussi documentali, degli archivi digitali e del supporto alla conservazione, dal 2013. - Responsabile del progetto di Dematerializzazione degli Atti e dei Documenti della CONSOB e successive manutenzioni nell'ambito dell'Ufficio Sviluppo Applicazioni, dal 2012. - Responsabile di progetti della CONSOB in materia di <i>financial intelligence</i>, analisi <i>web 2.0</i>, flussi informativi e procedimenti amministrativi <i>online</i>, dal 2009. - Direzione di due unità organizzative costituite di circa duecento collaboratori interni ed esterni, nei settori <i>data warehousing</i> (DWH) e servizi a valore aggiunto (VAS), con attività di coordinamento, pianificazione e organizzazione finalizzata a progetti di manutenzione applicativa e gestione dei servizi di <i>outsourcing</i>, presso Siemens. Durata: 2 anni, dal 2006. - Project manager di iniziative di <i>outsourcing</i> con attività di <i>application and operations management</i> nelle Telecomunicazioni, attraverso l'uso e l'adattamento di modelli "ITIL - <i>Information Technology Infrastructure Library</i>", presso Siemens. Durata: 3 anni, dal 2006. - Project manager di soluzioni <i>location-based</i>, con progetti di <i>Fleet Management</i> e sistemi <i>AVM - Automatic Vehicle Monitoring</i> nel settore del Trasporto pubblico locale e del Trasporto privato tramite infrastrutture <i>Telco mobile wireless</i> e <i>artificial intelligence</i>, presso Siemens. Durata: 4 anni, dal 2002. - Collaborazione europea con gruppi di lavoro presso il gruppo Siemens per un Progetto di integrazione e di convergenza di prodotti software e soluzioni IT. Durata: 3 anni, dal 2001. - Project manager di soluzioni innovative <i>mobile-business</i> nel settore VAS - <i>Value Added Service</i> nelle Telecomunicazioni, con l'ausilio di laboratori sperimentali, presso Siemens. Durata: 3 anni, dal 2000. - Referente tecnico e project manager di soluzioni di <i>data warehousing</i> e di <i>business intelligence</i> nell'ambito delle Telecomunicazioni in tema di statistiche e gestione dei crediti, presso Siemens: Durata: 3 anni, dal 1997. - Referente tecnico e product manager di soluzioni di <i>web crawling</i> nell'ambito di <i>service provider</i> di soluzioni in ambito business. Durata: 1 anno, dal 1996. - Docente a contratto, negli a.a. 2018-19 e 2020-21, per due incarichi relativi al corso CAD (Codice dell'Amministrazione Digitale), parte metodologia e applicazioni, al Master iPA - Ingegneria per le Pubbliche Amministrazioni, presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa.
<p>Pubblicazioni</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Libro: "Metriche di maturità nel Project Management. Organizzazione e metodologie di analisi strategica nella misurazione dei livelli di performance nella gestione dei progetti". FrancoAngeli, 2012. ISBN: 9788820407957. - Libro: "Project Management e Risorse Umane. Organizzazione e metodologie produttive per la gestione delle risorse umane nella dinamica dei progetti di servizio". FrancoAngeli, 2009, ISBN: 9788856806755. - Contributi nel libro: "Leadership e project management, per il miglioramento delle performance". UniversItalia, 2018, con F. Di Carlo, M. Onorati. ISBN: 9788832931020. - Contributi nel libro: "Change management e intento strategico nei progetti". UniversItalia, 2018, con F. Di Carlo, C. Munzi, M. Onorati. ISBN: 9788832931501. - Contributi nel libro: "Project management e turismo digitale. I pilastri strategici dei progetti digitali", in "Turismo digitale. Guida alle nuove forme di Turismo Digitale" di M. Angelacci, B. Bertalazzi, M. Onorati, con F. Di Carlo, F. Montera. Universitalia, 2016. ISBN: 9788865079249. - Contributi in progetto di ricerca internazionale: "The impact of the Italian legal framework for cloud computing on electronic recordkeeping and digital preservation system - <i>Code35</i>" in <i>InterPARES Trust Research - Project Report</i>. InterPares4, 2018. - Contributi in progetto di ricerca internazionale: "Policies for recordkeeping and digital preservation. Recommendations for analysis and assessment services - <i>Code04</i>" in <i>InterPARES Trust Research - Project Report</i>. InterPares4, 2017. - Contributi in progetto di ricerca nazionale: "Valutazione dei software per la gestione informatica dei documenti" in Documenti Digitali – Report 2017. Febbraio 2018, ISBN 9788897169499. - Articolo: "Project management and digital transformation. Performance measuring model of digital projects and archives", in <i>JLIS.it</i> Vol. 9, n. 3, settembre 2018, 92-108.

	<ul style="list-style-type: none"> - Articolo: "Reti documentali complesse nel project management digitale. Analisi della complessità e valutazione delle reti documentali emergenti nei Progetti di archivio digitale", in <i>AIDAinformazioni</i> anno 36, n. 3-4, dicembre 2018, 145-165, Aracne editrice. - Articolo: "Misurazione degli effetti organizzativi dei progetti digitali nelle reti documentali complesse", <i>8th AIUCD 2019 conference proceedings</i>, Udine, 23-25 gennaio 2019, 255-260. - Articolo: "Vax network: profiling influential nodes with social network analysis on twitter", <i>14th JADT 2018 conference proceedings</i>, con F. Di Carlo, R. Innarella, Roma, 12-15 giugno 2018, Vol. 2, 838-840. - Articolo: "Come e quando si raggiunge il successo nei Progetti: possibili relazioni matematiche tra livelli di performance e maturità nel project management", in <i>"Il Project Manager"</i> - Fascicolo n. 14, FrancoAngeli, giugno 2013. DOI: 10.3280/PM2013-014009. - Articolo: "Metodologie e metriche quantitative di project management nell'organizzazione dei gruppi di progetto", in <i>"Il Project Manager"</i> - Fascicolo n. 7, FrancoAngeli, settembre 2011. DOI: 10.3280/PM2011-007011. - Articolo: "Project Management come leva della ICT Governance nella dinamica organizzativa di risorse umane nei progetti e nei servizi", in <i>"Il Project Manager"</i> - Fascicolo n. 3, FrancoAngeli, settembre 2010. DOI: 10.3280/PM2010-003006. - Articolo: "Un approccio quantitativo all'organizzazione delle risorse umane in contesti di multi-project management", in <i>"Il Project Manager"</i> - Fascicolo n. 2, FrancoAngeli, giugno 2010. DOI: 10.3280/PM2010-002003. 																						
Capacità linguistiche	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Lingua</th> <th colspan="2">Comprensione</th> <th colspan="2">Parlato</th> <th rowspan="2">Scritto</th> </tr> <tr> <th>Ascolto</th> <th>Lettura</th> <th>Interazione orale</th> <th>Produzione orale</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inglese</td> <td>B2</td> <td>C1</td> <td>B2</td> <td>C1</td> <td>B2</td> </tr> <tr> <td>Francese</td> <td>A1</td> <td>A2</td> <td>A1</td> <td>A2</td> <td>A1</td> </tr> </tbody> </table>	Lingua	Comprensione		Parlato		Scritto	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	Inglese	B2	C1	B2	C1	B2	Francese	A1	A2	A1	A2	A1
Lingua	Comprensione		Parlato		Scritto																		
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale																			
Inglese	B2	C1	B2	C1	B2																		
Francese	A1	A2	A1	A2	A1																		
Principali interventi in qualità di Relatore	<ul style="list-style-type: none"> - Verso la trasformazione digitale della PA: soluzioni innovative per il cambiamento, Accademia dei Lincei, Roma 2019. - Digitale 4.0 – I rischi e l'evoluzione del web, Liceo Visconti, Roma 2019. - DIG.Eat 2018 – Digitalizzazione e Privacy, ANORC-AIFAG, Roma 2018. - Reti documentali complesse: trasformazione o dissolvimento dell'archivio? - La Sapienza Digilab, ANAI, Roma 2017. - Digital First - normative, esperienze ed opportunità, AURUM - Regione Abruzzo, Pescara 2017. - Master course I professionisti della digitalizzazione documentale e della privacy, Project Management e progetti digitali – case study, ANORC, patrocinio AgID, Roma 2016. - Governance e competenze, Project management e Governance digitale, ANORC, ENEA, Roma 2016. 																						