

INFORMAZIONI PERSONALI

Marco Valdoni

📍 Via Cracovia 50, 00133, Roma

☎ +39.06.7259.2008

✉ valdoni@amm.uniroma2.it

Sesso Maschio | [Data di nascita](#) 20/08/1966 | [Nazionalità](#) Italiana

TITOLI DI STUDIO

- 11/12/2006 Master di I Livello in “Organizzazione, Gestione e Sviluppo delle Risorse Umane” presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.
- 13/07/2001 Laurea in Sociologia (VO) presso l’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”.
- 1993 Diploma in “Pubblicità” presso l’Istituto Europeo di Design di Roma.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- 2020-in corso Gestione della costituzione e dell’avviamento dei Centri Interuniversitari di Ricerca nell’ambito della Terza Missione e Partecipazione in Enti Nazionali di Ricerca.
- 2016-2020 Gestione della Ripartizione 4 - Progetti di Ricerca Industriale presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” svolgendo attività di scouting, supporto alla presentazione e alla rendicontazione dei progetti a valere su avvisi pubblici di finanziamento agli OdR in collaborazione con le PMI.
- 2013-2016 Responsabile Acquisti del Dipartimento di Ingegneria Elettronica presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.
- 2014-2016 Partecipazione alla gestione tecnico-amministrativa del progetto di ricerca Europeo “SNOOPY, Sniffer for Concealed People Discovery”.
- 2014-2016 Partecipazione alla gestione tecnico-amministrativa del progetto di ricerca Europeo “ISIS, Integrated Intelligent Sensor System for Improved Security of Water Supply”.
- 2010-2015 Partecipazione alla gestione tecnico-amministrativa del progetto di ricerca industriale “DAHMS, Distributed Architectural Home Modular Multifunctional Systems” (Bando Industria 2015 - Nuove Tecnologie per il Made in Italy).
- 2009 Responsabile organizzativo nominato dal “Centro Radioelettrico Sperimentale G. Marconi (CRESM)” del progetto di “Formazione per l’Accesso all’Università” dedicato ai diplomati di scuola secondaria superiore e finanziato dalla Cassa di Risparmio di Civitavecchia.
- 2008-2011 Partecipazione alla gestione tecnico-amministrativa del progetto di ricerca Europeo “CAFE, Computer-Aided Food Processes for Control Engineering”.
- 2008 Membro del comitato organizzativo della conferenza “13th National Conference on Sensors and Microsystems” svoltasi a Roma.
- 2005-2010 Incarico finanziato dal “Centro Sviluppo Materiali Spa” per la generazione e gestione di un database internazionale sulla sensoristica in collaborazione con l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.
- 2005 Incarico di ricerca e sviluppo di un database specifico per sensori dedicato alle PMI finanziato dal “Consorzio Roma Ricerche” e dal progetto finalizzato CNR “MADESS II” per lo sviluppo della microelettronica.
- 2004-2005 Incarico di supplenza (40 ore frontali e 10 ore di laboratorio) nel corso di “Laboratorio di Applicazioni Informatiche I” presso la facoltà di Lettere e Filosofia dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.
- 2004 Membro del comitato organizzativo di “Eurosensors”, XVIII edizione del Congresso Europeo sulla Sensoristica svoltosi a Roma.
- 2002 Membro del comitato organizzativo di “ISOEN’02, 9th International Symposium on Olfaction and Electronic Nose” svoltosi a Roma.

2001 Membro del comitato organizzativo del “2° Workshop del Network di Eccellenza Europeo NOSE” svoltosi a Roma.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2018 Corso di aggiornamento “Opportunità di finanziamento per progetti di ricerca nazionale” organizzato da EU CORE (European Cooperation in Research and Education) a Roma.
- 2017 Summer School Netval su “Exploiting Innovation in Healthcare” organizzata dall’Associazione Netval – Network per la Valorizzazione della Ricerca Universitaria
- 2017 Winter School Netval su “Student Entrepreneurship” organizzata dall’Associazione Netval – Network per la Valorizzazione della Ricerca Universitaria.
- 2016 Corso di Lingua Tedesca (Livello A1, 40 ore) presso il “Goethe-Institut” di Roma.
- 2016 Corso di formazione su “Trasferimento Tecnologico e Terza Missione nelle Università e negli Enti Pubblici di Ricerca” presso la sede della Fondazione CRUI.
- 2015 Corso di formazione sul Software di Contabilità di Ateneo “Easy” presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.
- 2015 Corso su “La contabilizzazione ed il pagamento delle fatture nelle Università organizzato dal Dipartimento di Ingegneria dell’Impresa presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.
- 2014 Corso di Aggiornamento Professionale su “Il Sistema di E-procurement della PA. Accordi Quadro e Sistema Dinamico di Acquisizione” presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.
- 2014 Corso di Formazione su “Tecniche Amministrative e Gestionali delle Università italiane” organizzato dal Dipartimento di Ingegneria dell’Impresa presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.
- 2014 Corso di Diritto Amministrativo (Livello Base, 10 ore) presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.
- 2014 Corso di Lingua Inglese (Livello Business English, 30 ore) presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.
- 2008 Corso di formazione “WEB Senza Barriere ‘08”, E-inclusion, Accessibilità Usabilità e Architettura dell’Informazione” presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.
- 2002-2003 Borsa di studio finanziata dall’ESA (European Space Agency) dal titolo “Sviluppo di tecniche di comunicazione applicate a dispositivi e sistemi per uso spaziale” presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	C1	C1	B2	C1
Certificate of Achievement in English, Level 4B (Highest)					
Tedesco	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Ottima capacità comunicativa acquisita durante l’esperienza di Responsabile Acquisti del Dipartimento di ingegneria Elettronica e di docente a supplenza nel corso di “Laboratorio di

Applicazioni Informatiche I”.

Competenze organizzative e gestionali

Buona esperienza organizzativa e gestionale acquisita durante l’organizzazione di vari congressi nazionali e internazionali già menzionati.

Competenze professionali

Ottima conoscenza della gestione di progetti e buona padronanza dei processi amministrativi interni all’Ateneo.

Competenze informatiche

Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office, del software di contabilità di Ateneo “Easy”, del software online di protocollo di Ateneo “Titulus”, e buona interazione con il portale degli Acquisti della Pubblica Amministrazione.

Patente di guida

Patente di guida categoria B.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".