Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome/Nome

Spagnulo Marcello

Cittadinanza

Italiana

Istruzione

Titolo della qualifica rilasciata

Laurea quinquennale in Ingegneria Aeronautica

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università di Roma "la Sapienza"

Titolo della qualifica rilasciata

Diploma di abilitazione professionale all'Ordine degli Ingegneri

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università di Roma "la Sapienza"

Settore professionale

Esperienza professionale

2022 – oggi Date

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Dipartimento Trasformazione Digitale Presidenza del Consiglio dei Ministri

Tipo di attività o settore

Gestione progetti PNRR

Posizione ricoperta

Esperto Project Management Office PNRR

Date

2019 = 2021

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Marseenter srl, wiapoiantureo 31, Napoli, Italia

Tipo di attività o settore

Sviluppo e gestione di progetti aerospaziali

Posizione ricoperta

Presidente del Consiglio di Amministrazione

Date

2015 - 2018

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Octo Telematics SpA, Roma, Italia

Tipo di attività o settore

Telematica per Automotive e Insurance

Posizioni ricoperte

Vice President Special Projects, Technology Strategy Directorate;

Vice President Transformational Solutioning, Directorate of Product and Service Innovation

Date

2009 - 2014

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Agenzia Spaziale Italiana ASI, Roma, Italia

Tipo di attività o settore | Agenzia governativa

Posizione ricoperta | Senior Advisor presso l'Ufficio di Presidenza

Date 2005 - 2014

Nome e indirizzo del datore di lavoro Finmeccanica SpA (oggi Leonardo SpA), Roma, Italia

Tipo di attività o settore | Holding di Stato per Aerospazio, Elettronica e Difesa

Posizione ricoperta | Fino al 2008: Executive Manager presso la Direzione Attività Spaziali;

da gennaio 2009 distaccato presso ASI

Date 1997 – 2005

Nome e indirizzo del datore di lavoro | Alenia Spazio SpA (oggi Thales Alenia Space SpA), Roma e Torino, Italia

Tipo di attività o settore Industria manifatturiera di elettronica, satelliti e infrastrutture spaziali

Posizioni ricoperte - Vice-President Nuove Iniziative nella Direzione delle Telecomunicazioni

Vice-President Industrial Innovation nella Direzione Business Development e Industrial Innovation
Vice-President Corporate Strategy nella Direzione Strategic and Corporate Development

- Capo del Marketing Istituzionale nella Direzione Market Development e Strategies

- Program Manager del satellite NahuelSat nella Direzione Programmi e Vendite

- Sales Manager nella Direzione Programmi e Vendite

Date | 1990 – 1997

Nome e indirizzo del datore di lavoro Arianespace S.A., Evry e Kourou (Guyana Francese), Francia

Tipo di attività o settore Fornitore di servizi di lancio spaziale

Lavoro o posizione ricoperti | Analista di Missione Lanciatore Ariane presso la Direzione Industriale

Date 1989 – 1990

Nome e indirizzo del datore di lavoro | Agenzia Spaziale Europea ESA, stabilimento ESTEC, Noordwijk, Olanda

Tipo di attività o settore | Agenzia intergovernativa

Posizione ricoperta | System Engineer nella Divisione di Rendez-Vous & Docking e Attitude and Orbit Control

Date | 1987 – 1988

Nome e indirizzo del datore di lavoro | Consorzio Italspazio, Roma, Italia

Tipo di attività o settore | Società di consulenza nel settore aerospaziale

Posizione ricoperta | Ingegnere sistemista

Formazione professionale

Data | 2008

Titolo del corso frequentato Business Financial Analysis

Nome dell'organizzazione erogatrice | Scuola Direzione Aziendale SDA Bocconi, Milano

Date | 1988 1999

Titolo dei corsi frequentati «Strategic Marketing» «Project Management»

«Project Management» «Project Financing»

«Gestione e Controllo Aziendale»

«Marketing Operativo»

Nome dell'organizzazione erogatrice | Istituto IRI Management, Roma

Date | 1991 - 1995

Titolo dei corsi frequentati « Gestion d'Entreprise ». Parigi, 1995. « Organisation et Gestion de la Qualité », Parigi, 1995. « Project Management », Tolosa, 1994. « Techniques des lanceurs ». Tolosa.1993. « Spécificités du domaine spatiale : Mechanique Orbitale, Telecommunications, Assurance Qualité et Gestion des Projets », Tolosa, 1992. « Guidage et Pilotage des Systèmes Spatiaux », Parigi, 1991 Nome dell'organizzazione erogatrice Ecole Nationale Superieure d'Aeronautique et Astronautique de France, Tolosa e Parigi Data 1997 Titolo del corso frequentato «Sales and Marketing in Aerospace Industry» Nome dell'organizzazione erogatrice EURESAS, Tolosa, Francia Data Titolo del corso freguentato «Organizzazione Aziendale» Nome dell'organizzazione erogatrice Istituto CESMA, Roma Data Titolo del corso frequentato «Space Systems Engineering» Southampton University Nome dell'organizzazione erogatrice 1988 Data Titolo del corso frequentato «Meccanica Orbitale» Nome dell'organizzazione erogatrice Istituto CNUCE, Pisa, Italia Attività di Docenza 1996 Data

Titolo della docenza Serie di seminari su "Launchers Mission Analysis"

Nome dell'organizzazione erogatrice Scuola di Ingegneria Aerospaziale dell'Università "La Sapienza" di Roma

> 2006 Data

Corso su "Satellite Communications" Titolo della docenza

Scuola di specializzazione in Telecomunicazioni del Ministero delle Comunicazioni Nome dell'organizzazione erogatrice

> 2007 - 2014 Date

Titolo della docenza Serie di seminari su "Space Systems" e "Space Program Management" per i Master in "Satellite

Platforms"

Nome dell'organizzazione erogatrice Università "La Sapienza", Facoltà di Ingegneria", Roma

> 2007 - 2014 Date

Serie di seminari su "Space Systems" e "Space Program Management" per i Master in "Space Titolo della docenza

Propulsion and Launchers"

Nome dell'organizzazione erogatrice Università "La Sapienza", Facoltà di Ingegneria", Roma

> 2009 - 2014 Date

Titolo della docenza Serie di seminari su "Space Exploration History", "Space Systems" per i Master su "Istituzioni e

Politiche Spaziali"

Nome dell'organizzazione erogatrice Società Italiana per l'Organizzazione Internazionale (SIOI), Roma

> 2007 - 2016 Date

Titolo della docenza Serie di seminari su "Launcher Systems" e "Space Program Management" per i Master in

"Telecommunications and Navigation Satellite Systems"

Nome dell'organizzazione erogatrice

Università "Tor Vergata", Facoltà di Ingegneria, Roma

Date

2019 - 2023

Titolo della docenza

Corso su "Gestione e organizzazione dei programmi spaziali, organizzazione delle aziende, ruolo e compiti delle agenzie spaziali",

Nome dell'organizzazione erogatrice

Università "La Sapienza", Facoltà di Ingegneria", Roma

Date

2022 - 2023

Titolo della docenza

Corso su "Gestione e organizzazione dei programmi spaziali, Cybersecurity dei sistemi spaziali"

Nome dell'organizzazione erogatrice

Facoltà di Ingegneria", Università di Caglari/Sassari

Diplomi e incarichi extraprofessionali

Incarico

Consigliere di Amministrazione in quota Finmeccanica della società NGL Prime SpA, joint venture tra Finmeccanica (30%) e la ex-Astrium Space Transportation, oggi Airbus Defense and Space, (70%) per lo sviluppo di sistemi di nuova generazione di trasporto spaziale

Data

2005

Diploma

Diplomato dal Capo di Stato Maggiore della Difesa dopo la frequenza del 56° corso di Alti Studi della Difesa presso il CASD del Ministero della Difesa Italiano

Nome dall'organizzazione

Centro Alti Studi per la Difesa CASD, Roma, Italia

1992 - oggi Date

Titolo

Membro dal 1992 e Senior Member dal 2007

Nome dell'organizzazione

American Association of Aeronautics & Astronautics

Date

2012 - oggi

Titolo

Membro

Nome dell'organizzazione

Académie Française de l'Aéronautique et de l'Espace

Date

2009 - oggi

Membro del Comitato tecnico-scientifico

Nome dell'organizzazione

Museo del Volo "Volandia", Malpensa (Milano)

Date

2010 - 2015

Incarico

Incarico

Membro del Comitato tecnico-scientifico della sezione Spazio

Nome dell'organizzazione

Museo della scienza e tecnica "Leonardo da Vinci", Milano

Libri pubblicati

Data

2009

Titolo del libro

Lo Spazio oltre la Terra

Editore

Giunti, Firenze

Principali tematiche

Testo divulgativo sulla storia dell'esplorazione spaziale

Riconoscimenti

Vincitore nel 2010 del 7° premio letterario "Giulio Dohuet" dell'Associazione Aeronautica Militare come miglior libro per la

diffusione della cultura aerospaziale



Data 20°

2011



Titolo del libro | Elementi di Management dei Programmi Spaziali

Editore Springer-Verlag, Milano

Principali tematiche | Testo scientifico per professionisti e studenti universitari

Data 2012

Titolo del libro | Space Program Management: Methods and Tools

Editore Springer-Verlag, New York, USA

Principali tematiche | Testo scientifico in lingua inglese per professionisti e studenti

universitari

Co-autore Dr Richard Fleeter, PhD



Data 2013

Titolo del libro 太空计划管理:方法和工具

Editore | Accademia delle Scienze di Pechino c/o Springer

Principali tematiche Testo scientifico in lingua cinese per professionisti e studenti

universitari sul management dei programmi spaziali

Co-autore Dr Richard Fleeter, PhD



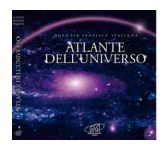
Data 2011

Titolo del libro Atlante dell'Universo

Editore | Agenzia Spaziale Italiana ASI

Principali tematiche | Testo divulgativo per grande pubblico (non in libera ventita)

Co-autore Dssa Barbara Negri, Dott. Enrico Flamini



Data 2019

Titolo del libro | Geopolitica dell'Esplorazione Spaziale

La sfida di Icaro nel terzo millennio

Editore Rubbettino

Principali tematiche | Saggistica



Data

Titolo del libro

Geopolitics of Space Exploration

Editore

Springer-Verlag, Praxis

Principali tematiche

Saggistica

2021



Data

Titolo del libro Editore Principali tematiche 2023

Capitalismo Stellare

Rubbettino

Saggistica



Collaborazioni giornalistiche

Date

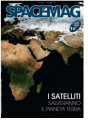
2009 - 2014

Titolo della rivista, Editore

SpaceMag, editore ASI

Collaborazione

Membro del Comitato scientifico e articolista



Date

2009 - oggi

Titolo della rivista, Editore

Airpress, edizioni Formiche

Collaborazione

Articolista "Columnist"



Date Titolo della rivista, Editore Collaborazione 2021 – oggi

LIMES rivista di Geopolitica

Consigliere Scientifico, articolista



Capacità e competenze personali

Madrelingua

Italiano

Altre lingue Autovalutazione Livello europeo (*) Inglese

Francese

Comprensione				Parlato					Scritto
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale		
	Ottimo		Ottimo		Ottimo		Ottimo		Ottimo
	Ottimo		Ottimo		Ottimo		Ottimo		Ottimo

^(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

ALLEGATO 1 – PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- 1. "The Exploitation of the Irene TPS Technology for Re-Entry Missions", presented at the Global Space Exploration Conference (GLEX2021), St Petersburg, Russian Federation, 14-18 June 2021
- 2. "IRENE TECHNOLOGY FOR THERMAL PROTECTION SYSTEM", presented at 71st International Astronautical Congress (IAC) 12-14 October 2020
- "Concept Study for a Space Vehicle with reentry capabilities", presentato al 63° Congresso IAC International Astronautical Congress a Napoli nel 2012
- 4. "Technology Development and advanced propulsion concepts within Italian Space Agency national programs", presentato al 5th International Space Propulsion Conference a San Sebastian nel 2010
- 5. "European MilSatcom Perspectives", presentato al 13th Ka-Band International Utilization Conference a Torino nel 2007
- "Future trends in European Military Satcom", presentato al 2° "Military Space Conference" della Association Francaise Aeronatique et Spatiale, a Parigi nel 2007
- "The role of fixed and mobile future Satcom systems" presentato al 12th Ka-Band International Utilization Conference di Napoli nel 2006
- 8. "Feasibility analysis for a broadband Ka-band satellite project for Governmental use" presentato al 9th Ka-Band International Utilization Conference a Ischia nel 2003
- 9. "Adopting a Public Private Partnership scheme for Galileo: what's next when addressing the financial community" presentato al 8th Ka-Band International Utilization Conference a Baveno nel 2002
- **10.** "Feasibility analysis and financing strategy in multimedia Ka-band satellite projects" presentato al 7th Ka-Band International Utilization Conference a S.Margherita Ligure nel 2001
- 11. "Business Assessment for innovative Satellite UMTS applications" presentato al 19th International Communication Satellite Systems Conference a Tolosa nel 2001
- 12. "Market and Business Perspectives for the European Broadband Satellite Network EuroSkyWay" presentato al 19th International Communication Satellite Systems Conference a Tolosa nel 2001
- 13. "Multimedia Satellites and on-board processing: The Alenia Spazio approach" presentato al 18th International Communication Satellite Systems Conference a Oakland nel 2000
- **14.** "Satellite UMTS: advanced mobile satellite systems for personal communications" presentato al European Mobile Personal System Conference a Dublin nel 2000
- 15. "Technological evolution of the European multimedia satellite system EuroSkyWay" presentato al 18th International Communication Satellite Systems Conference a Oakland nel 2000
- "Satellite UMTS: a new opportunity for Satellite Communication" presentato al 18th International Communication Satellite Systems Conference a Oakland nel 2000
- 17. "An innovative Satellite Payload for advanced navigation Systems" presentato al 6th International Integrated Navigation Systems Conference a Saint Petersburg nel 1999
- **18.** "Evolution of the EuroSkyWay Project, the European Broadband Satellite" presentato al 5th Ka-Band International Utilization Conference a Taormina nel 1999
- **19.** "THEN Tele Health European Network Project: an innovative solution for Tele medicine provision" presentato al 50th International Astronautical Federation Conference a Amsterdam nel 1999
- 20. "Technological evolution of the Skyplex multiplexer: a new perspective in the DVB and multimedia services" presentato al 50th International Astronautical Federation Conference a Amsterdam nel 1999
- 21. "Market and Business Perspectives for EuroSkyWay, the European Broadband Satellite Network" presentato al 50th International Astronautical Federation Conference a Amsterdam nel 1999
- 22. "Development of wideband high-power amplifier for Ka-band multimedia applications" presentato al 4th Ka-Band International Utilization Conference a Venezia nel 1998
- 23. "Innovative commercial applications and expected benefits for the future Global Satellite Navigation System" presentato al 49th International Astronautical Federation Conference a Melbourne nel 1998

- 24. "An European proposed GNSS System with associated potential users, services and performances" presentato al 49th International Astronautical Federation Conference a Melbourne nel 1998
- 25. "An Operating satellite-based network for telemedicine application" presentato al International Telemedicine Symposium for the Arab world Africa and Europe a Tunisi nel 1998
- 26. "An overview of European proposed GNSS systems with associated potential users, services and performances" presentato al 49th International Astronautical Federation Conference a Melbourne nel 1998
- 27. "The Multi-Star system and its comparison with existing satellite navigation systems and potential users, services and performances" presentate al Institute of Satellite Navigation Conference GPS98 a San Diego nel 1998
- 28. "An Ariane technological strategy for in-orbit separation of satellite constellations" presentato al 46th International Astronautical Federation Conference a Oslo nel 1995
- **29.** "Analytical methodology for the simulation of the liquid hydrogen and oxygen in-flight behavior inside the cryogenic Ariane 4 third stage" presentate at 47th International Astronautical Federation Conference a Beijing nel 1996
- **30.** "The Ariane 4 Launch Vehicle Attitude Control System for in orbit payload separation" presentato al Space Flight Dynamics Conference a Greenbelt nel 1993
- 31. "Models for analysis of docking mechanisms" European Space Agency Working Paper n° 1597 pubblicato a ESTEC Noordwijk nel 1990
- **32.** "Program for the Simulation of human intervention in orbital proximity operations" European Space Agency Working Paper n° 1596 pubblicato a ESTEC Noordwijk nel 1990
- **33.** "Docking Dynamics Simulation Program" European Space Agency Working Paper n° 1545 pubblicato a ESTEC Noordwijk nel 1989
- **34.** "Orbital Rendezvous & Docking Simulation Program" European Space Agency Working Paper n° 1543 pubblicato a ESTEC Noordwijk nel 1989
- 35. "Dynamic orbital statistic simulation of in orbit collision prediction methodology" presentato al International Astronautical Congress af Bangalore nel 1988

Roma, 15 Ottobre 2025

Marcello SPAGNULO

(firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D.lgs. n. 39/1993)