

INFORMAZIONI PERSONALI

Emanuele Maria Latorre

📍 Via del Mirto, 5 - 00071 Pomezia - Italia

📞 +39 331 88 58 266 📠 +39 06 914 52 53

✉ elatorre@divulgazioneLIBERA.it

🌐 www.divulgazioneLIBERA.it

Sesso Maschile | [Data di nascita](#) 25 Luglio 1976

[Nazionalità](#) Italiana

ESPERIENZE LAVORATIVE

2014 – Oggi Informatico

Esseti Farmaceutici, Via Campobello, 15 - Pomezia

Help Desk. Sistemista. Programmatore. Convalide strumenti di laboratorio. Gestione procedure.

2011 – 2014 Informatico

Special Product's Line, Via Fratta Rotonda Vado Largo, 1 - Anagni

Help Desk. Programmatore. Convalide strumenti di laboratorio. Gestione procedure.

2010 – 2011 Informatico/Ricercatore

Università di Pomezia/Campus Selva dei Pini, S.S. 148 Pontina Km 31+400 - Pomezia

Help Desk. Programmatore. Divulgatore scientifico.

2008 – 2010 Ricercatore

Università degli Studi di Pisa/Dipartimento di Matematica, Largo Pontecorvo, 5 - Pisa

Ricercatore per la missione spaziale Bepi Colombo. Programmatore: sviluppo del software Orbit14 per la missione spaziale BepiColombo. Sviluppo manualistica e documentazione tecnica.

2004 – 2007 Ufficiale della Marina Militare

Centro Interforze Telerilevamento Satellitare, Aeroporto Militare Mario de Bernardi - Pratica di Mare

Coordinatore Sala Operativa Servizio Missioni satelliti Helios Ia e Helios IIa. Sviluppo software per analisi statistiche dei prodotti Helios. Collaboratore per il Segmento Terrestre nel progetto satellitare Cosmo Sky-Med. Gestione del personale della sala operativa Helios.

2002 – 2004 Ufficiale della Marina Militare

Ministero della Marina Militare, Piazza della Marina, 4 - Roma

Ufficiale presso l'Ufficio della Commissione Ordinaria Avanzamento Ufficiali. Addetto ai servizi d'ispezione presso gli Organi Costituzionali (Camera e Senato).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2017 **Attestato. Empower 3 software: administration training.**
Waters Educational Services, Pomezia
- 2016 **Attestato. Empower 3 software: configuration and use according to Data Integrity Guidelines.**
Waters Educational Services, Pomezia
- 2004 **Corso di francese. Livello: intermedio.**
Regal Language School, Pomezia
- 2002 e 2004 **Tirocinio per l'indottrinamento degli Ufficiali della Marina Militare. Grado conseguito: Tenente.**
Accademia Navale, Livorno
- 2002 **Patente Europea del Computer - E.C.D.L.**
B.I.T. Formatica, Pisa
- 1995-2001 **Laurea in Astronomia. Tesi di Meccanica Celeste sulla probabilità d'impatto degli asteroidi sulla Terra.**
Università degli studi di Bologna, Bologna
- 1990-1995 **Diploma di Perito Meccanico Capotecnico.**
Istituto Tecnico Industriale Statale, Mola di Bari (BA)

CONOSCENZE E CAPACITÀ

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Francese	B2	B2	B2	B2	B2

Livelli: A1/A2: Livello base – B1/B2: Livello intermedio – C1/C2: Livello avanzato
[Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

- Divulgatore scientifico**
- Conferenza sulla probabilità d'impatto degli asteroidi sulla Terra per l'Istituto Nazionale di Astrofisica - Osservatorio Astronomico di Bologna.
 - Conferenza sui satelliti artificiali per gli studenti del master Satelliti e Piattaforme dell'Università La Sapienza, Roma.
 - Conferenza sui satelliti artificiali per il personale del Centro Interforze Telerilevamento Satellitare, Pratica di Mare.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Informatica – Sistemi operativi: GNU/Linux, Windows, I-Series.
– Linguaggi: HTML, CSS, Javascript, Visual Basic, Gambas, LATEX, Bash, Fortran, C.
– Software: MatLab, Office, LibreOffice.

Altro Responsabile del progetto multidisciplinare Divulgazione Libera - www.divulgazioneLIBERA.it

Patente B

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Pubblicazioni *I satelliti artificiali*, Quaderni del Campus - Università di Pomezia, luglio, (2011).

Relativistic models for the BepiColombo radioscience experiment, Relativity in Fundamental Astronomy: Dynamics, Reference Frames, and Data Analysis, Proceedings of the International Astronomical Union, IAU Symposium, A. Milani, G. Tommei, D. Vokrouhlicky, E. M. Latorre and S. Cicalo, Volume 261, p. 356-365, gennaio, (2010).

Gli effetti del volo spaziale sugli astronauti, Rivista Marittima, settembre, (2009).

La Luna, Rivista Marittima, marzo, (2007).

L'influenza dell'ambiente terrestre sui satelliti artificiali, Rivista Aeronautica, n° 5/6, (2006).

La difesa italiana e lo spazio, Rivista Marittima, agosto/settembre, (2006).

I satelliti artificiali, Rivista Aeronautica, n° 6, (2005).

Asteroidi: pericolosi incontri ravvicinati, Rivista Aeronautica, n° 6, (2003).

Le informazioni contenute nel presente Curriculum vitae et studiorum sono rese sotto la personale responsabilità del sottoscritto ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, consapevole della responsabilità penale prevista dall'art. 76 del medesimo D.P.R., per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci. Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs 30 giugno 2003 n. 196 e s.m.i.