



**Curriculum vitae europeo**

OK

**Mario Giuliacci**

*Residenza* Via Gramsci n.35 20090 Segrate MI  
*Domicilio* Via Gramsci n.35 20090 Segrate MI  
*Tel. abitazione* 0226921870  
*Tel. ufficio* 0266021822  
*Fax* 0266021841  
*Tel. cellulare* 3355366895  
*e-mail* mario.giuliacci@epson-meteo.org  
*Nazionalità* IT  
*Data di nascita* 29/11/1940  
*Sesso* M

LAUREA IN FISICA CONSEGUITA PRESSO UNIVERSITÀ "LA SAPIENZA" -ROMA

**Settore di competenza** Area Scienze - Fisica

**Esperienza professionale**

*Date* dal 01/03/1995 ALL'11/07/2010  
*Nome e indirizzo del datore di lavoro* **EPSON Italia. Via Vigan- De Vizzi 93-95 Cinisello Bals**  
*Funzione o posto occupato* Direttore operativo e  
*Principali mansioni e responsabilità* Previsioni meteorologiche in TV e ricerca in Fisica dell'Atmosfera  
*Tipo di azienda o settore di attività* Informatica

*Date* dal 01/11/1994 al 31/07/2010  
*Nome e indirizzo del datore di lavoro* **Università agli Studi di Milano Bicocca. Milano**  
*Funzione o posto occupato* Professore a contratto  
*Principali mansioni e responsabilità* Insegnamento Fisica dell'Atmosfera Corso di Laurea in Scienze Ambientali  
*Tipo di azienda o settore di attività* Università

*Date* dal 01/11/1992 al 31/07/1994  
*Nome e indirizzo del datore di lavoro* **Università Agli Studi di Milano. Milano**  
*Funzione o posto occupato* Professore a Contratto  
*Principali mansioni e responsabilità* Insegnamento di Fisica dell'Atmosfera  
*Tipo di azienda o settore di attività* Università

*Date* dal 01/06/1992 al 2010  
*Nome e indirizzo del datore di lavoro* **RCS. Via Solferino 28**  
*Funzione o posto occupato* Meteorologo  
*Principali mansioni e responsabilità* Rubrica Previsioni meteorologiche per Corriere della Sera  
*Tipo di azienda o settore di attività* Editoria

<i>Date</i>	dal 02/05/1990 al 07/03/1995
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	<b>Osservatorio Meteorologico di Milano Duomo. Piazza Duomo n.21 Milano</b>
<i>Funzione o posto occupato</i>	Meteorologo
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Previsioni Meteorologiche
<i>Tipo di azienda o settore di attività</i>	Osservazioni e previsioni meteorologiche
<i>Date</i>	dal 01/10/1969 al 01/05/1990
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	<b>Aeronautica Militare. Viale dell'Aviazione n.1 Milano</b>
<i>Funzione o posto occupato</i>	Ufficiale geofisico del Servizio Meteorologico dell'A.M.
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Colonnello Capo del Centro Meteorologico regionale di Milano Linate
<i>Tipo di azienda o settore di attività</i>	Previsioni Meteorologiche
<i>Date</i>	
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	
<i>Funzione o posto occupato</i>	
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	
<i>Tipo di azienda o settore di attività</i>	
<i>Date</i>	
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	
<i>Funzione o posto occupato</i>	
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	
<i>Tipo di azienda o settore di attività</i>	

<b>Istruzione e formazione</b>	
<i>Date</i>	dal 01/10/1969 al 31/07/1970
<i>Nome e tipo d'Istituto di istruzione o formazione</i>	<b>Aeronautica Militare</b>
<i>Certificato o diploma ottenuto</i>	Specializzazione in Fisica dell'Atmosfera
<i>Principali materie/competenze professionali apprese</i>	Fisica dell'Atmosfera, Climatologia dinamica; Statistica, Previsioni numeriche
<i>Livello nella classificazione nazionale o internazionale</i>	Primo

<b>Capacità e competenze personali</b>	
	<b>Lingue</b>
	Lingua madre    Altra lingua    Comprensione    Parlato    Scritto
	Ascolto    Lettura    Interazione
	Italiano    -    -    -    -    -    -
<i>Settore di competenza</i>	Insegnante di Fisica dell'atmosfera
<i>Capacità e competenze sociali</i>	Buone capacità di Comunicazione sia scritta che parlata, acquisita sia nei molti anni di insegnamento, sia in numerose conferenze, sia nella conduzione della rubrica meteo in TV a CH5

<i>Capacità e competenze organizzative</i>	Ho diretto circa 80 dipendenti in Aeronautica MilitareDirigo ora dal punto di vista operativo circa 30 persone nell'ambito del Centro Epson Meteo
<i>Capacità e competenze tecniche</i>	Interpretazione modelli fisico-matematici dell'atmosferaRicerca, singola o di gruppo, all'interno dle Cnetro Epson Meteo, nel campo del clima e dei cambiamenti climatici
<i>Capacità e competenze informatiche</i>	Buona conoscenza di tutti i programmi "Office"
<i>Capacità e competenze artistiche</i>	nessuna
<i>Altre capacità e competenze</i>	nessuna
<i>Patente o patenti</i>	patente B

<b>Ulteriori informazioni e competenze scientifiche acquisite</b>	Climatologia dinamica e statica della Valpdana (circa 350 pp) -CNR;La previsione del tempo nella pratica sportiva - Mursia; Se non ci fosse la luna - Mursia; Il clima del Mediterraneo - Albatros; Prevedere il tempo con Internet - AlphaTest; Dottore, mi fa male il tempo -AlphaTest; Manuale di Meteorologia (750 pp) - Alphatest; Meterologia per il Volo - AlpaTest
---	--

Data: 09/08/2007  
In fede

---

**Allegati**