

*Dichiarazione sostitutiva di certificazione e dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi degli art. 46 e 47 del DPR 445/2000  
Il sottoscritto Luigi Mariani consapevole delle responsabilità penali in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R.445/2000,  
dichiara:*

## INFORMAZIONI PERSONALI Luigi Mariani

Sesso maschile | Data di nascita 18/12/1957 | Nazionalità italiana

### ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 2021 Università degli Studi di Brescia - professore a contratto di Agronomia generale e coltivazioni erbacee

Dal 2020 docente di ANIA SAFE con riferimento alle tematiche del rischio meteo-climatico

Dal 2015 - membro del gruppo di ricerca internazionale costituito dalla Wine Agency del Ministero dell'Agricoltura della Georgia per valorizzare tale viticoltura, occupandosi in particolare di aspetti agrometeorologici e paleoclimatici.

Dal 2015 Università degli Studi di Milano - professore a contratto di Storia dell'Agricoltura

Dal 2013 – Socio corrispondente dell'Accademia della Vite e del Vino

Dal 2012 – Vicepresidente della Società Agraria di Lombardia

Dal 2011 – Condirettore del Museo Lombardo di Storia dell'Agricoltura

Dal 2010 – Membro del Task Team on Agrometeorology dall'Organizzazione Meteorologica Mondiale nell'ambito del Management Group di RA VI.

2008-2014 Università degli Studi di Milano professore a contratto di Agronomia

2005-2007 - Politecnico di Milano professore a contratto di geografia Fisica.

2001- 2008 Università degli Studi di Milano - professore a contratto di Ecologia Viticola- e Agrometeorologia

Dal 2001 – e' agronomo libero professionista iscritto all'ordine dei Dottori Agronomi della Provincia di Milano (n. 521)

1991 - 1994 Università degli Studi di Milano - professore a contratto di Agrometeorologia

1983 - 2001 Dirigente Servizio Agrometeorologico presso Ersal - Ente regionale di Sviluppo Agricolo della Lombardia

Attività o settore

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Sostituire con il livello  
QEQ o altro, se  
conosciuto

Laurea in scienze Agrarie a pieni voti e con lode conseguita presso l'Università degli Studi di Milano il 9 aprile 1981.

partecipazione al corso di agrometeorologia organizzato dalla Federazione Nazionale dei Dottori in Scienze Agrarie (Roma, 17-29 settembre 1984);

svolgimento di uno stage presso le strutture centrali (Francoforte sul Meno) e periferiche (Amburgo - Harensburg) del Servizio Meteorologico della Repubblica Federale Tedesca (Deutscher Wetterdienst) (4-8 novembre 1984);

partecipazione al corso "Applicazioni operative di agrometeorologia nelle zone semiaride" tenuto dall'Organizzazione Meteorologica Mondiale presso la Scuola internazionale di meteorologia del Mediterraneo del Centro E.Majorana (Erice, 25 settembre - 5 Ottobre 1985);

svolgimento di uno stage di 6 giorni presso il Dipartimento di agrometeorologia dell'Università di Freisig (Monaco di Baviera) (19-26 ottobre 1986).

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

Francese

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	livello base	livello avanzato	livello base	livello base	livello intermedio
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					
Francese	livello avanzato	livello avanzato	livello intermedio	livello intermedio	livello intermedio
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

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

Competenze comunicative

Ho 62 anni di esperienza in relazioni umane ed attualmente vivo e lavoro con altre persone. Conduco la mia vita nell'ambiente multiculturale tipico di una metropoli europea occupando ruoli in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra

Competenze organizzative e gestionali

Elevate (so amministrare persone, progetti e bilanci).

Competenze professionali

agronomia, storia dell'agricoltura, agrometeorologia, ecologia agraria, modellistica di produzione degli agro-ecosistemi, analisi e previsione meteorologica applicata all'agricoltura, modellistica agrofisiologica.

Competenze informatiche

Ottima esperienza di analisi e programmazione in linguaggi ad alto livello (Pascal, C, Fortran, Basic), nell'uso di applicativi geostatistici (Surfer, Qgis), nell'uso di software che implementano modelli di produttività (Ceres maize, Alfalfa e Crosyst con particolare riferimento alle attività di calibrazione e validazione), nell'impiego di strumenti informatici di produttività individuale (Winword, Excel) e nell'uso dei sistemi operativi Ms Dos, Microsoft Windows e Linux.

Patente di guida

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

**Pubblicazioni scientifiche e divulgative**

Ha al proprio attivo oltre 400 pubblicazioni scientifiche e divulgative nell'ambito dell'agrometeorologia, dell'Agronomia e della Storia dell'agricoltura. Di queste 86 sono su riviste scientifiche referate (h index=16).

**Abilitazione Scientifica Nazionale**

Il 27 luglio 2017 ha acquisito l'Abilitazione Scientifica Nazionale per il Settore Concorsuale 07/B1 - Agronomia e sistemi colturali erbacei e ortofloricoli - II Fascia - Secondo Quadrimestre con validità dal 28/07/2017 al 28/07/2023 (<https://asn16.cineca.it/pubblico/miur/esito/07%252FB1/2/2>).

**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" e dell'art. 13 GDPR 679/16..

Milano, 1 novembre 2020