

## Europass Curriculum vitae



### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

**Mauro Bianchi**

Indirizzo(i)

[REDACTED]

Telefono(i)

[REDACTED]

Posta elettronica

[REDACTED]

Nazionalità

Italiano

Data di nascita

09 Maggio 1970

Genere

Maschio

### Esperienza di lavoro

Data

**Dal 05-05- 2011 ad oggi**

Occupazione o posizione ricoperta

Partecipante al progetto: Tecnologia per l'integrazione

Principali attività e responsabilità

Sistemista e Analista programmatore con i seguenti obiettivi:

- Gestione e manutenzione del servizio SCCM (Microsoft System Center Configuration Manage). Gestione licenze ed installazione di pacchetti software Adobe, Autodesk, ArcGis, Stata ed Eviews;
- docenza interna sull'utilizzo degli strumenti informatici usati dall'ISTAT,, attraverso lo strumento dei Webinar;
- sviluppo di software specifici per l'office automation del Contact Centre Istat e partecipare alla creazione di nuovi moduli software relativi al CMS Salesforce;

Nome e indirizzo del datore di lavoro

ISTAT (Istituto Italiano di Statistica), via C. Balbo 16 Roma

Tipo di attività o settore

Produzione statistica ufficiale a livello nazionale

Data

**Dal 05-05- 2010 al 05-05 2011**

Occupazione o posizione ricoperta

Partecipante al progetto: SDMX

Principali attività e responsabilità

Analista programmatore con i seguenti obiettivi:

- Seguire il progetto SDMX Open Data Interchange (SODI);per conto dell'OCSE;
- partecipare al gruppo di lavoro sui metadati di riferimento SDMX di OCSE, Eurostat, BCE e Fondo Monetario Internazionale;

Nome e indirizzo del datore di lavoro

OCSE (Organizzazione per la cooperazione e lo sviluppo economico), Château de la Muette, Parigi

Tipo di attività o settore

Produzione statistica ufficiale a livello internazionale

Data

**Dal 29-03-2008 al 04-05-2010i**

Occupazione o posizione ricoperta

Partecipante al progetto: Tecnologia per l'integrazione

Principali attività e responsabilità

Analista programmatore con i seguenti obiettivi:

- Seguire il progetto SDMX Open Data Interchange (SODI). Partecipare al gruppo di lavoro sui metadati di riferimento SDMX di Eurostat (progetto pilota ESMS);
- per implementare il Framework dei Metadati di Riferimento SDMX dell'Istat. Un insieme di strumenti (un'applicazione desktop, un servizio web e un'applicazione web) per rendere facilmente disponibili i metadati di riferimento nel flusso di dati SDMX;
- alla manutenzione e allo sviluppo di nuovi moduli software relativi al Framework SDMX 2.0 dell'Istat. Partecipare alla manutenzione e allo sviluppo di nuovi moduli software relativi al progetto EssNet SDMX.

Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISTAT (Istituto Italiano di Statistica), via C. Balbo 16 Roma
Tipo di attività o settore	Produzione statistica ufficiale a livello nazionale
Data	<b>Dal 01-05-2006 al 29-03-2008</b>
Occupazione o posizione ricoperta	Analista programmatore
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Studiare e lavorare con le nuove tecnologie di integrazione come XML e Web Service;</li> <li>• Progettazione e sviluppo di un software per l'inserimento delle informazioni dei Metadati di Riferimento in un Database generico;</li> <li>• Mappatura dei concetti nel database SDDS con il gruppo di lavoro sui metadati dell'Eurostat.</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISTAT (Istituto Italiano di Statistica), via C. Balbo 16 Roma
Tipo di attività o settore	Produzione statistica ufficiale a livello nazionale
Data	<b>Durata dell'incarico: dal 01-04-2004 al 01-05-2006</b>
Occupazione o posizione ricoperta	Analista programmatore
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Studio degli standard SDMX, test e partecipazione all'analisi e realizzazione di un prototipo per il portale SDMX, utilizzando ASP.Net;</li> <li>• Studio delle problematiche relative ai metadati referenziali e strutturali (utilizzati in ISTAT) in qualità di membro del Gruppo di Lavoro per "Integrazione dei sistemi di metadati" attualmente esistenti in ISTAT.</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISTAT (Istituto Italiano di Statistica), via C. Balbo 16 Roma
Tipo di attività o settore	Produzione statistica ufficiale a livello nazionale
Data	<b>Dal 01-09-2001 al 01-04-2004</b>
Occupazione o posizione ricoperta	Partecipante al progetto: ARMIDA (ARchive Micro DATA )
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Studio e sviluppo di Java Servlet e Applet per il progetto;</li> <li>• Analisi e sviluppo di strumenti per la verifica dei microdati in ingresso da validare nel sistema;</li> <li>• Verifica e controllo del sistema Hardware.</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISTAT (Istituto Italiano di Statistica), via C. Balbo 16 Roma
Tipo di attività o settore	Produzione statistica ufficiale a livello nazionale
Data	<b>Durata dell'incarico: dal 01-05-1998 al 31-08-2001</b>
Occupazione o posizione ricoperta	Partecipante al progetto: POM (Programma Operativo Multiregionale) – Risorse Idriche
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Studio e sviluppo dell'interfaccia Microsoft Access per il progetto;</li> <li>• Analisi e sviluppo di mappe GIS (Geographical Information System) da diffondere e pubblicare in rete (programma Web GIS);</li> <li>• Verifica e controllo dell'intero sistema Hardware dell'Istituto;</li> <li>• Analisi e sviluppo di Database sull'uso dell'Acqua in Agricoltura.</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	INEA (Istituto Italiano di Economia Agraria), via Barberini 36 Roma
Tipo di attività o settore	Economia Agraria Ufficiale a livello nazionale
<b>Istruzione e formazione</b>	
Data	<b>Dal 2005 al 2006</b>
Titolo di studio conseguito	Master SGSI (Statistica per la Gestione dei Sistemi Informativi)
Principali materie/competenze professionali trattate	Organizzazione e gestione di un sistema informativo integrato
Nome e tipo di organizzazione che eroga istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma, "La Sapienza"
Data	<b>Dal 1998 al 2002</b>
Titolo di studio conseguito	Laurea in Statistica (Demografia e Analisi Sociale)
Principali materie/competenze professionali trattate	Analisi, Informatica e Demografia

Nome e tipo di organizzazione che eroga istruzione e formazione | Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Livello in una classificazione nazionale o internazionale | ISCED 5A 37

Data | **Dal 1994 al 1996**

Titolo di studio conseguito | Diploma universitario in Statistica

Principali materie/competenze professionali trattate | Demografia e statistica di base

Nome e tipo di organizzazione che eroga istruzione e formazione | Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

**Capacità e competenze personali**

Madrelingua(e) | **Italiano**

Altra/e lingua/e | **Inglese**

Autovalutazione | **Lingua**

Livello europeo (\*)

Comprensione				Parlante				Scrittura	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione parlata			
B1	Utente Indipendente	B1	Utente Indipendente	B1	Utente Indipendente	B1	Utente Indipendente	B1	Utente indipendente

(\*) Quadro Comune Europeo di Riferimento per le Lingue

Abilità e competenze sociali | Buona capacità di lavorare in team e di cooperare – attraverso il lavoro in team in Istat.  
Buone capacità comunicative acquisite insegnando, studiando all'estero con studenti di diversi paesi e partecipando a seminari e gruppi di lavoro.

Capacità e competenze organizzative | capacità di partecipazione di un gruppo (recentemente in ISTAT, EUROSTAT e OCSE) e di organizzazione del lavoro all'interno di sottogruppi di progetti

Capacità e competenze tecniche | Abilità nel ciclo di vita dei dati e nella fase di verifica dei dati

Abilità e competenze informatiche | Sistemi operativi: Windows, Unix (base), Linux.  
Linguaggi di programmazione: Visual Basic 6.0, .NET 2005 (avanzato), NET 2008 (avanzato), JavaScript, Java.  
Ambiente Web: IIS, ASP, ASP.NET, HTML, CSS, XML, servizi Web.  
DBMS: Oracle, MS-SQLServer, MySQL, MS-Access.  
Automazione d'ufficio: Word, Excel, Power Point.

Patente di guida | Italia (categoria A e B).

**Montepulciano, 22 Aprile 2024**

**Mauro Bianchi**

