



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Antonio Isceri**  
Indirizzo(i) Via Roma, 30 - 25025 Manerbio (BS)  
Telefono(i) +39 030 9938918 Cellulare 347 9133207  
Fax +39 030 9938918  
E-mail antonio.isceri@libero.it  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 25/10/1958  
Sesso Maschile

### Esperienza professionale

Date	anni accademici 2008/09 e 2009/10
Lavoro o posizione ricoperti	Professore a contratto
Principali attività e responsabilità	Insegnamento di Disegno Tecnico Industriale – ING-IND/15 al corso di studio PPING
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Brescia – Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Via Branze, n°38 – 25123 Brescia
Tipo di attività o settore	Settore didattico.
Date	Dall'Anno Accademico 1999/00 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Professore a contratto
Principali attività e responsabilità	Attività didattica integrativa nei corsi di: Disegno di Macchine, Laboratorio di Disegno di Macchine e CAD A, Laboratorio di Disegno di Macchine e CAD B, Fondamenti di Progettazione a Fatica, Laboratorio di Disegno e CAD.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Brescia – Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Via Branze, n°38 – 25123 Brescia
Tipo di attività o settore	Settore didattico.
Date	Dal 24/09/2001 al 31/07/2002
Lavoro o posizione ricoperti	Professore
Principali attività e responsabilità	Insegnamento di Macchine Utensili e Robot Industriali ( Percorso IFTS di Management dell'automazione industriale n°41 D.G.R. n°7/3439 del 16/02/01
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centro Studi Tecnologie Avanzate, Via V. Emanuele, 41 - 26841 Casalpusterlengo (LO)
Tipo di attività o settore	Settore didattico
Date	Dal 30/05/2001 al 16/01/2002
Lavoro o posizione ricoperti	Professore
Principali attività e responsabilità	Insegnamento di Macchine Utensili e Robot Industriali ( Corso per Operatori di macchine utensili gestite da sistemi CNC PLC e CAD/CAM n°prog. 790 approvato con delibera di giunta Regionale Lombardia n° 7814 del 30/03/01
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centro Studi Tecnologie Avanzate, Via V. Emanuele, 41 - 26841 Casalpusterlengo (LO)
Tipo di attività o settore	Settore didattico
Date	Dal 26/04/2000 al 31/11/2000
Lavoro o posizione ricoperti	Professore

Principali attività e responsabilità	Insegnamento di Macchine Utensili e Robot Industriali ( Corso di formazione in tecniche di automazione industriale e sistemi informativi per la produzione ob. 3 n°25401 approvato con delibera di giunta Regionale Lombardia n° 52534 del 28/12/99
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centro Studi Tecnologie Avanzate, Via V. Emanuele, 41 - 26841 Casalpusterlengo (LO)
Tipo di attività o settore	Settore didattico
Date	Dal gennaio 1999 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Libera professione di Ingegnere
Principali attività e responsabilità	Progettazione in ambito Industriale e Civile ed Ambientale
Date	a.s. 1984/85
Lavoro o posizione ricoperti	Professore
Principali attività e responsabilità	Insegnamento di Elettronica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITIS "Castelli", Via Cantore, n° 9 - 25128 Brescia
Tipo di attività o settore	Settore didattico
Date	a.s. 1983/84 e dall'a.s. 1985/86 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Professore
Principali attività e responsabilità	Insegnamento di Scienze Matematiche C.F. e N.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Comprensivo – Via F.lli De Giuli – 25024 Leno (BS)
Tipo di attività o settore	Settore didattico
<b>Istruzione e formazione</b>	
Date	Dal 28/02/2007 al 10/07/2007
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza con verifica dell'apprendimento
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione per il macrosettore di attività ATECO n° 8 Pubblica Amministrazione art. 8 bis comma 2 del D. Lgs.626/94
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	C.F.A. – MEGA ITALIA MEDIA Via Mattei, n°1 – 25030 Torbole Casaglia (Bs)
Date	Dal 24/01/2007 al 28/03/2007
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Sicurezza delle Macchine
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia Via Cefalonia, 70 – 25124 Brescia
Date	Dal 14/05/2002 al 15/05/2002 e dal 22/10/2002 al 25/10/2002
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso sui cuscinetti volventi, scelta e proporzionamento
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	SKF Industrie S.p.A. Via Pinerolo, 44 – 10060 Airasca (To)
Date	Dal 17/10/2000 al 31/07/2001
Titolo della qualifica rilasciata	Stage di formazione professionale
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Progettazione Macchine Utensili
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Mandelli Industrie S.p.A. Via Caorsana, n°35 – 29100 Piacenza
Date	Dal 04/05/1999 al 25/09/1999
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Coordinatore della Sicurezza (secondo quanto stabilito dall'art. 10 del D.Lgs. 494/96)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Organizzato dal Collegio dei Geometri della provincia di Brescia e tenutosi presso l'I.T.C.G. "Capirola" di Leno (Bs)

Date Dal 5/10/1998 al 9/10/1998  
 Titolo della qualifica rilasciata Attestato di partecipazione  
 Principali tematiche/competenze professionali possedute Analisi agli elementi finiti  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Algor Inc.  
 150 Beta Drive – Pittsburg, PA 15238-2932 USA  
 Date 1991 – 1998  
 Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Ingegneria Meccanica  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Brescia, Facoltà di Ingegneria  
 Via Branze, n°38 – 25123 Brescia  
 Date 1977 – 1983  
 Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Fisica  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Lecce, Facoltà di Scienze  
 Via Arnesano, 73100 Lecce  
 Date 1972 – 1977  
 Titolo della qualifica rilasciata Maturità Tecnica  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Istituto Tecnico Industriale Statale “G. Giorgi” ,  
 Via Amalfi, 6 – 72100 Brindisi

### Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Inglese**

**Francese**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Utente base	B1	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base
B1	Utente base	B1	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze informatiche Utilizzo PC-Windows, applicativi Office (Word, Excel, PowerPoint), Internet, Sistemi CAD 2D e 3D (AutoCAD, Alibre Design, SolidWorks);  
 Utilizzo codici di modellazione solida e analisi agli elementi finiti.

### Ulteriori informazioni

Pubblicazioni scientifiche:

*-Rockfall Full Scale Fields Tests*

Atti del convegno “The Second World Land Slide Forum” – Roma, 3-9 Ottobre 2011; Clerici, Giuriani, Cambiaghi, Isceri, Vassena, Marchina, Cominoli. ISBN 978-88-448-0515-9

*-Un banco per prove di contatto ciclico*

“Il progettista Industriale” – novembre 2003; Cambiaghi, Donzella, Isceri. ISSN 0392-4823

*-Disegno di un banco prova ad alte prestazioni per lo studio di fenomeni di fatica per contatto*

“XIII ADM-XV INGEGRAF International Conference on Tools and Methods evolution in engineering design”- Napoli, giugno 2003; Cambiaghi, Donzella, Isceri. ISBN 978-88-900081-6-4

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 (facoltativo)".

**Firma**