

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Anno di nascita  
Inquadramento attuale  
Sede di servizio  
Tel/Fax della sede di servizio  
E-mail istituzionale

**CITTADINO ANTONIO**

**1958**

**AREA TECNICA SCIENTIFICA ED ELABORAZIONI DATI, EP5**

**DIPARTIMENTO INTERATENEEO DI SCIENZE, PROGETTO E POLITICHE DEL TERRITORIO**

**0110907464 / 0110907451**

**antonio.cittadino@unito.it**

**antonio.cittadino@polito.it**

### ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

2008 - oggi responsabile del "Laboratorio di Analisi e Rappresentazioni Territoriali ed Urbane" (**L.A.R.T.U.**) del Dipartimento Interateneo Scienze, Progetto e Politiche del Territorio, Politecnico-Università di Torino

2008 - oggi responsabile del Test Center "**ECDL-GIS-POLITO**" di AICA

2000 - oggi coordinatore tecnico I qualifica Ruolo speciale all'Università di Torino

1990 - 2000 collaboratore tecnico al Politecnico di Torino

**Collaborazione a diverse ricerche e programmi di formazione nell'ambito universitario come esperto GIS in cartografia e trattamento dati in progetti europei di formazione e ricerca:**

1990-oggi, formatore per il Master europeo "Ingegneria Ambientale" (COREP)

2002-2010 – Collaborazione didattica al corso "Il progetto nel contesto territoriale con i GIS" presso la Facoltà di Architettura di Torino

2010, formatore per il Corso breve GIS per funzionari del comune di Téra, Niger (Regione Piemonte e Provincia di Torino)

2005-07, formatore per il Master "Pianificazione e mercato immobiliare" (COREP)

2004-oggi, formatore per il Master internazionale "Piani e Progetti" (COREP)

2002, formatore del corso breve "GIS per l'agricoltura urbana e periurbana a Bissau, Guinea Bissau" (IAO – Istituto Agronomico per l'Oltremare)

1993, esperto GIS nella ricerca "Vivere a Brazzaville oggi" (CNR)

2003, APE (Appennino Parco d'Europa) - Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio

1994-96, INTERREG-CEE (Atlante delle alpi occidentali - Italia/Francia)

1995, TEMPUS program I (Trans European Mobility Programme for University Studies), Krakow

1992, COMETT, (programme de coopération entre l'université et l'entreprise en matière de formation dans le domaine des technologies), Montpellier

	1991, Convenzione Politecnico- Comune di Torino , PRGC
	1988, Collaborazione alle attività del Laboratorio di Analisi e di Rappresentazioni Territoriali Urbane: acquisizione e strutturazione dati ; attività' di consulenza e correlazione per tesi di laurea inerenti le attività' del Laboratorio;
	1987, prestazione d'opera professionale con il Politecnico di Torino, quale tecnico a contratto presso il Laboratorio di Addestramento Informatico di Base (LAIB) della Facoltà di Architettura.
	1983, consulente tecnico presso il C.S.I.-Piemonte (operatore grafico Vax 11/780)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Torino, Via Verdi, 8 - 10124 Torino
• Tipo di azienda o settore	Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio
• Tipo di impiego	Tempo indeterminato
• Principali mansioni e responsabilità	Responsabile di Laboratorio
<b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b>	
• Date (da – a)	2010, corso "Criteri di applicazione delle normative ISO/IEC 17025 e ISO 10012" presso il Politecnico di Torino, verifica finale con esito positivo
	1996, corso di " Qualità e metrologia" presso il Politecnico di Torino, verifica finale con esito positivo, con l'obiettivo della redazione e responsabilità di un Manuale della Qualità di Laboratorio di Dipartimento
	1987 – 1988, corso di programmazione Cobol alla Software School di Milano ottenendo un attestato di profitto
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	1985 Laurea in Architettura presso il Politecnico di Torino
	1977 Diploma di Geometra presso Istituto Statale per Geometra di Crotone
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Cartografia ,GIS (Geographic Information System)
• Qualifica conseguita	2008 oggi esaminatore ECDL-GIS - AICA
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	ISCED 58
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	
MADRELINGUA	<b>ITALIANA</b>
ALTRE LINGUE	
• Capacità di lettura	<b>FRANCESE</b> Eccellente
• Capacità di scrittura	Eccellente
• Capacità di espressione orale	Eccellente
• Capacità di lettura	<b>INGLESE</b> Buona
• Capacità di scrittura	Buona
• Capacità di espressione orale	Elementare

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Coordinamento, organizzazione e gestione del personale interateneo, partecipazione a convegni, pubblicazione su testi scientifici, organizzazione di attrezzature informatiche (server e client)  
Buona conoscenza di windows e linux, Office e Open Office, e software GIS (proprietario ed open source)

PATENTE

Automobilistica B (1978)

FIRMA