

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Nome</b>	Palermo Ciro
<b>Data di nascita</b>	26/04/1964
<b>Qualifica</b>	Il Fascia
<b>Amministrazione</b>	UNIVERSITA' IUAV DI VENEZIA
<b>Incarico attuale</b>	Dirigente - Area Infrastrutture
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	+390412571233
<b>Fax dell'ufficio</b>	+390412571236
<b>E-mail istituzionale</b>	ciro.palermo@iuav.it

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<b>Titolo di studio</b>	Dottorato di Ricerca in Strutture e Infrastrutture di Ingegneria Civile
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Laurea (vecchio ordinamento) in Ingegneria Edile</li><li>- Laurea (vecchio ordinamento) in Architettura</li></ul>
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Tecnico di ruolo. Assunto nel 1985 quale tecnico di ufficio tecnico VI q.f.; dal 1990 VIII q.f. funzionario di elaborazione dati; dal 2000 a seguito di corso-concorso EP area tecnica, tecnico scientifica ed elaborazione dati; dal 2009 dirigente a contratto. - UNIVERSITA' IUAV DI VENEZIA</li><li>- Collaborazioni didattiche e di ricerca. Centro di Eccellenza in Geomatica e Sistemi Informativi Territoriali. Laboratorio Hirema, Dipartimento di Ingegneria Civile, Facoltà di Ingegneria, Corso di studi in politiche del territorio - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE</li><li>- Collaborazione didattica. Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale. - UNIVERSITA' DEGLI STUDI "LA SAPIENZA"</li><li>- Professore a contratto. Titolare del corso di Global Positioning Systems presso il corso di laurea in Sistemi Informativi Territoriali - UNIVERSITA' IUAV DI VENEZIA</li><li>- Collaborazione didattica. Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE</li><li>- Direttore Tecnico dell'Area Informatica. Progetti principali: Riordino dell'assistenza informatica; Regolamentazione degli accessi alla rete; Realizzazione della Server</li></ul>

## CURRICULUM VITAE

Consolidation; Predisposizione e gestione di procedure per l'affidamento di forniture e servizi ICT. Incarichi correlati: Access Port Administrator presso Consortium GARR per l'Università IUAV di Venezia; Membro del Consiglio direttivo per i servizi informatici - UNIVERSITA' IUAV DI VENEZIA

- Dirigente a contratto, settori Edilizia, Patrimonio, Economato, Appalti, ICT. Coordinam. gruppi di progetto patrimonio, approvvigionamento, telelavoro. Commissione Esami Stato Ing. Informazione, Univ. Ca' Foscari. RUP selez. banca per mutuo 5,1 Mln euro, Fondazione Iuav. Presid. Commiss. selez. pubblica liv. D Area Tecnica. RUP accred. AVCP contratti di approvvigionamento, PO CONSIP. RUP restauro sede storica Tolentini Venezia 3 Mln Euro, restauro sede ex Macello Mestre 0,75 Mln Euro. Progetto RUP DL messa a norma antincendio sede storica Ca' Tron Venezia 0,6 Mln Euro. Resp. attuaz. Piano Triennale e Prog. Annuale OO.PP. Università Iuav. RUP Contratto Global Service forniture energetica e manutenzione sedi 9,5 Mln Euro. Membro Tavolo Tecnico Università Digitale nominato con DPCM, coordin. gruppo interateneo Autenticazione Federata. RUP alienazione sede Palazzo Pemma a Venezia 7,5 Mln Euro. Realizz. rinnovam. tecnol. Ateneo: Server Consolidation, MAN fibra ottica, VoIP - UNIVERSITA' IUAV DI VENEZIA

### Capacità linguistiche

Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
Inglese	Fluente	Fluente
Francese	Fluente	Eccellente

### Capacità nell'uso delle tecnologie

- Tecnologie informatiche e networking: competenze specialistiche professionali negli ambiti sistemistico, database, applicativo, per gli aspetti di analisi e progettazione, realizzazione, gestione di sistemi complessi. Tecnologie per l'informazione territoriale: competenze scientifiche e tecniche ad alto livello negli ambiti del posizionamento, dell'integrazione, dei contenuti spaziali. Progettazione tecnico-economica inclusa la parte strutturale e gestione di interventi edilizi, dalla fase di affidamento alla fase di collaudo. Topografia, cartografia e catasto: rilevamento tradizionale, satellitare, fotogrammetrico, dinamico; restituzione; inserimento cartografico di precisione; rilevamento di infrastrutture; pratiche e perizie catastali; GIS.

### Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

- Abilitazione all'esercizio della professione di architetto (1994) Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere (2000) Iscrizione all'ordine degli ingegneri della provincia di Venezia n. 3017 Attestato finale del corso di formazione 120 ore per coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili Iscrizione nell'elenco dei professionisti abilitati ex legge 818/84 n. VE03017I00500
- RELATORE IN CONVEGNI Bruxelles, 2001, Agenzia Spaziale Europea, Incontro di studio della "GENESIS Thematic Network Task Force - Ideas on GALILEO Services and Applications for SMEs" e presentazione del

progetto "Vision based dead reckoning", selezionato per le sue caratteristiche innovative insieme ad altri 14 progetti provenienti da aree UE Trieste, 2002, "Seminar/Workshop Real-Time GNSS", presentazione di "Notes on development of a Road GIS" Genova, 2003, Convegno "Didamatica, Informatica per la Didattica", presentazione del progetto "Tdraw" dell'Università IUAV di Venezia Madeira, 2003, "10th ISPE International Conference On Concurrent Engineering: Research and Applications", presentazione del progetto "Tdraw" dell'Università IUAV di Venezia Brixen, 2003, "7th Bilateral Geodetic Meeting Italy-Poland", presentazione degli avanzamenti delle ricerche sulle tecnologie mobile mapping e sui sistemi informativi stradali (due interventi)

- RELATORE IN CONVEGNI Berlino, 2004, "2nd European Pavement and Asset Management Conference", Ferrara, 2004, Convegno "Didamatica, Informatica per la Didattica", Alghero, 2005, Convegno "Input 2005", Università di Sassari, membro del comitato scientifico del convegno e intervento sui sistemi adattivi multimediali Venezia, 2006, Convegno "Open Source GIS" organizzato da Autodesk; relatore sull'argomento "Open Source e GIS – Introduzione" Venezia, 2009, Seminario "Costruzione di GeoDataBase da veicoli terrestri" presso Dottorato in SIT, Università IUAV di Venezia Torino, 2010, Convegno "Welcome to the Future Internet", organizzato da GARR, membro del Comitato di Programma e relatore sull'argomento "The Future GIS"
- RELATORE DI TESI Relatore tesi di Master: Leardi, M., Attività Sperimentali per la realizzazione di un sistema informativo conforme al D.M. 1/6/2001, IUAV, 2004 Relatore tesi di Master: Dalla Marra, C., Sperimentazione di un laboratorio cartografico mobile low cost per la realizzazione di sistemi informativi stradali in ambito urbano, IUAV, 2004 Co-Relatore tesi di Master: Viola, G., Simulazione di scenari per la rilocalizz. dei servizi ospedalieri in ambito regionale: il caso studio del Lazio, IUAV, 2004 Relatore tesi di Laurea: Boscaro A., Analisi e rappresentazione del disagio urbano, ClaSIT, IUAV, 2006 Relatore tesi di Laurea: Masiero, E., Analisi del Sistema Informativo Stradale della provincia di Padova e proposta di evoluzione, ClaSIT, 2006 Relatore per tesi di Master: Zaninotto, L., Modifica del SIT "Strade Sicure" della Provincia di Treviso, IUAV, 2006 Co-Relatore per tesi di Laurea: Pantano, A., Analisi dei consumi energetici in edificio storico a Venezia, IUAV, 2007
- ATTIVITA' DI RICERCA Partecipazione a Laboratorio di Ricerca – GeoNetLab, Centro di eccellenza per la ricerca in telegeomatica e sistemi informativi territoriali dell'Università di Trieste, Anni 2000-2003 Partecipazione a Laboratorio di Ricerca – Hirema, Laboratorio di geomatica e applicazioni interdisciplinari avanzate dell'Università di Trieste, Anni 2000-2003 Partecipazione a Laboratorio di Ricerca – Stratema, Laboratorio sulla Simulazione dell'Università IUAV di Venezia, Anni 1996-1999 Partecipazione a Convenzioni di Ricerca: Coordinamento tecnico per la realizzazione

dell'Atlante della Laguna on-line del Comune di Venezia; Università Iuav, CNR, Comune di Venezia, Anno 2007  
Partecipazione a Convenzioni di Ricerca: Realizzazione del sistema di orientamento e autovalutazione per la formazione in GIS; Università Iuav, Istituto Geografico Militare, Anno 2005

- PUBBLICAZIONI Articolo su rivista - Palermo C., Cera L., Bidetta F. (2007) L'evoluzione dei veicoli ad alto rendimento per il rilievo. *Le Strade*, vol. 3, ISSN 0373-2916  
Articolo su libro - Migliorini M., Palermo C. (2005) Architetture adattive ipermediali per il trattamento dell'informazione territoriale. In *Analisi e modelli per la pianificazione. Teoria e pratica*. p. 64-70, Milano, Franco Angeli, ISBN/ISSN 88-464-7095  
Tesi di dottorato - Palermo C. (2004) Il Catasto delle Strade. Tecniche di rilievo ed elaborazione, Biblioteche centrali nazionali di Roma e Firenze, BN 2006-7617T, BNCF inv. CF980508037  
Atti convegno - Migliorini M., Palermo C. (2005) Ipermedi per i sistemi museali. In *Atti del convegno ANMS Trieste*, 23-26 novembre 2005, p. 39-42, ISBN/ISSN 0365-1576  
Articolo su rivista - Palermo C. (2004) Nuove tecnologie: gli MMS terrestri per il rilievo stradale. In *Tecnologos*, vol. 14, p. 21-29, ISSN 1721-6877
- Atti convegno - Di Mascio P., Cera L., La Monica S., Palermo C. (2004) Road information systems: a case study. In *Proceedings of the SIIV 2004 Firenze*, 27-29 ottobre 2004  
Atti convegno - Di Mascio P., Cera L., Palermo C. (2004) Road sign management system of Teramo Province. In *Proceedings of the 2nd European Pavement and Asset Management Conference*, Berlin, 21-23 marzo 2004  
Articolo su rivista - Manzoni G., Martinolli S., Pagurut R., Palermo C., Purga A., Sluga T. (2003) Road survey by GIGI: status and results. In *reports On Geodesy*, vol. 2 (65), p. 159-164, ISSN 0867-3179  
Atti convegno - Manzoni G., Caroti G., Martinolli S., Pagurut R., Palermo C., Sluga T. (2003). Surveying tools and data processing for road information systems. In *Proceedings of ISPRS-WG VI/3 - Geoinformation for practice*, Zagreb, 15-18 ottobre 2003, p. 182-186, ISBN/ISSN 1682-1750
- Atti convegno - Spigai V., Grossa R., Palermo C., Stefanelli C. (2003). Didattica dell'architettura in rete. In *Atti del convegno Didattica 2003 Informatica per la didattica*. Genova, 27-28 febbraio 2003  
Articolo su libro - Spigai V., Grossa R., Palermo C., Stefanelli C. (2003). Collaborative e-learning in Architectural Design. Three years of experience in Venice. In *Advanced design, management and production systems*, Madeira, 26-30 luglio 2003, ISBN/ISSN 90-5809-524-6  
Articolo su rivista - Migliorini M., Palermo C. (2003). Il WebGIS delle destinazioni urbanistiche del Comune di Gradara. *Tecnologos*, vol. 11, ISSN 1721-6877  
Articolo su rivista - Palermo C. (2002). A recipe for the road cadastre. In *Reports On geodesy*, vol. 2 (65) p. 165-171, ISSN 0867-3179  
Articolo su rivista - Palermo C. (2002). Notes on development of road GIS using data collected

## CURRICULUM VITAE

- CAPACITA' E COMPETENZE ORGANIZZATIVE: Coordinamento e amministrazione di personale tecnico e amministrativo, inclusa valutazione della performance; Project management prevalentemente in campo tecnico/tecnologico e in ambiti innovativi; Gestione dell'innovazione; Gestione autonoma del budget assegnato (per l'anno 2011 circa 7.000.000 Euro); Ricoprimento di ruoli di coordinamento e responsabilità (RUP, DL ecc.) nel contesto degli appalti pubblici; Redazione di progetti ai fini di finanziamento (ottenuto il finanziamento dei progetti ideati e presentati nell'iniziativa ICT4University negli anni 2008 e 2010); Gestione di contratti, dall'affidamento al collaudo, negli ambiti informatico-tecnologico, edile, facility management.

## RETRIBUZIONE ANNUA LORDA RISULTANTE DAL CONTRATTO INDIVIDUALE

Amministrazione: UNIVERSITA' IUAV DI VENEZIA

dirigente: Palermo Ciro

incarico ricoperto: Dirigente - Area Infrastrutture

stipendio tabellare	posizione parte fissa	posizione parte variabile	retribuzione di risultato	altro*	TOTALE ANNUO LORDO
€ 40.129,98	€ 11.262,77	€ 9.737,23	€ 0,00	€ 354,77	€ 61.484,75

\*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti