

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BUSETTO GIACOMO**
Indirizzo **VIA A. PALLADIO, 14/26 – LLADRI VENEZIA, MARGHERA**
Telefono **+39.041.936.857**
Fax **+39.041.531.2988**
E-mail **giacomo.busetto@iuav.it**

Nazionalità **italiana**
Data di nascita **22/02/1953**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (2007-ad oggi) Dal 2007 è Direttore tecnico del “LabSCo - Laboratorio di Scienza delle Costruzioni”. Il LabSCo è Laboratorio ufficiale dello stato italiano per le prove sui materiali (legge 1 luglio 1961, n. 553) ed è laboratorio per la ricerca industriale (Murst, art14 d.m. 593/2000).
 - Date (1988-2006) Dal 1988 al 2006 si occupa a tempo pieno di Sistemi Informativi Gestionali per l'Università. Dirige il “CICA - Centro Interateneo di Calcolo amministrativo” struttura tecnica costituita tra l'Università luav di Venezia e l'Università Ca' Foscari di Venezia; dall'Università luav viene nominato responsabile dell'Area informatica. Nel tempo, a seguito di nuove esigenze organizzative, la stessa struttura ha assunto diverse titolazioni e collocazioni.
 - Date (1975-1988) Dal 1975 al 1988 è assegnato al Centro di Documentazione dell'ateneo (poi Cidoc) dove ricopre diversi ruoli di responsabilità, tra questi gli viene prima affidato l'incarico di Responsabile della Sezione Cartografica (1975) e poi quello di responsabile della Sezione Dati.
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università luav di Venezia
Tolentini, Santacroce, 191 – 30135, Venezia
 - Tipo di azienda o settore università
 - Tipo di impiego Elevata professionalità - Direttore tecnico
 - Principali mansioni e responsabilità Figura apicale designata dal direttore amministrativo, in possesso di elevate e significative esperienze in ambito tecnico-specialistico e manageriale, responsabile di unità organizzativa, nonché responsabile della gestione tecnica e amministrativo-contabile delle risorse affidate, della realizzazione degli obiettivi assegnati, della gestione e del coordinamento delle risorse strumentali e umane.
- I principali ambiti di attività della struttura diretta:
- prove di analisi su materiali da costruzione e relativa certificazione ufficiale (legge 1086/1972; d.m. 14/01/2008 “Norme tecniche per le costruzioni”)
 - controllo ed ispezione permanente della produzione in fabbrica per la conformità del prodotto finito (acciai, calcestruzzi, laterizi, ecc.) presso stabilimenti di produzione e laboratori sia nazionali che esteri.
 - verifiche di taratura di macchine e strumenti di prova materiali presso stabilimenti o laboratori esterni
 - controlli diagnostici non distruttivi su manufatti civili e monumentali
 - prove a determinazione speciale
 - monitoraggio dello stato del patrimonio storico-architettonico
 - didattica e ricerca

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (2007 ad oggi)
 - Formazione Prove materiali**
Significative partecipazioni a corsi di formazione su diversi aspetti della materia, in particolare: materiali per le costruzioni, conoscenze ed utilizzo di strumentazione tecnica di misura dell'edificio e dell'ambiente, sicurezza, ecc.
 - Formazione Informatica**
molte partecipazioni a corsi di formazione su diversi aspetti della materia, in particolare: programmazione, sistemi operativi, sistemi informativi, database, ecc.
 - Corso di Perfezionamento post-universitario in Computer Graphics**
Corso di perfezionamento in "Computer Graphics nella Progettazione Architettonica e Urbanistica e nella Comunicazione Visiva".
Corso post-universitario annuale seguito nell'a.a. 1982/1983, presso il Politecnico di Milano.
Voto: 100/100
Politecnico di Milano
Università
Computer graphics, progettazione architettonica, progettazione Urbanistica, Comunicazione visiva
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (1983)
 - Esame di Stato**
Abilitazione all'esercizio della professione di Architetto.
Conseguita presso l'luav nell'anno 1983.
Voto: 75/100
Università luav di Venezia
Università

Abilitazione professionale di architetto
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (1978)
 - Laurea in architettura**
Diploma di Laurea conseguito presso l' luav nell'anno 1978.
Voto: 105/110
Università luav di Venezia
Università
Progettazione architettonica, Composizione architettonica, Informatica, Scienza delle Costruzioni, ecc.
Architetto
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (1971/72)
 - Diploma di Geometra**
Maturita` Tecnica conseguita presso l'I.T.S. per Geometri G. Massari di Mestre nell'anno scolastico 1971/72.
Voto: 56/60
I.T.S. per Geometri "G. Massari"
Università
Costruzioni, Topografia, Estimo, ecc.

Architetto
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Ottime capacità e competenze relazionali.

Nel corso degli anni ha diretto strutture il cui organico era composto da più persone (da un minimo di sette a un massimo di venti) senza trovare alcuna difficoltà, contribuendo in modo significativo a creare un ambiente di lavoro produttivo, efficiente e sereno.

Parimenti positiva la capacità di collaborare con altri colleghi, altre strutture interne ed esterne all'ambiente universitario.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Ottime capacità e competenze organizzative.

In possesso di elevate e significative esperienze in ambito tecnico-specialistico e manageriale, responsabile di unità organizzativa, nonché responsabile della gestione tecnica e amministrativo-contabile delle risorse affidate, della realizzazione degli obiettivi assegnati, della gestione e del coordinamento delle risorse strumentali e umane.

Esperienza maturata negli anni sul posto di lavoro (due atenei) in qualità di Responsabile di diverse strutture.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottime capacità e competenze tecniche.

Le più significative si collocano nell'ambito dell'informatica (computer, database, ecc.), delle macchine per prove sui materiali per le costruzioni, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Si diletta nel settore musicale, componente di un gruppo in cui canta e suona il basso elettrico e la chitarra.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI