

## INFORMAZIONI PERSONALI

Martino Bello

Sesso M | [Data di nascita](#) | [Nazionalità italiana](#)

## SETTORE PROFESSIONALE

Ingegneria dell'Informazione

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

- 
- Dal 2020** Collaboratore Tecnico Professionale Ingegnere Informatico  
ULSS 8 Berica - Vicenza  
Supporto tecnico amministrativo per garantire l'esercizio di alcuni applicativi gestiti dal Servizio Sistemi Informativi; valutazioni tecnico-funzionali e di adeguatezza economica, supervisione supporto tecnico specialistico per la risoluzione delle anomalie, coordinamento tecnico implementazione di nuovi progetti, sviluppo di piccole applicazioni in ambito Google Suite.  
ICT - Sistemi Informativi
- 2005 - 2020** Responsabile presales area Triveneto  
Com.tel spa - Padova  
progettazione e supporto prevendita di sistemi ICT: Unified Communication (voce, dati, video), applicazioni di Contact Center, reti d'interconnessione LAN/WAN sia wired che wireless. Oltre alla redazione di progetti, seguivo la formulazione delle offerte economiche ed effettuavo presentazioni delle soluzioni proposte ai clienti ed ai partner commerciali. Redazione della documentazione tecnico economica per la partecipazione alle gare d'appalto. Formazione tecnico-commerciale per personale interno; presentazioni marketing per i principali partner commerciali.  
ICT - Progettazione, fornitura, installazione e manutenzione sistemi di telecomunicazioni
- 2001 - 2005** Presales engineer  
SAIV spa - Vicenza  
progettazione di reti dati (LAN e WAN), sia per la parte passiva dell'infrastruttura di rete (cablaggio strutturato), sia per quella attiva (apparati di switching Ethernet, router e reti wireless Wi-Fi). Ricoprivo inoltre un ruolo presales su centralini telefonici (PABX), su reti VoIP e su sistemi di video sorveglianza digitale, garantendo un supporto tecnico in prevendita per la forza commerciale ed effettuando anche delle presentazioni presso i clienti  
ICT - Progettazione, fornitura, installazione e manutenzione sistemi di telecomunicazioni
- 2000 - 2001** Ufficiale del Corpo Ingegneri dell'Esercito  
Comando C4-IEW (Ministero della Difesa) – Anzio (Roma)  
Servizio di Prima Nomina presso il Reparto Tecnico Elettronico, durante il quale mi sono occupato della gestione della manutenzione della Rete Numerica Interforze e dell'organizzazione di alcuni corsi per personale militare (elettrotecnica, elettromagnetismo, propagazione), curando sia la preparazione delle dispense, sia l'esposizione delle lezioni.  
Telecomunicazioni dell'Esercito
- 1999** Software developer  
Consorzio Padova Ricerche  
programmazione per Microsoft Windows CE su piattaforma sperimentale basata su hardware Intel StrongARM; ho curato inoltre la redazione di un documento introduttivo su tale sistema.

ICT – software development per sistemi di telefonia digitale

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

1993 – 1999 (A.A. 1998)	Laurea in ingegneria delle Telecomunicazioni Università degli studi di Padova – Dipartimento Elettronica ed Informatica (DEI) 110/110 – tesi: “Un metodo per la segmentazione e la stima del moto in sequenze d’immagini”	livello 7 QEQ
1988 - 1993	Maturità scientifica Liceo scientifico Galileo Galilei Dolo (VE) 60/60	livello 5 QEQ

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre italiano

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B1	B1	B1	B1
francese	A2	A2	A2	A2	A2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

**Competenze comunicative** possiedo buone competenze comunicative, capacità di ascoltare ed interpretare le richieste dei miei interlocutori, acquisite durante la mia esperienza di prevenditore, che mi ha portato a confrontarmi con persone delle più disparate formazioni, profili e ruoli professionali, sia colleghi, che clienti, che fornitori. Buona capacità di lavorare in gruppo, sia con colleghi che personale esterno, anche “a distanza”, acquisite nell’ambito di taluni progetti complessi, che necessitavano dell’apporto di più risorse diverse

**Competenze organizzative e gestionali** Buona capacità di pianificare in autonomia l’attività lavorativa, definendo priorità e assumendo la responsabilità, acquisita durante l’esperienza lavorativa svolta. Buona capacità di gestire situazioni conflittuali, acquisita durante l’esperienza lavorativa essendo coinvolto anche in problematiche commerciali (prezzi, consegne, etc) e tecniche (guasti, malfunzionamenti, etc), con necessità di contribuire per far convergere posizioni diverse.

**Competenze professionali** Buona conoscenza del settore ICT in generale, delle architetture di comunicazioni (reti LAN/WAN/wireless e relativi apparati e protocolli trasmissivi), dei sistemi telefonici (PABX) sia tradizionali analogico/digitali che VoIP/SIP e degli applicativi di Unified Communications in particolare. Buona conoscenza delle dinamiche commerciali in ambito vendita diretta ed indiretta (tramite intermediario, in particolare carrier telefonico) corsi e certificazioni sales e presales Alcatel-Lucent Enterprise (OXO, OXE, Unified Communication Contact Center e Networking) e Huawei (Networking e Storage)

**Competenze digitali**

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
avanzato	avanzato	intermedio	avanzato	avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

buona conoscenza del linguaggio di programmazione C++, Assembly M68K e MATLAB acquisite durante il percorso universitario  
 buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico,

software di presentazione) utilizzati quotidianamente per lavoro  
conoscenza di base dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini, utilizzati per ritocchi fotografici amatoriali

Patente di guida B

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

---

<b>Pubblicazioni</b>	Abilitazione all'esercizio della professione d'ingegnere, votazione 118/120, giugno 2001.
<b>Presentazioni</b>	Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Venezia, sez. A per tutti i e 3 i settori (civile, industriale e dell'informazione) da gennaio 2007.
<b>Progetti</b>	
<b>Conferenze</b>	dal 2009 al 2017 ho fatto parte della Commissione Informazione e Comunicazione dell'Ordine Ingegneri di Venezia.
<b>Seminari</b>	
<b>Riconoscimenti e premi</b>	Associato al Collegio degli Ingegneri della Provincia di Venezia
<b>Appartenenza a gruppi / associazioni</b>	Iscritto all'Associazione Alumni dell'università di Padova Membro di alcune associazioni sportive dilettantistiche (palestra, nuoto e balli caraibici)
<b>Referenze</b>	Ho tenuto un seminario presso ITIS A. Rossi di Vicenza (aprile 2016) sulle moderne tecnologie trasmissive in ambito ICT
<b>Menzioni</b>	
<b>Corsi</b>	Corso AUC (Allievi Ufficiali di Complemento) presso il Comando della Cecchignola (Roma) aprile-giugno 2000, conseguito il grado di SottoTenente dell'Esercito Italiano, promosso al grado di Tenente nel 2009.
<b>Certificazioni</b>	
<b>Dati personali</b>	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" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).