

## INFORMAZIONI PERSONALI

Franceschi Giorgio



Sesso Maschile | Data di nascita | Nazionalità Italiana

## TITOLO DI STUDIO

Ingegnere elettrotecnico

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

01/12/1994–31/01/2002

## Progettista di impianti elettrici

TIFS srl, Padova (It)

Progettista junior, poi senior e project manager di impianti elettrici e speciali di comunicazione e sicurezza. Direzione lavori e coordinamento di cantieri.

Attività o settore Attività professionali, scientifiche e tecniche

01/02/2002–alla data attuale

## Dirigente

Azienda Ospedaliera di Padova, Padova (Italia)

**Dirigente** presso il **Servizio Tecnico** dell'**Azienda Ospedaliera di Padova**, presso il costituito **Dipartimento Interaziendale di Area Tecnica** dell'**Azienda Ospedaliera** e dell'**Azienda ULSS 16 di Padova**, presso l'**UOC Programmazione e progettazione di Interventi di Edilizia Ospedaliera dell'Azienda Ospedaliera di Padova**, quindi presso l'**UOC Servizi Tecnici e Patrimoniali dell'Azienda Ospedale Università di Padova**.

- dal febbraio 2002 al gennaio 2003 Responsabile dell'Ufficio Impianti Elettrici del Servizio Tecnico dell'Azienda Ospedaliera di Padova;

- dal gennaio 2003 al novembre 2004 Responsabile della Divisione Impianti Elettrici presso il Dipartimento Interaziendale di Area Tecnica dell'Azienda Ospedaliera di Padova e dell'Azienda ULSS 16 di Padova;

- dal dicembre 2004 Responsabile dell'Unità Operativa Semplice Impianti Elettrici presso lo stesso Dipartimento (delibera del DG dell'Azienda Ospedaliera di Padova n°988 del 15 dicembre 2004 e delibera del DG dell'Azienda ULSS 16 di Padova n°1120 del 21 dicembre 2004);

- dal febbraio 2006 l'attività si è estesa al costituendo Istituto Oncologico Veneto insieme a quella di tutto il dipartimento;

- l'incarico è stato confermato a decorrere dal 1 febbraio 2010 per tre anni (delibera del DG dell'Azienda Ospedaliera di Padova n°599 del 25/05/2010);

- dal 1 maggio 2010 al 31 dicembre 2015 Responsabile della Unità Operativa Semplice Impianti Elettrici e Termomeccanici afferente alla UOC Servizio Tecnico dell'Azienda Ospedaliera di Padova e dal 1 febbraio 2015 afferente alla rinominata UOC Progettazione e Sviluppo Interventi di Edilizia Ospedaliera con incarico di cinque anni (delibera del DG dell'Azienda Ospedaliera di Padova n°1159 del 12/11/2010).

- dal gennaio 2016 al 22/10/2019 incarico di Alta Specializzazione - Impianti Elettrici e Termomeccanici presso l'UOC Programmazione e progettazione di Interventi di Edilizia Ospedaliera dell'Azienda Ospedaliera di Padova.

- dal 23/10/2019 responsabile della Unità Operativa Semplice "Manutenzione Strutture e Impianti", afferente alla UOC Servizi Tecnici e Patrimoniali (delibera del Direttore Generale n. 1263 del 23/10/2019).

L'attività svolta presso i servizi tecnici dell'Azienda Ospedaliera di Padova e poi presso il costituito Dipartimento Interaziendale di Area Tecnica dell'Azienda Ospedaliera e dell'ULSS 16 di Padova, ha

riguardato in particolare:

- compiti di capo commessa su progetti, appalti e lavori svolti da terzi;
- compiti di responsabile della conduzione, gestione e manutenzione degli impianti elettrici e speciali di sicurezza e di comunicazione delle Aziende, con il coordinamento dell'attività del personale tecnico e degli addetti tecnici dipendenti, oltre che di professionisti e imprese esterne;
- compiti di progettazione su specifici progetti e direzione lavori, RUP e DEC all'interno del servizio;
- redazione di linee guida, verifica, riesame e validazione di progetti;
- compiti di Responsabile dell'Assicurazione Qualità e di Process Owner (Responsabile di Processo) nell'ambito dell'attività inerente la certificazione del Sistema Qualità del Dipartimento secondo le norme UNI ISO 9001:2000 conseguita dal Servizio Tecnico dell'Azienda Ospedaliera di Padova nel dicembre 2002.

**Attività o settore** Sanità e assistenza sociale

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 01/03/94 **Laurea in ingegneria elettrotecnica** Livello 6 QEQ  
Università degli Studi di Padova, Padova (Italia)
- 01/05/94 **Abilitazione alla professione di Ingegnere**  
Ordine degli Ingegneri di Padova, Padova (Italia)

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A1	A2	A1	A1	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

**Competenze comunicative** - Buone competenze comunicative sviluppate nell'ambito della attività di project manager e di responsabile di team di lavoro in ambito progettuale.  
- Buone competenze comunicative acquisite durante alcune esperienze di docenza presso istituti tecnici professionali e in corsi universitari come collaboratore alla docenza.

**Competenze organizzative e gestionali** - Leadership in qualità di responsabile di un team di tecnici  
- Competenze organizzative e di team-leading acquisite durante il periodo come Responsabile del Sistema Qualità del Servizio Tecnico dell'Azienda Ospedaliera di Padova.

**Competenze professionali** - Progettazione, project management e direzione lavori in realizzazioni in ambito ospedaliero, nel terziario avanzato (edifici universitari, commerciali, ecc.) e in parte industriale.  
- Gestione degli appalti pubblici e contratti di lavori e servizi.  
- Conduzione, gestione e manutenzione di impianti elettrici e speciali di sicurezza e di comunicazione, con il coordinamento dell'attività del personale tecnico e degli addetti tecnici dipendenti, oltre che di professionisti e imprese esterne.  
- Padronanza dei processi di controllo qualità.

## AUTOVALUTAZIONE

## Competenza digitale

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Buona padronanza di strumenti di progettazione assistita all'elaboratore (CAD).
- Buona padronanza di linguaggi di programmazione quali Visual Basic, Python.
- Sufficiente padronanza di strumenti per la gestione di database, ipertesti, web.
- Buona padronanza di applicativi tecnici legati allo studio e gestione di reti elettriche.

Autorizzo al trattamento dei dati personali, ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003 e ss.mm.ii.