

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	FAVATA RENATO
Data e luogo di nascita	17/09/1973
Luogo di nascita	MAZARA DEL VALLO (TP)
Residenza	MARSALA – C/DA CUORE DI GESU', 132/A – 91025 (TP)
Recapito telefonico	+393357741704
e-mail	RENATO.FAVATA@LIBERO.IT

ESPERIENZA LAVORATIVA PRECEDENTE ALL'INGRESSO IN TECNOSISTEMI/TFS

• Date (01/03/2000 – 15/05/2000)	Assunto alla ST Microelectronics di Catania, con il ruolo di Quality & Reliability Engineer. Acquisita esperienza nel campo dell'analisi dei guasti dei dispositivi di potenza. Controllo dei vari processi produttivi, nonché l'analisi del tasso di guasto dei vari dispositivi con vari metodi messi a disposizione dal reparto.
• Nome del datore di lavoro	ST Microelectronics
• Tipo di azienda o settore	Manifatturiera - microelettronica
• Posizione	Impiegato 5S° liv. Metalmeccanico
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Quality & Reliability Engineer</i>

ESPERIENZA LAVORATIVA PRECEDENTE ALL'INGRESSO IN SIRTI

• Date (15/05/2000 – 15/05/2004)	DA MAGGIO 2000 A MAGGIO 2004 (dal 01.01.03 T.F.S. S.p.A.): <ul style="list-style-type: none">Assunto alla Tecnosistemi S.p.A, sede di Palermo, con il ruolo di Network Engineer ed Information Technology per l'Area Sud 2 (Sicilia/Calabria) per i clienti Telecom Italia, Infostrada, AoNet, Blixer, Omnitel, Wind, Atlant, Clienti Corporate. Acquisita grande esperienza nel campo della progettazione, realizzazione e gestione di reti e servizi di telecomunicazioni, in risposta alle specifiche esigenze di ogni singolo ClienteA settembre 2000: Partecipazione al corso sulla configurazione, collaudo e messa in rete degli apparati Cisco per rete ATM e IBS.Ad Aprile 2001: Nominato Responsabile per i progetti Unbundling (progettista degli impianti in C.C. e C.A. per le sale U.L.L. di Telecom Italia).A Gennaio 2002: Nominato Responsabile della funzione "Tecnica/Progettuale/Commerciale – INGEGNERIA DI PROCESSO" dell'Area Sud per tutte le linee di prodotto (Radio Mobile, Reti fisse e linea dati).Ad Aprile 2002: Nominato Coordinatore del Gruppo di Lavoro che si occupa dello studio del "Progetto NDC (Network Data Center)" per Telecom Italia.Settembre 2002 Responsabile del Gruppo di lavoro che si occupa del Networking ed in particolare per la realizzazione della rete MAN-TIM area Sud, mentre per TELECOM ITALIA la realizzazione dei POP REMOTI (SGU REPL.,ETC)A Gennaio 2004: Nominato Operation Manager Area Sud per le linee di prodotto Radiomobile e Reti Fisse
• Nome del datore di lavoro	Tecno Field Services S.p.a. (gruppo tecnosistemi)
• Tipo di azienda o settore	Telecomunicazioni e servizi
• Posizione	Impiegato 6° liv. Metalmeccanico
• Principali mansioni e responsabilità	Responsabile ente Ingegneria di Processo Area Sud, Operation Manager Area Sud

ESPERIENZA LAVORATIVA IN SIRTI

<ul style="list-style-type: none">• Date (15/05/2004 – 27/03/2008)	<ul style="list-style-type: none">• A Maggio 2004: Assunto alla Sirti Progetto Reti S.p.A. (Gruppo Sirti S.p.A.) con la mansione di Assistente Tecnico Sistemi Radio per le regioni Sicilia e Calabria – gestione nr. 30 risorse• Ad Ottobre 2004: coordinamento per il progetto dei sistemi di alimentazione per la compattazione della C.le Telecom Italia di Milano Centro.• Da Aprile 2005 al 31/12/2005 (integrazione in Sirti dal 01/08/05): Nominato Capo Gruppo Area Sud (Sicilia e Calabria) responsabile operations per radiomobile (per RFI, TIM e Wind), Reti fisse, Sistemi di Energia e Reti dati (per Telecom Italia) – attività circa 3.5 ML€/anno – gestione di 40 risorse e subappalti.• Dal 01/01/2006 ho ricoperto il ruolo di Assistente tecnico per la manutenzione sistemi tecnologici per il cliente WIND e RFI, coordinamento alla progettazione dei sistemi di alimentazione in MT, BT e condizionamento (alcune attività:sost. SE Telecom Italia, realizzazione sale ULL, Condizionamento, alimentazione, Commutazione e Reti dati, sistemi di alimentazione in MT, sistemi di video sorveglianza, gestione e progettazione reti LAN in cavo e fibra).• Dal 20/12/2006 a 29/02/2008 Project Manager per i lavori di ristrutturazione immobili per Telecom Italia Spa – regione Sicilia.• A Gennaio 2008 Coordinamento e Project Manager per lavori di alimentazione e posa cavi sottomarini al servizio dell'isola di Mothia, (eseguita progettazione preliminare in MT/bt)
<ul style="list-style-type: none">• Posizione	Impiegato 7° livello metalmeccanico
<ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità	Assistente tecnico, Project Manager, Coordinamento gruppo progettazione dei sistemi dialimentazione

INQUADRAMENTO

7° livello dal 01/01/2005

ESPERIENZA LAVORATIVA IN SIRTI SAUDI ARABIA

<ul style="list-style-type: none">• Date (28/03/2008 – al 15/09/2008)	Dal 28/03/2008 al 15/09/2008 ho lavorato presso Sirti Saudi Arabia Ltd in Arabia Saudita come Support Engineering Manager al progetto Khurais per il cliente Saudi Aramco. L'attività consisteva nel lavorare in staff con i vari enti (construction, engineering, purchase, subcontractors), pianificare tutte le attività di collaudo ed integrazione (sistemi di alimentazione in CC e CA, rete WDM, SDH, Paging, Switching, data network, FM Broadcasting, Tetra, CATV, etc) redigere e visionare tutte le procedure di commissioning dei sistemi che componevano l'intero progetto e farle osservare in campo dopo l'approvazione del cliente Aramco.
<ul style="list-style-type: none">• Posizione	Impiegato 7° livello metalmeccanico
<ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità	Staff Engineering Manager

INQUADRAMENTO

7° livello dal 01/01/2005

**ESPERIENZA LAVORATIVA IN
SIRTI**

<p>• Date (16/09/2008 – al 31/07/2014)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Coordinatore per la progettazione degli impianti elettrici, speciali per la nuova sede del Palazzo delle ragione Lombardia • Coordinatore per la progettazione degli impianti elettrici, segnalazione sistema di avvicinamento per il nuovo raccordo Sud dell'Aeroporto di Malpensa. • Project manager Energia, sistemi di condizionamento, impianti speciali e saving energetico per i clienti: Telecom Italia Sparkle a livello nazionale ed europeo, La7, Telecom Italia, FASTWEB, TISCALI, BT ed altri operatori di telecomunicazioni. • Project manager e coordinamento dei lavori e progettazione per i sistemi di micro cogenerazione/trigenerazione per Telecom Italia (C.LI ASTI S. LAZZARO , SALERNO). • Coordinamento e project management per attività di Dismantling equipment per tutte le sedi europee di T.I. Sparkle • Coordinamento e Project ed Energy management per nuovo Data Center per cliente Retelit via Viviani – Milano • Coordinamento e Project ed Energy management per nuovo Data Center nella Centrale T.I. MI Bersaglio • Coordinamento alla stesura ed analisi energetica presso la C.le PV Vigentina T.I. • Coordinamento e project ed Energy management per il sistema di supervisione, controllo e comando presso la C.le di MI Ludovica T.I. • Coordinamento e project management lavori di ristrutturazione relative ad opere civili, impianti elettrici, speciali e condizionamento presso il POP di Catania di Mednautilus • Collaborazione con le varie divisioni aziendali nel campo del field technology maintenance and Energy management. • Dal 01/01/2011 project manager installazione e manutenzione energia nella divisione DG-TLC di Sirti (Gestione contratti di manutenzione e conduzione degli impianti tecnologici incluso il Facility management per principali operatori TLC presenti sul territorio Italiano ed anche Esteri, oltre che nelle strutture aeroportuali) • maturato una significativa esperienza nel ruolo di Technical Project manager nella gestione di progetti complessi per la realizzazione di impianti "chiavi in mano" di produzione e distribuzione di energia elettrica come ad es. nel settore energie rinnovabili – cogenerazione-trigenerazione oltre che nel settore dell'efficienza energetica e redazione degli Audit energetici (principali referenza Centrali di livello 1 di telecom Italia, Tiscali, Aeroporto di Birgi). • Maturata esperienza ruolo di Technical Project manager nella gestione di contratti di facility management relativi agli impianti tecnologici, speciali anche in ambito aeroportuale. • Gestione e conduzione corsi di formazione interna per attività di manutenzione impianti tecnologici industriali • Maturata esperienza ruolo di Technical Project manager nella gestione di contratti di facility management relativi agli impianti tecnologici per i principali operatori di Telecomunicazioni • Dal 15/06/2014 Project manager nella Divisione Grandi clienti nel campo dell'Energy services e rinnovabili
<p>• Posizione</p>	<p>Impiegato 7° livello metalmeccanico</p>
<p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Engineering Manager; Project Manager</p>

ESPERIENZA LAVORATIVA IN ENPLUS

<ul style="list-style-type: none"> • Date (04/08/2014 – 31/12/2016) 	<ul style="list-style-type: none"> • Field Operation Manager in ambito nazionale ed estero nel campo delle energie rinnovabili, in particolare sistemi di cogenerazione e trigenerazione alimentati a gas naturale, biogas e biomassa • Responsabile dei reparti DAC (dipartimento amministrazione commessa) e DSC (dipartimento sviluppo commessa) • Maturata , esperienza nel ruolo di Field Operation Manager nella gestione di contratti strategici e progetti complessi, oltre che nella gestione di grandi clienti energetici come Edison, in ambito TLC come Telecom Italia, farmaceutico come Autpharm, etc. • Esperienza maturata nel marketing d'acquisto e gestione dei fornitori • Esperienza maturata nel controllo di gestione • Maturata esperienza nella gestione di grandi progetti legati alle soluzioni sul risparmio energetico, impianti tecnologici, speciali anche dedicati alla cogenerazione • Esperienza maturata nel motivare e coinvolgere i membri del team di progetto, gestire le situazioni conflittuali, coordinare riunioni di progetto, negoziare per ottenere mezzi e risorse • Esperienza nella gestione in ambito manutentivo degli impianti industriali complessi in ambito energetico, sistemi di cogenerazione e trigenerazione alimentati a gas, di turbine a gas
<ul style="list-style-type: none"> • Posizione 	Quadro Contratto Commercio
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Filed Operation Manager

ESPERIENZA LAVORATIVA IN ELEKTRONORM

<ul style="list-style-type: none"> • Date (07/01/2016 – ad oggi) 	<ul style="list-style-type: none"> • Project manager per attività di manutenzione ed installazione di impianti tecnologici in ambito TLC • Sviluppo ed analisi nuovi progetti in ambito dell'Energy saving e dell'efficienza energetica • Gestione contratti per realizzazione nuovi Data Center in ambito TLC • Coordinamento nuovi progetti strategici ed efficienti • Maturata esperienza, lo sviluppo e la gestione delle commesse legate alla realizzazione di soluzioni integrate, con responsabilità diretta sull'origination, incluse attività di qualificazione e proposal management, e sull'execution coordinando le fasi di progettazione ed installazione fino alla liberazione delle garanzie contrattuali, con interfaccia diretta con il cliente e con i diversi attori coinvolti nel progetto. • Gestione e coordinamento costruzione nuovo Data Center-Centro servizi Telecom Italia • Gestione e coordinamento nuovo contratto per la manutenzione e conduzione di grandi impianti di trigenerazione al servizio dei CED di Telecom Italia • Sviluppo offerta tecnico economica, Gestione e coordinamento per la costruzione, installazione e commissioning quadro scambio rete/GE • Sviluppo e coordinamento nuovo contratto di Facility Technology maintenance per MENA-SCS submarine POP Mazara del Vallo • Coordinamento su nuovo progetto STA Italtel – sistema trasmissione allarmi per centrali strategiche di Telecom Italia • Sviluppo e coordinamento nuovo contratto per l'ingegneria e costruzione dei QE SRB TIM • Nominato responsabile divisione Ingegneria strategica ed innovazione tecnologica settore industriale • Responsabile per la sezione business development per mercato italiano ed estero. • Attività di front-end per i contratti di Manutenzione e facility stabili TIM – lotto lombardia • Team leader per progetto Reengineering per TIM area NO
<ul style="list-style-type: none"> • Posizione 	Quadro Contratto Metalmeccanico
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Project manager senior

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	09/1992 al 03/1999
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Palermo
• Qualifica conseguita	Laurea in ingegneria elettronica (spec. Telecomunicazioni)
• Master	

CONOSCENZE LINGUISTICHE

	[Inglese]	[Indicare la lingua]	[Indicare la lingua]
• Capacità di lettura	BUONO	[Indicare il livello: eccellente, buono, elementare]	[Indicare il livello: eccellente, buono, elementare.]
• Capacità di scrittura	BUONO	[Indicare il livello: eccellente, buono, elementare]	[Indicare il livello: eccellente, buono, elementare]
• Capacità di espressione orale	BUONO	[Indicare il livello: eccellente, buono, elementare]	[Indicare il livello: eccellente, buono, elementare.]

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

Sistemi Operativi: Ottima padronanza del pacchetto WINDOWS,
Linguaggi: C, C+ +, HTML.

Software: ottima padronanza del pacchetto MICROSOFT OFFICE, MICROSTATION, PROPER, SOFTWARE PER PROGETTAZIONE IMPIANTI RETE FISSA, FRONTE PAGE, Ampere Professional per il calcolo sulle rete elettriche, CadDelete, AUTOCAD, Software di gestione aziendale, SOFTWAREper gestione preventivazione ed altri vari
Software di gestione per il calcolo dell'indice di efficienza energetica degli edifici.
Software pacchetto Ampere professional per dimensionamento reti in AT/MT/bt

Software Perfetto per gestione aziendale
Software per la gestione delle contabilità economiche sui cantieri

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE, METODOLOGICHE

Maturata esperienza nella gestione delle risorse, gestione delle commesse, gestione e controllo del risultato operativo relativo alla contabilità industriale, maturata esperienza nella progettazione nel settore delle telecomunicazioni, sistemi di energia e condizionamento, Energy saving e management, analisi energetiche, acquisite capacità in ambito tecnico-commerciale.
Capacità di lavorare in team e gestire il team stesso, capacità di analisi e di comunicazione chiara ed efficace, analisi delle priorità in base al tipo di contratto/lavoro da organizzare.
Maturata esperienza nella gestione del cliente, nonché del problem solving ed organizzative.
Conoscenza delle normative relativa alla sicurezza sul lavoro, prevenzione incendi, gestione impianti elettrici e di condizionamento
Capacità e maturata esperienza nel coordinamento della realizzazione, gestione e manutenzione degli Impianti Tecnologici e del facility Management
Maturata competenza oltre che responsabile della ottimizzazione e analisi dei costi, gestione dei fornitori di servizi e dei relativi contratti.
Esperienza nel governo end to end dei processi produttivi, nonché dei volumi e costi, il raggiungimento degli obiettivi di marginalità
Buona esperienze per l'organizzazione di corsi di formazione specifica sia in ambito informatico, sia tecnico
Buone capacità comunicative
Disponibile a trasferire sia in Italia, sia all'Estero.

<p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p>	<p>A Novembre 2000: Eletto "Membro commissione Impianti ed Energia" nell'Ordine degli Ingegneri di Trapani.</p> <p>A Febbraio 2002: Partecipazione al corso sulla Sicurezza sul Lavoro (626/94) svolto presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri di Trapani</p> <p>A Dicembre 2003: partecipazione al corso sui cantieri temporanei e mobili (Dlgs.494/528)</p> <p>Novembre 2012 iscritto negli albi regionali come Energy Managers</p> <p>Corsi vari aziendali atti a migliorare la propria professionalità nel settore delle telecomunicazioni ed energetico nonché saving energetico.</p>
<p>CORSI DI FORMAZIONE</p>	<p>ADDESTRAMENTO SULLE MISURE DI PRIMO SOCCORSO</p> <p>UTILIZZO APPARECCHIO DI PROVA PER CAVI MEDIA TENSIONE</p> <p>SICUREZZA IN AMBITO MILITARE</p> <p>SENSIBILIZZAZIONE ALLA SECURITY AEROPORTUALE</p> <p>CORSO DI LINGUA INGLESE</p> <p>INTERNATIONAL TELECOMMUNICATION ENERGY CONFERENCE</p> <p>EVOLUZIONE TECNOLOGICA</p> <p>SEMINARIO SULLA . SICUREZZA SUL LAVORO</p> <p>SISTEMA CONTABILITA' CON LP 03 - PROGETTO AMELIA</p> <p>TUTELA DATI, PATRIMONIO E SICUREZZA</p> <p>CORSO DLGS 231/01</p> <p>TUTELA DATI, PATRIMONIO E SICUREZZA</p> <p>CORSO DLGS 231/01</p> <p>FINANCIAL TRAINING</p> <p>CORSO SUGLI APPLICATIVI INFORMATICI</p> <p>CORSO PER ENERGY MANAGER ED ESPERTI IN ENERGIA</p> <p>CORSO SULLA GESTIONE DELLE GARE PUBBLICHE</p> <p>CORSO SULLE VALUTAZIONI PRESTAZIONALI E COMPETENZA MANAGERIALI</p> <p>Corso Percorso Agire efficacemente nella Matrice Organizzativa - L'Organizzazione a Matrice</p> <p>Corso "PROGETTAZIONE E MANUTENZIONE DELL'ASSET"</p> <p>Corso PES/PAV</p> <p>Corso su Marketing D'Acquisto</p> <p>Corso sulla Domotica</p> <p>Corso su Edifici a Energia quasi zero</p> <p>Corso su certificazione energetica – aggiornamento UNI/TS 11300</p> <p>Corso Energy Manager (EGE)</p> <p>Corso Executive Program in Innovation & Technology presso SDA Bocconi</p>
<p>CERTIFICAZIONI</p>	<p>Certificazione EGE (Esperto in Gestione dell'Energia)</p>

Si autorizza codesta azienda al trattamento dei dati personali ai sensi della legge n. 675/96 e successive integrazioni e modificazioni.

DATA DI COMPILAZIONE:
30/06/2017

~~Ho fatto~~