

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **SPANU ANGELO VALERIO**
Indirizzo **Via J. F. Kennedy n°3, 09170 ORISTANO**
Telefono **0783 70060**
Fax
E-mail **valeriospanu@yahoo.it**

Nazionalità **ITALIANA**
Data di nascita **26 Giugno 1952**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
 - Dal 01/12/1973 Al 30/12/2008
 - Dal 01/07/2010 Al 31/03/2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - TELECOM ITALIA S.p.A. Via di Val Cannuta 182, 00176 Roma
 - TISCALI ITALIA S.p.A. Loc. "Sa Illetta" S.S. 195 Km 2,300
- Tipo di azienda o settore
 - Telecomunicazioni
- Tipo di impiego
 - A tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità
 - Dal 1986 al 1995 Responsabile di uno dei quattro (Oristano) Centri Impianti di Linea.
 - Dal 1996 al 1998 Responsabile del Centro Gestione Cavi Fibra Ottica per la SARDEGNA SUD.
 - Dal 1999 al 2000 Responsabile del Centro Gestione Cavi Fibra Ottica per l'intera Sardegna.
 - Dal 2001 al 2002 Responsabile per l'intera rete in cavo della Sardegna.
 - Dal 2003 al 2008 Responsabile di uno dei quattro (Oristano) Centri di Lavoro Unico della Sardegna.
 - Dal Luglio 2010 al Marzo 2011, Progettazione, Realizzazione e Collaudo collegamenti in Fibra Ottica.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - A) 1976 Conseguimento della Maturità Tecnica Industriale indirizzo Elettrotecnico.
 - B) Dal 1973 al 2008 numerosi corsi di formazione aziendale.
 - A) ITIS "Dionigi Scano" di Cagliari.
 - B) Scuola Superiore delle Telecomunicazioni "Guglielmo Reiss Romoli" L'Aquila. Centri di Formazione Aziendale, sedi varie.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - A) Elettrotecnica, Misure Elettriche, Impianti Elettrici, Meccanica e costruzioni elettromeccaniche.
 - B) Progettazione, Realizzazione, Collaudo, Esercizio e Manutenzione delle Reti e sistemi di TLC, Applicazioni per reti a Banda Larga.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Organizzazione dei processi produttivi. Legislazione Ambiente/Sicurezza sul Lavoro. Metodologie/Strumenti gestione Personale. Sistemi e metodi del total Quality (EFQM).

- Qualifica conseguita

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

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

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.

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.

CCAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

A) Perito Elettrotecnico Capo Tecnico.

B) Capo Tecnico, Responsabile.

PRIMA LINGUA

Inglese

Francese

ALTRE LINGUE

Inglese - Francese

Principiante

Principiante

Principiante

Nel corso della carriera lavorativa ho sempre diretto e coordinato organizzazioni di lavoro complesse, di discrete dimensioni, sino ad un massimo di 130 addetti tra assistenti, impiegati e tecnici, dislocate nell'intero territorio regionale, per dirigere le attività di competenza mi sono avvalso della collaborazione delle principali imprese d'appalto esterne, ho curato i rapporti e le relazioni con i clienti e le diverse amministrazioni e autorità locali e regionali.

Nel corso del mio lavoro ho sempre dovuto programmare, attuare e controllare progetti e programmi nel rispetto dei tempi e del budget assegnati. Sapendo individuare e all'occorrenza ridefinire le priorità nel breve/medio periodo, ridistribuendo conseguentemente le risorse economiche e umane disponibili.

Buona conoscenza della Progettazione, Realizzazione, Collaudo ed Esercizio delle reti a Larga Banda in fibra ottica, dei materiali, strumenti e delle nuove tecnologie impiegate. Buona conoscenza dei capitolati d'appalto impiegati e delle principali imprese d'appalto. Conoscenza approfondita della rete trasmissiva Regionale in particolare quella in fibra ottica..

Sono in possesso della patente di Guida B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data 30/90/2013

Firma Angelo Valerio Spanu