

# Curriculum vitae

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Tel. ufficio  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

**MARIO MANZI**  
06-54442169  
mario.manzi@mise.gov.it  
Italiana  
31/08/1954

## ESPERIENZA LAVORATIVA (1)

- Date (da – a)
- datore di lavoro
- settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 1 Gennaio 2014 ad oggi**  
Ministero dello Sviluppo Economico– Viale America 201 – 00144 Roma

Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell'Informazione –  
Div. IV - Comunicazioni Elettroniche Sistemi e Servizi.

**Funzionario Tecnico – Area III F4** dal 1/1/2008

Applicato al laboratorio EUROLAB RADIO per l'espletamento di attività di verifica degli apparati prelevati o sequestrati dagli Ispettorati Territoriali del MISE col fine di accertarne la rispondenza ai requisiti essenziali definiti dagli standard europei ETSI. Nell'ambito dello stesso laboratorio effettua, su richiesta delle imprese che ne richiedono il servizio in conto terzi, prove tecniche tese a verificare la conformità alla Direttiva CE99/5 per consentirne l'immissione sul mercato. Collaborazione, a latere, alla redazione e pubblicazione sul sito web dell'associazione TETRA, della certificazione di conformità dei terminali radiomobili professionali in tecnica Tetra. Collaborazione alle attività connesse al progetto Europeo SITEP costituito allo scopo di sviluppare tecniche per migliorare l'interconnessione delle reti mobili professionali Europee e facilitare, mantenendo un elevato livello di sicurezza nello scambio di informazioni riservate, l'intervento delle forze di sicurezza congiunte tra gli Stati membri.

**Lo svolgimento di dette attività, ha prodotto una conoscenza, capacità e professionalità consolidata, che è riconducibile a responsabilità e compiti previsti appartenenti ad un elevato profilo professionale.**

## ESPERIENZA LAVORATIVA (2)

- Date (da – a)
- datore di lavoro
- settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 18 Febbraio 2008 al 31 Dicembre 2013**  
Ministero dello Sviluppo Economico– Viale America 201 – 00144 Roma

Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell'Informazione –  
Div. IV - Comunicazioni Elettroniche Sistemi e Servizi.

**Funzionario Tecnico – Area III F4** dal 1/1/2008

Svolgimento di attività istituzionale della Div. di applicazione e in particolare, espletamento di verifiche tecniche specialistiche, effettuate nei laboratori delle società produttrici, dei Test di interoperabilità tra stazioni di trasmissione radio base e apparati radiomobili di tipo professionale utilizzati nel sistema di comunicazione in tecnologia TETRA (comunicazione radiomobile professionale ad esempio in uso alle forze di pubblica sicurezza e ad altri operatori di servizi pubblici) al fine di verificare la rispondenza degli apparati in esame alle norme definite internamente dallo stesso consorzio TETRA e agli standard europei ETSI. Collaborazione nello stesso ambito, alla redazione e pubblicazione sul

sito web del TETRA, della relativa certificazione di conformità. Collaborazione a mezzo di contributi elaborati personalmente alle attività strettamente connesse allo sviluppo e al miglioramento delle applicazioni tecniche e delle modalità operative inerenti lo svolgimento dei test di verifica di interoperabilità. Collaborazione alle attività connesse al progetto Europeo ISITEP, costituito allo scopo di sviluppare tecniche per migliorare l'interconnessione delle reti mobili professionali Europee e facilitare, mantenendo un elevato livello di sicurezza nello scambio di informazioni riservate, l'intervento delle forze di sicurezza congiunte tra gli Stati membri.

## ESPERIENZA LAVORATIVA (3)

- Date (da – a)
- datore di lavoro

- settore

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 1 Gennaio 1993 al 17 Febbraio 2008**

Ministero delle Comunicazioni (ex Ministero delle poste e Telecomunicazioni) – Viale America 201 – 00144 Roma

Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell'Informazione - Uff. 2° (Sistemi di Trasmissione su supporto fisico in cavo coassiale e in fibra ottica, analogica e digitale, terminali di accesso)

**Funzionario Tecnico Sviluppo e Qualità – Area III F3 dal 10/3/2005**

Attività istituzionale dell'Uff. di applicazione e in particolare, incaricato del collaudo e dell'omologazione di apparati di trasmissione digitale e terminali di linea in fibra ottica a partire da velocità di trasmissione di 565MB/s fino a 10GB/s, effettuando, sulle apparecchiature, le misure tecniche previste allo scopo di verificarne la rispondenza alle relative e specifiche norme tecniche di tipo sia Europeo che Mondiale, ETSI o ITU-T. Questa attività, è comprensiva anche delle procedure e l'emissione dei conseguenti pareri tecnici con relativa responsabilità.

## ESPERIENZA LAVORATIVA (4)

- Date (da – a)

- datore di lavoro
- settore

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Dal 3 Aprile 1978 al 31 Dicembre 1992**

Azienda di Stato per i servizi Telefonici (ASST) Viale Europa 190 - Roma

Istituto Superiore delle Poste e delle Telecomunicazioni - Uff. 3° (Sistemi di Trasmissione su supporto fisico in cavo coassiale e in fibra ottica, analogica e digitale, terminali di accesso)

**Funzionario Tecnico Sviluppo e Qualità C1**

Attività istituzionale dell'Uff. di applicazione e in particolare, incaricato del collaudo e dell'omologazione di apparati di trasmissione sia analogica, a partire dal modem di canale fino a multiplex FDM di grandezze superiori (60MHz), che digitale, terminali di linea in fibra ottica a partire da velocità di trasmissione da 2MB/s fino a 565MB/s.

Collaborazione in qualità di membro esperto al gruppo di lavoro sulla qualità dei collegamenti numerici a lunga distanza costituito dall'ASST.

Membro della commissione per la classificazione dei materiali.

Conferimento dell'Art 42/797 riguardante lo svolgimento di mansioni superiori per gli anni 1983 – 1984 – 1985 – 1986 – 1987

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione

Diploma di Perito in Telecomunicazioni conseguito presso l'ITIS "E. Fermi" di Roma nel 1973

### Partecipazione a corsi presso:

- Aziende esterne
- Interni all'Amministrazione di appartenenza

n° 2 corsi su reti LAN, Intranet, Internet e Protocolli TC/IP e IP Routing presso la Scuola Superiore GRRS - l'Aquila e Centro formazione di Telecom Italia di Roma  
n° 1 Corso su Tecniche numeriche  
n°2 corsi su microprocessori e programmazione in codice macchina (assembler)  
Corso di Inglese Intermedia II, patente informatica base ECDL

## COMPETENZE PROFESSIONALI

- Partecipazione a progetti:

Partecipazione al gruppo di lavoro sulla "Qualità dei collegamenti numerici a lunga distanza"

## LINGUE

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

INGLESE  
eccellente  
eccellente

buona

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

OTTIMA PROPENSIONE ALLE RELAZIONI NELL' AMBITO DEGLI INCARICHI SVOLTI (VERIFICHE TECNICHE DI OMOLOGAZIONE SVOLTE SIA IN ITALIA CHE ALL'ESTERO)

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Di coordinamento e amministrazione di persone, progetti*

SPICCATO ATTITUDINE ORGANIZZATIVA APPLICATA ALLE ATTIVITÀ DEL POSTO DI LAVORO.

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, strumentazione, ecc.*

ELEVATA CAPACITÀ NEL PROPRIO CAMPO PROFESSIONALE MATURATA NELL'AMBITO DELLE ATTIVITÀ ISTITUZIONALI DEI VARI UFFICI DI APPLICAZIONE, IN PARTICOLARE NELL'ANALISI E PROGRAMMAZIONE DI SOFTWARE IN GRADO DI AUTOMATIZZARE PROCESSI DI MISURA SU SISTEMI DI TRASMISSIONE SIA ANALOGICA CHE DIGITALE. CONOSCENZA TECNICA E ABILITÀ NELL'UTILIZZO DI STRUMENTAZIONE DI MISURA DI VARIO TIPO NEL CAMPO DELLE TELECOMUNICAZIONI.