

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Paolo Aleandri
Data di nascita	01/02/1963
Qualifica	Funzionario Tecnico Area3^A F4
Amministrazione	Ministero dello Sviluppo Economico
Incarico attuale	Responsabile Coordinatore Area Nord-Est Ponti Radio Privati della DGPGSR DIV.3^A
Telefono ufficio	0654440424
Fax	
E-mail istituzionale	paolo.aleandri@mise.gov.it

**TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED
ESPERIENZE LAVORATIVE**

Titolo di studio	Diploma di Perito Industriale Capotecnico con specializzazione in Telecomunicazioni conseguito nel 1982 presso l'ITIS Guglielmo Marconi in Roma con votazione 60/60
Altri titoli di studio e professionali	
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>Assunto il 1.12.1984 presso il Ministero delle Poste e Telecomunicazioni di Roma e applicato alla Direzione Centrale Servizi Radioelettrici con compiti di esame piani tecnici delle reti comunali in ponte radio ad uso privato.</p> <p>Successivamente lo studio e gli esami dei piani tecnici si sposta su reti radioelettriche di grandi dimensioni (reti complesse) provinciali, regionali e nazionali partecipando attivamente alla realizzazione di capitolati redatti tra il Ministero e vari grandi enti tra cui ANAS, MAF, PROTEZIONE CIVILE e realizzandone in seguito la maggior parte dei progetti.</p> <p>dal 1987 viene aggiunta la specializzazione per gli esami dei progetti riguardanti tutti i collegamenti ad uso privato TBT (terra-bordo-terra) realizzando prima con A.A.A.V.T.A.G. e poi con ENAV le pianificazioni delle frequenze in ambito aeroportuale nonché, successivamente, la migrazione dei servizi di compagnia OPC verso l'uso della canalizzazione 8,33KHz. Tutt'oggi membro di supporto MISE al national frequency manager.</p> <p>Nel 2001 su incarico del dirigente realizza le specifiche nonché il collaudo del nuovo sistema informatico "geconf" tutt'oggi in uso, nato dalla stesura del codice delle comunicazioni elettroniche e dal suo allegato 25 che riorganizza i sistemi di contributo sui parametri della risorsa scarsa. Nel 2012 partecipa su incarico, alle specifiche e collaudo del tulle WIN RPT applicato ai sistemi radiomobili</p> <p>Dal 2/10/1997 riveste la qualifica di Capo Tecnico Area C</p> <p>Dal 1/1/2000 riveste la posizione economica C1S successivamente Area 3^A F2</p> <p>Dal 1/1/2008 ha assunto la posizione economica Area 3^A F3</p>

Dal 1/4/2013 nominato dal Dirigente preposto responsabile coordinatore e supervisore dei progetti di ponte radio ad uso privato nella aree territoriali di Veneto, Lombardia, Trentino Alto Adige, Friuli Venezia Giulia

Dal 26/2/2014 nominato dal Direttore Generale della DGPGSR "Responsabile del Procedimento " In ordine all'attività "Analisi di compatibilità e assegnazione delle frequenze ad uso privato VHF,UHF,SHF per l'area Nord Est (Veneto ,Lombardia, Trentino Alto Adige , Friuli Venezia Giulia)

Ha avuto riconosciuta presso la DGPGSR la posizione organizzativa dal 1/4/2013 al 31/8/2013

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

FRANCESE

BUONO]

ELEMENTARE

BUONO

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

CAPACITÀ NELL'USO DELLE
TECNOLOGIE INFORMATICHE

Buon uso dei pacchetti OFFICE, posta elettronica , internet e protocollo informatico
ardwarista

ALTRO (PARTECIPAZIONE A
CONVEGNI, SEMINARI,
PUBBLICAZIONI, COLLABORAZIONE
A RIVISTE, ECC, ED OGNI ALTRA
INFORMAZIONE CHE IL DIRIGENTE
RITIENE DI DOVER PUBBLICARE)

CORSO SUI SISTEMI CELLULARI GSM 900/1800 PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLE COMUNICAZIONI E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONI NEL PERIODO DI GIUGNO 1999.

CORSO DI FORMAZIONE DI LIVELLO BASE "EXCEL" PRESSO LA SEDE MINISTERIALE NEL SETTEMBRE 2000.

CORSO DI AGGIORNAMENTO SU RETI DI TELECOMUNICAZIONI PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLE COMUNICAZIONI E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONI.

CORSO SULLA REALIZZAZIONE SITI INTERNET PRESSO LA SCUOLA SUPERIORE DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE