

Ernesto Tesauro

Dati personali

- Data di nascita: 22 aprile 1958
- Luogo di nascita: Giffoni Valle Piana (SA)
- Residenza: Via Lussemburgo, 30 Ciampino (ROMA)

Incarichi ramo informatico

- Esaminatore AICA nuova ECDL presso il Test Center dell'Istituto Superiore delle Comunicazioni e tecnologie dell'Informazione (2014)
- Membro del Computer Emergency Response Team nazionale (CERT) presso l'Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell'Informazione (ISCTI).(2014)
- Esaminatore iQcenter Administrator (TESI Automazione) presso il Test Center dell'Istituto Superiore delle Comunicazioni e tecnologie dell'Informazione. (2013)
- Esaminatore ICDAC (Digital Administration Code) di Tesi automazione (2013)
- Esaminatore EUCIP – IT Administrator (AICA) presso il Test Center dell'Istituto Superiore delle Comunicazioni e tecnologie dell'Informazione (2011)
- Esaminatore AICA ECDL presso il Test Center dell'Istituto Superiore delle Comunicazioni e tecnologie dell'Informazione (2003)

Docenze ramo informatico

- Docente, autorizzato dalla Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione (1997) per i corsi di informatica presso il Ministero della Comunicazioni.
- Docente corsi di formazione informatica per il personale del Ministero delle Comunicazioni dal 1998 al 2005
- Docente corsi di formazione informatica ai Docenti della Scuola statale Umberto Nobile (Ciampino) A.S. 2001/2002
- Docente corsi di formazione informatica ai Docenti della Scuola statale Umberto Nobile e formazione dell'utenza del CTP 26 agli esami della Patente Europea di Informatica (ECDL) A.S. 2002/2003
- Docente corsi di formazione informatica per l'utenza della Scuola statale Umberto Nobile CTP 26 (ECDL) A.S. 2003/2004
- Docente corsi di formazione informatica per l'utenza della Scuola statale Umberto Nobile CTP 26 (ECDL) A.S. 2004/2005
- Docente corsi di formazione informatica per il personale del Ministero dello Sviluppo Economico dal 2010

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **AURELIO MONTI**
Indirizzo **VIA COURMAYEUR 34- 00135 ROMA**
Telefono **0654444661**
Fax
E-mail **aurelio.monti@mise.gov.it**
Data di nascita **10/04/1965**

ESPERIENZA LAVORATIVA

-) • Novembre 2014 - Nomina a Revisore Cooperative
- 2014 ad oggi- Esaminatore AICA Nuova ECDL
- 2014 Costituzione gruppo di lavoro “Titolario dell’Istituto Superiore CTI “in qualità di Referente informatico
- 2013 ad oggi Esaminatore iQcenter Administrator (TESI Automazione) presso il Test Center dell’Istituto Superiore delle Comunicazioni e tecnologie dell’Informazione
- 2013 Esaminatore ICDAC (Digital Administration Code) di Tesi automazione
-
- 2013 – 2016 incaricato Vice relatore Nazionale Commissione per lo svolgimento delle tematiche relative al settore della Standardizzazione ITU-T (Study- Group16)
- Dal 2011 ad oggi Esaminatore EUCIP IT Administrator (European Certification of Informatics Professionals -PC, Sistemi Operativi, Reti, Servizi di Rete, Sicurezza) presso il Test center dell’Istituto Superiore CTI
- Dal 2010 nomina di docente informatico presso il Ministero Sviluppo Economico con decreto Direttoriale del 20/12/2010
- Dal 2010 ad oggi incaricato a svolgere attività in materia di vigilanza sull’assegnazione dei nomi a dominio
- 2010 nomina commissione di collaudo per l’adeguamento tecnologico del centro stella di rete per la sede di Viale America
- Nel 2010 ad oggi incaricato dell’attuazione delle misure di prevenzione incendi lotta antincendio e di evacuazione presso la sede del Ministero di viale America.
- 2009 a tutt’oggi nomina a Referente informatico dell’Istituto Superiore CTI.
- 2009 nomina comitato interno sito Ministero Sviluppo Economico
- 2009 nomina a Vice relatore Nazionale Commissione II (Commutazione e segnalazione) del settore Standardizzazione dell’UIT
- 2005 ad oggi Responsabile Aule Didattiche per l’informatica ubicate presso Istituto Superiore CTI
- Nel 2005 incarico di Segretario del Gruppo Italiano ETSI (European

- Telecommunications Standards Institute
- 2005 incarico redazione e contenuti nuovo sito istituzionale
- 2003 incarico nella “Task force” ministeriale per il semestre di presidenza italiana alla U.E., in qualità di tecnico informatico, presso Cernobbio.
2003 invitato a partecipare alla riunione al comitato per la sicurezza ICT per configurazione degli account di posta elettronica del Ministero delle Comunicazioni
- 2002 incarico di collaudare le apparecchiature del nuovo sistema di controllo accessi del Ministero delle Comunicazioni
- 2002 incarico “Redazione sito Web Ministero delle Comunicazioni”
- Dal 2002 ad oggi Esaminatore AICA (Associazione Italiana per l’Informatica ed il Calcolo Automatico) presso il TEST CENTER del Ministero delle Comunicazioni nell’ambito del progetto Europeo ECDL
- Aprile 2001 incarico “Relazioni con il Pubblico del Ministero” di raccogliere e fornire aggiornamenti di natura sia normativa che procedurale riguardante gli ambiti di competenza dell’Istituto Superiore CTI
- 2001 ad oggi docente in materie informatiche c/o l’Istituto Superiore CTI.
- 1998 incarico di responsabile segreteria CONCIT/ISCTI (Comitato Nazionale di Coordinamento per l’informatica e le Telecomunicazioni)
1998 incaricato di collaborare alle attività di sviluppo, gestione, manutenzione e assistenza della rete LAN e del sistema informatico
- Dal 01.12.1990 ad oggi, dipendente del Ministero delle Poste e delle Telecomunicazioni divenuto Ministero delle Comunicazioni ora Ministero dello Sviluppo Economico – presso -Istituto Superiore C.T.I.-
Nel 1986 assunto presso Società Cooperativa La Sicura con qualifica di Operatore Tecnico di Assistenza ed Organizzazione Aziendale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- - 2011 Certificato esaminatore EUCIP-IT Administrator EUCIP-presso AICA
 - 2010 Corso di formazione “Project cycle management” presso CESFORM
 - 2010 frequenta con profitto il 31° Corso di Cooperazione Civile-Militare presso il Centro Alti Studi per la Difesa
 - 2010 Attestato di Idoneità Tecnica per l’ espletamento dell’ incarico di “Addetto Antincendio” presso Ministero dell’ Interno
 - 2009 attestato di partecipazione Corso di formazione per “Addetti al Pronto Soccorso” presso Sanitas Program Service
 - 2008 Corso di formazione “Sicurezza delle reti e delle informazioni” presso Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie delle Informazioni
 - 2006 Corso di Lingua Inglese, livello Beginner, c\o FORMEZ
 - 2002 frequenta presso la Scuola Superiore Guglielmo Reiss Romoli i corsi “TCP/IP: dalla teoria alla pratica - la sicurezza in Internet, Comunicazioni e - Applicazioni - Intranet,Data Base, Server e Internet

- 2002 Corso di formazione “Gestione elettronica documenti-configurazione del sistema, parametrizzazione applicative, procedure di masterizzazione, funzioni di riconoscimento ottico caratteri” presso Vertex
- 2001 Master P.A. “Intranet ed Extranet nella P.A. presso Forum P.A.
- 2001 Attestato di idoneità tecnica per “l’espletamento dell’incarico di Addetto Antincendio” presso Direzione Generale della Protezione Civile e dei Servizi Antincendio
- 2001 Corsi di formazione "Linguaggio Html e Java script” “Windows 2000 Server Professional”, “Home Site software per la realizzazione del sito web”, “d.leg.vo 1994 n°626”, “Il contributo di Java alla sicurezza del Web;”
- 2000 Corso di formazione “Introduzione all’architettura TCP/IP presso Scuola Superiore G. Reiss Romoli (L’Aquila)
- 2000 Corso di formazione “Lingua inglese” presso Wall Street Institute
- 2000 Corso di formazione “ Front Page 2000” presso Eidos srl
- 2000 Corso di formazione “Incaricato dell’ attività di Pronto Soccorso” presso Croce Rossa Italiana

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

Inglese

Buono

Elementare

Elementare

CAPACITÀ E
COMPETENZE RELAZIONALI,
ORGANIZZATIVE E TECNICHE

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.

2011 Scheda di valutazione dei Comportamenti Organizzativi ottenuta con il massimo dei voti

2012 Scheda di valutazione dei comportamenti Organizzativi ottenuta con il massimo dei voti

2013 Scheda di valutazione dei comportamenti Organizzativi ottenuta con il massimo dei voti

Riconoscimenti per gli ottimi risultati ottenuti, l’elevata capacità organizzativa, la serietà e l’impegno nell’ assolvere le mansioni richieste, inerenti:

2006 Seminario “Sicurezza ITC”

2006 Seminario P.A. di formazione sulla sicurezza delle reti e dell’ informazione

2005 Convegno “Network and Information security: political and technical challengers”

2005 SMAU

2005 Convegno sull’ Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell’Informazione

Per ulteriori informazioni:

www.sito.it

2004 Semestre Europeo a Presidenza Italiana
2003 Conferenza Ministeriale di Cernobbio
2002 Conferenza TIPI

2006 Encomio Ministro del Ministero delle Comunicazioni

Per la dedizione, lo spirito di iniziativa, la serietà e l'impegno profusi nell'assolvere le delicate mansioni di collaborazione richieste, sia nel lavoro di organizzazione sia durante lo svolgimento delle stesse manifestazioni fieristiche dell'anno 2005.

2005 Encomio Direttore Generale Ministero delle Comunicazioni

Per i brillanti risultati raggiunti nella attività svolta dal 2002 nell'ambito del Test Center accreditato dall'AICA presso il Ministero delle Comunicazioni

PATENTE O PATENTI

Patente di guida tipo B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Dal 2003 ad oggi socio AVIS in qualità "donatore di sangue"

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Desirò Giovanni**
Telefono **+39 06 54442199**
Fax
E-mail **giovanni.desiro@mise.gov.it**
Nazionalità Italiana
Data di nascita 07 novembre 1958
Qualifica Area III F5

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date *Attualmente*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ministero dello Sviluppo Economico**
Viale America, 201 00144 Roma - Italia
- Tipo di azienda **Pubblica Amministrazione**
- Settore **Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell'Informazione div. IV - Formazione**

- Date 2006 - 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ministero delle Comunicazioni**
Via Molise, 2 – 00187 Roma – Italia
- Tipo di azienda **Pubblica Amministrazione**
- Settore **Ufficio di diretta collaborazione del Ministro – Organismo Indipendente di Valutazione – Segreteria Tecnica**
Controllo di gestione e supporto a quanto previsto dal Decreto legislativo 27.10.2009 n. 150
Uffici di diretta collaborazione del Ministro – Servizio di Controllo Interno
Supporto a tutte le attività previste dal d.lgs 286/99
Ispettore dei Sistemi di Qualità Aziendali (norma UNI – EN – ISO 9000)

- Date 1981 - 2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ministero delle Comunicazioni**
Viale America, 201 00144 Roma Italia
- Tipo di azienda **Pubblica Amministrazione**
- Settore **Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle tecnologie dell'informazione**
- Tipo di impiego **Direttore del Centro di Valutazione della Sicurezza informatica di sistemi e prodotti per dati classificati fino al Segreto di Stato.**
Responsabile dell' OCSI – Organismo di Certificazione della Sicurezza Informatica.
Ispettore dei Sistemi di Qualità Aziendali (norma UNI-EN-ISO 9000).
Responsabile del laboratorio "affidabilità dei componenti elettronici ed ottici" .
Responsabile della "camera bianca" in classe 100 dell'ISCTI .
Attività di ricerca sulla microscopia elettronica e microanalisi; evaporazione di film sottili su substrato di silicio per la sperimentazione di guide d'onda innovative.

- Date 1999 / 2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ministero delle Comunicazioni**
Viale America, 201 00144 Roma Italia
- Tipo di azienda o settore **Pubblica Amministrazione**

- Tipo di impiego Membro della Commissione Interministeriale di Criptazione
Membro della Commissione Interministeriale sulla firma elettronica

- Date 1997 - 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Istituto Professionale di Stato per i servizi commerciali e turistici “Giulio Verne” Roma**
- Tipo di impiego Docente – esperto di Sistemi di Qualità Aziendali – Terza Area.

- Date 1996 - 1998
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Scuola parificata elementare, media e liceo Scientifico “Istituto Annibale Maria di Francia Roma**
- Tipo di impiego Docente di Informatica e applicazioni didattiche

- Date 1995 - 1997
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Roma “La Sapienza”, Facoltà di Lettere, Dipartimento di Geografia
- Tipo di impiego Docente di “Informatica e didattica” Corsi di aggiornamento per gli insegnanti di ogni ordine e grado.

- Date 2002 - 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ministero delle Comunicazioni**
Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell’Informazione
- Tipo di impiego
 - Docente di Informatica per il personale del Ministero delle Comunicazioni
 - Esaminatore e vice responsabile del Centro ECDL per il rilascio della Patente europea di informatica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi La Sapienza**
Roma - Italia
Facoltà di Lettere
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Antropologia, Storia, Informatica e Didattica
- Qualifica conseguita Laurea in Lettere (voto: 110/110 lode) con tesi su “Utilizzo del computer nella didattica. Sperimentazioni sul campo”.

- Date 1982
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi La Sapienza**
Roma – Italia
Facoltà di Medicina
- Qualifica conseguita Laurea triennale “Tecnico di Neurofisiopatologia” con abilitazione alla professione

- Date 1977
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Galileo Galilei
Roma
- Qualifica conseguita Maturità Perito Telecomunicazioni
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Elettronica e Telecomunicazioni

PUBBLICAZIONI

- Diversi articoli sulla sicurezza informatica sui "Quaderni di Telega"
- Diversi articoli sulla rivista del Ministero delle Comunicazioni "La comunicazione" su sicurezza informatica e affidabilità dei componenti elettronici

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Francese

Buona

buona

buona

buona

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

Inglese

buona

Sufficiente

Sufficiente

Sufficiente

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI.

Partecipazione ai lavori di gruppo normativi in ambito nazionale ed europeo

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

- Coordinamento dei gruppi di lavoro per la costituzione di un Organismo di Certificazione Nazionale per la sicurezza informatica
- Progetto per la stesura della documentazione per la certificazione della sicurezza in ambito commerciale e militare.
- Istituzione del Test Center ECDL per il rilascio della ECDL.
- Presidente e fondatore dell'associazione onlus "L'Asino che vola" per la realizzazione di un centro per l'onoterapia.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- Utilizzo del computer, periferiche multimediali, sistemi operativi e applicativi commerciali.
- Office 2010
- Configurazione di reti Wi Fi
- Utilizzo delle metodologie inerenti la sicurezza informatica fino al trattamento dei dati coperti dal Segreto di Stato
- Utilizzo del Microscopio elettronico a scansione (SEM) e relativa microanalisi

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

- Chitarra classica e Teatro.

PATENTE O PATENTI

Patente B

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Roma, settembre 2015

Giovanni Desirò

ALLEGATO 1)
CORSI DI FORMAZIONE
FREQUENTATI

- Corso per il personale addetto all'esercizio e manutenzione di 1° livello delle Centrali telex a tecnica elettronica (corso autorizzato dalla Scuola superiore della Pubblica Amministrazione)
- Corso per il personale addetto all'esercizio e manutenzione di 2° livello delle Centrali telex a tecnica elettronica (corso autorizzato dalla Scuola superiore della Pubblica Amministrazione).
- Corso introduttivo ai metodi statistici di controllo della Qualità –AICQ di Milano.
- Corso sull'affidabilità dei componenti elettronici –AICQ di Milano.
- Corso modulo 2 sull'affidabilità dei componenti elettronici – AICQ di Milano.
- Corso sulla Fisica dei guasti ed affidabilità dei componenti elettronici- Scuola Superiore G. Reiss Romoli de L'Aquila.
- Corso "tecniche di analisi dell'affidabilità dei componenti elettronici –AICQ di Milano.
- Tavola Rotonda su “ Linee di tendenza nelle ricerche sull'affidabilità dei componenti elettronici –FAST di Milano.
- Corso “Input/Output hp85” Soc. Hewlett-Packard di Roma.
- Corso “UNIX per programmatori” Soc. Hewlett- Packard di Roma.
- Collaborazione per lo studio e la realizzazione di un banco di misura automatico per circuiti integrati in sede alla collaborazione con l'Istituto Italiano per il Marchio di Qualità (IMQ).
- Partecipazione alla Conferenza Internazionale sulla Qualità dei componenti elettronici – Bordeaux (Francia).
- Seminario tecnico scientifico “Famiglie logiche: architettura e problematiche. Nuove tecnologie ACL e BICMOS – Soc. Kontron di Agrate (MI).
- Corso “Defect Engineering for semiconductor processing” tenuto a Leuven (Belgio) presso l'Interuniversitair Micro-elektronica Centrum VZW.
- Stage presso i Laboratori del centro Studi e Laboratori Telecomunicazioni – CSELT di Torino.
- Corso sulla Valutazione di Sistemi di Qualità mediante verifiche ispettive – AICQ di Roma.
- Giornata di studio “La Qualità e le problematiche ESD” Ministero P.T.
- Seminario “Il miglioramento del processo di sviluppo software e la certificazione ISO 9000: qualità per competere – Etnoteam di Roma
- Seminario “ISO 9000 per il software e la certificazione, costi e benefici” – Etnoteam di Roma.
- Corso “Criteri e metodologie di valutazione della Sicurezza dei Sistemi information technology (ITSEC-ITSEM) – Fondazione Ugo Bordoni di Roma.
- Seminario “La sicurezza di internet” – IPACRI di Roma.
- Corso “Linguaggi di programmazione software UNIX e Visual C” – Fondazione Ugo Bordoni di Roma.
- Corso “Sicurezza delle reti” Istituto di Ricerca Internazionale di Milano.
- Corso” Architettura UNIX ed ambiente utente “ – Scuola Superiore G. Reiss Romoli de L'Aquila.
- Convegno “Pubblica Amministrazione: dalle reti alla rete”- CEIIL di Roma.
- Corso” La sicurezza delle Basi dei Dati” – Fondazione Ugo Bordoni di Roma.
- Seminario “Microsoft Solution Day ” – Microsoft di Roma.
- Corso “UNIX: architettura del sistema operativo ed aspetti sistemistici” Scuola Superiore G. Reiss Romoli de L'Aquila.
- Corso “ Valutatori interni del sistema qualità software” - AICQ di Milano.
- Corso”Il sistema Ecoaudit” IMQ di Roma.
- Corso per “Valutatori della sicurezza informatica secondo le normative ITSEC-ITSEM- IMQ di Milano.
- Corsi di aggiornamento “VISION 2000” (Milano e Roma).
- Corso sul Controllo di gestione presso la Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione.
- N. 2 corsi di lingua inglese metodo Berlitz con esame finale
- Seminari:
 - “Fondamenti del TCP/IP e sicurezza Internet”
 - “Realizzazione di VPN con IPSecurity”

- "Certificazione di Sicurezza : ITSEC"
- "IKE: protocolli per scambio di chiavi in internet"
- "Il sistema Operativo UNIX : fondamenti"
- "Il sistema Operativo UNIX : Amministrazione"
- "Il sistema Operativo UNIX : Sicurezza"
- "Introduzione alla crittografia"
- "Il servizio E-Mail"
- "Firewall"
- "Introduzione ai DataBase"
- "Generaz/gestione chiavi, utilizzo algoritmi crittografici"
- "Vulnerabilità del servizio web"
- "La sicurezza del DNS e DNSSEC"
- "Strumenti di rilevazione di vulnerabilità"
- "La sicurezza del Dynamic DNS (DDNS) e del DHCP"
- Guida "Introduzione ai Common Criteria: lo standard per la valutazione della sicurezza IT (ISO/IEC-15408)"
- "Common Criteria: requisiti funzionali"
- "Common Criteria: requisiti di garanzia"
- AICQ "La norma 17025 e il processo di audit del Sistema di Gestione per la Qualità dei laboratori"

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

NOME	MAURA GAMBASSI
INDIRIZZO	VIA ANGELO DE GUBERNATIS 27, 00124 ROMA, ITALIA
TELEFONO	348 8893828
C.F.	GMBMRA79M41H501L
E-MAIL	maura.gamabassi@mise.gov.it
NAZIONALITÀ	Italiana
DATA DI NASCITA	01/08/1979

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• TITOLO DI STUDIO	1998 - 2004 Laurea quinquennale in "Ingegneria delle Telecomunicazioni" - Vecchio Ordinamento Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
• TESI DI LAUREA	"Compressione e crittografia nella trasmissione video nel sistema radiomobile TETRA", materia Elaborazione e Trasmissione delle Immagini. <i>Scopo della tesi è stato l'ottimizzazione della compressione e il recupero da errori di una sequenza video in una trasmissione a 28,8 Kbps nell'ambito di un sistema radiomobile di tipo Trunked</i>

ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE	Sì (settembre 2005)
-------------------------------	---------------------

ULTERIORI INFORMAZIONI	ISCRIZIONE ALBO PROFESSIONALE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ROMA DAL 2005 (SEZIONE A, SETTORE :CIVILE E AMBIENTALE, DELL'INFORMAZIONE, INDUSTRIALE).
------------------------	--

• DATE (DA – A) TIPO DI ISTITUTO DI ISTRUZIONE	1993-1998 Diploma di Liceo Classico con il massimo dei voti (60/60)
---	--

ESPERIENZE LAVORATIVE

• DATE (DA – A)	Giugno 2010 ad oggi
• NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO	Ministero dello Sviluppo Economico – Istituto Superiore delle Comunicazioni e Tecnologie dell'Informazione Divisione III "Internet, sicurezza delle informazioni e delle reti e qualità dei servizi ICT" Viale America 201, 00144 Roma
• TIPO DI IMPIEGO	Funzionario Tecnico – Coordinatore Unità Organizzativa Internet Governance

• PRINCIPALI MANSIONI E
RESPONSABILITÀ

Esercitazioni di Cyber-Security:

- Partecipazione al Working Group europeo coordinato da ENISA per la pianificazione di Cyber Europe 2014
- Player nelle esercitazioni paneuropee "Cyber Europe 2012" e nell'esercitazione congiunta Europa-Stati Uniti "Cyber-Atlantic 2011", entrambe coordinate da ENISA
- Coordinatore Nazionale nell'esercitazione paneuropea "Eurosopex"
- A livello italiano: membro del gruppo di Coordinamento del Tavolo Tecnico Nazionale per la pianificazione di
 - Cyber Italy 2012
 - Cyber Italy 2013
 - Cyber Italy 2015

Sicurezza informatica

- Partecipazione allo studio di fattibilità e all'avvio del CERT (Computer Emergency Response Team) nazionale presso il Ministero dello Sviluppo Economico
- Vice-Relatore Nazionale Study group 17 "Security" International Telecommunication Union (ITU) – Standardization Bureau:
- Partecipazione a Progetto Europeo Advanced Cyber Defense Center (ACDC) 2013-2016: obiettivo del progetto è la realizzazione di un'infrastruttura informatica europea di contrasto alle Botnet, in cui sarà inserito il centro antibotnet che sarà realizzato nell'Istituto Superiore C.T.I
- Studi e ricerche sulla sicurezza dei dispositivi mobili

Internet Governance:

Partecipazione ai lavori nei diversi consessi europei ed internazionali quali GAC (Governmental Advisory Committee) di ICANN, IGF (Internet Governance Forum), HLIG (High Level Group on Internet Governance) della Commissione europea e sostegno a IIG (Internet Informal Group) della Commissione Europea che raggruppa i rappresentanti europei in GAC. In particolare:

- Capo Delegazione italiana a "NETmundial - Global Multistakeholder Meeting on the Future of Internet Governance" conferenza mondiale tenutasi a San Paolo del Brasile (aprile 2014) per la riforma dell'Internet Governance
- Membro della Delegazione Italiana ai meeting GAC di
 - ICANN48 (Buenos Aires – novembre 2013)
 - ICANN49 (Singapore – marzo 2014)
 - ICANN50 (Londra – giugno 2014)
 - ICANN51 (Los Angeles - ottobre 2014)
 - ICANN52 (Singapore – febbraio 2015)
 - ICANN53 (Buenos Aires – giugno 2015)
- Membro della Delegazione Italiana al "High Level Governmental Meeting" tenutosi a Londra in occasione del 50° meeting di ICANN.
- Partecipazione a EuroDIG 2014 – Internet Governance Forum europeo (Berlino-Giugno 2014)
- Membro del Working Group Internazionale per la riforma di ICANN

In ambito Nazioni Unite, presso ITU (International Telecommunication Union):

Membro della delegazione italiana per

- World Trade Policy Forum 2013 (Ginevra)
- ITU Council 2013 (Ginevra)
- World Summit on Information Society +10 High Level Event 2014 e 2015(Ginevra)
- Conferenza Plenipotenziaria (Busan, 2014)

A livello nazionale:

- Attività di vigilanza presso "Registro.it" per l'assegnazione dei ccTLD ".it". Test e verifiche sul sistema informatico di assegnazione dei nomi a dominio

TETRA

- TeTRA IOP Test Engineer: verifiche di interoperabilità fra i diversi terminali e infrastrutture nel sistema di comunicazione terrestre TeTRA.

	<p>Partecipazione a seminari in qualità di docente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sicurezza informatica e certificazione in merito (presso ForumPA) • “La Sicurezza su Internet - panoramica sulle minacce e contromisure” (presso Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni – ISCOM) <p>Partecipazione ad Eventi Internazionali</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Partecipazione ai training di ENISA per i componenti dei CERT Nazionali/Governativi: <ul style="list-style-type: none"> • ENISA 8th annual workshop 'CERTs in Europe' (Bucharest – Maggio 2013) • ENISA 7th annual workshop (Malta – Giugno 2012) ✓ Partecipazione eventi relativi alle Esercitazioni Cyber: <ul style="list-style-type: none"> • 2nd ENISA International Conference on Cyber Crisis Cooperation and Exercises (Settembre 2013) • 15th Workshop on Cyber Exercises (Brussels - Aprile 2014) • 18th Workshop on Cyber Exercises (Atene – Marzo 2014)
--	---

• DATE (DA – A)	Dicembre 2008 – Giugno 2010
• NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
• TIPO DI AZIENDA O SETTORE	Università Statale
• TIPO DI IMPIEGO	Funzionario
• PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ	Supporto informatico presso l’Ateneo Federato delle Scienze delle Politiche Pubbliche e Sanitarie (SPPS).

• DATE (DA – A)	Gennaio 2006 –Dicembre 2008
• NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO	Sira SRL – Via Adolfo Ravà 106, Roma Società Informatica operante nel settore della sicurezza
• PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ	<p>Analisi della sicurezza informatica e di sistema, con progettazione di soluzioni informatiche di tipo ingegneristico</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sviluppo di sistemi NATO certificati Common Criteria: in particolare sono stati realizzati sistemi basati su Windows XP EAL4+ Certified, Windows 2003 Server EAL4+ Certified, Microsoft Exchange Server 2003 EAL4+ certified. • Analisi della sicurezza dei sistemi informativi, con stesura del Documento Programmatico della Sicurezza (DPS, come da D.L. 196/03), per enti pubblici e privati di dimensioni medio-grandi • Analisi del rischio di sistemi informativi per strutture militari: <ul style="list-style-type: none"> • <i>RISK ASSESSMENT-RISK MANAGEMENT</i> • Documentazione per la certificazione di sicurezza IT secondo Common Criteria di diversi sistemi software per satelliti militari.

• DATE (DA – A)	Febbraio 2005 –Dicembre 2005
• NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO	N.B.S. Via della Pisana 330, Roma Chorus – Via Erminio Spalla 41, Roma
• TIPO DI IMPIEGO	Consulente informatico
• PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ	<p>Installazione, gestione e manutenzione di sistemi telematici. Messa a norma di sistemi informatici ai sensi del d.lgs. 196/03</p> <p>Sviluppo di sistemi software nell’ambito del tracciamento radar con applicazione al controllo del traffico aereo (ATC) presso SELEX Sistemi Integrati.</p>

FORMAZIONE POST-LAUREAM

IN FASE DI CONSEGUIMENTO	<i>Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni: Master per la specializzazione tecnica nel settore ICT, rivolto a laureati in ingegneria</i>
ALTRI TITOLI RICONOSCIUTI	<i>European Computer Driving Licence (ECDL). 7 Moduli:</i>

CORSI DI FORMAZIONE	01/2006 – 03/2006 corso formativo su Common Criteria e ITSEC
---------------------	--

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA	Italiano
--------------	-----------------

ALTRE LINGUE

	Inglese
CAPACITÀ DI LETTURA	Ottima
• CAPACITÀ DI SCRITTURA	Ottima
• CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE	Ottima

	Francese
• CAPACITÀ DI LETTURA	Elementare
• CAPACITÀ DI SCRITTURA	No
• CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE	Elementare

COMPETENZE	Capacità di mediazione, negoziazione e supporto ai policymaking su questioni altamente specialistiche (es. tutela degli interessi nazionali sui nuovi domini di primo livello, riforma dell'Internet Governance) anche in lingua inglese, in consessi nazionali e internazionali.
------------	---



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Gianfranco Pensili**
 Data di nascita 24/06/1964
 Amministrazione Ministero dello Sviluppo Economico – Dip. Comunicazioni - Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell'Informazione
 Declaratoria posizione organizzativa Coordinatore dell'unità organizzativa **“Sorveglianza sull’assegnazione dei nomi a dominio ed Internet Governance”**(2014)
 Telefono ufficio +39 06 5444 4275 - +39 335 1823239
 Fax +39 06 5410 904
 E-mail gianfranco.pensili@tin.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio **Master universitario** in Tecniche per la Multimedialità conseguito presso l'Università la Sapienza di Roma.
Laurea in in Scienze e Tecniche della Comunicazione e della Web Economy. Votazione 106/110, conseguita presso l'Università degli studi della Tuscia – VT.
 Altri titoli di studio e professionali **Diploma** di Perito Elettronico in Elettronica Industriale. Votazione 54/60 conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale E. Fermi – Roma.
Valutatore CSQ per la Certificazione di sistemi di gestione per la qualità.
Revisore Società Cooperative
Certificazione Microsoft Certified Professional
Certificazione Microsoft Certified Trainer

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Ha maturato 28 anni di esperienza nei seguenti settori strategici:

Telecomunicazioni
wired e wireless e
sistemi innovativi

Sicurezza informatica e
sicurezza delle reti

Qualità aziendale, di
processo e project
management



Relatore Nazionale della Commissione **ITU-D SG 1** (Enabling environment cyber security, ICT applications and internet-related issues).

Vice Relatore Nazionale della Commissione **ITU-T SG-3** (Economic eand policy issues).

Relatore Nazionale della Commissione **SG-16 ITU-T** (Terminali, sistemi e applicazioni multimediali) fino a dicembre 2012.

Vice Relatore Nazionale della Commissione **SG-12** (Qualità di funzionamento e qualità del servizio) fino a dicembre 2012.

Membro del comitato tecnico **ETSI TM6** – Reti di accesso xDSL.

Membro del comitato **ETSI AT** – Terminali e servizi.

Delegato all'**OCSE (OECD)** per il Working Party on Information Security and Privacy (WPISP)



Membro della **commissione consultiva nazionale** per la sorveglianza sul mercato in conformità all'articolo 14 del decreto legislativo 9 maggio 2001.

Membro del gruppo di lavoro permanente per la **designazione di organismi notificati** con riferimento al decreto legislativo n.194/2007. **Ispettore coordinatore** per l'accreditamento dei laboratori di prova italiani nel settore delle telecomunicazioni e della compatibilità elettromagnetica.

Valutatore IMQ per i sistemi di qualità aziendale ISO 9000.



Coordinatore tecnico del progetto relativo all'**obiettivo strategico di governo n. G.Is.3**: ricerche, sperimentazioni, divulgazioni e consulenze su tecnologie innovative per permettere lo sviluppo economico e sociale nel settore ICT. - Studio e realizzazione di un sistema per la valutazione **della qualità dei servizi Internet** forniti su tecnologia xDSL offerti al cittadino- Qualità dei Servizi integrati su rete IP con architettura a larga banda e per le Reti di Nuova Generazione.

Rappresentante ISCOM al tavolo relativo alla qualità del servizio di accesso a internet da postazione fissa con: **l'Autorità per le garanzie nelle comunicazioni**.



Membro del gruppo di lavoro per l'assicurazione della qualità relativamente a: **OCSI (Organismo di Certificazione della Sicurezza Informatica)** gestisce lo Schema Nazionale per la valutazione e certificazione della sicurezza di sistemi e prodotti informatici nel settore della tecnologia dell'informazione(2006-2008).



CE.VA. – Centro Valutazioni sicurezza abilitato, dall' **Autorità Nazionale per la Sicurezza (ANS)** , a condurre valutazioni di sicurezza secondo quanto previsto dallo “Schema Nazionale per la valutazione e la certificazione della sicurezza delle tecnologie dell'informazione, ai fini della tutela delle informazioni classificate, concernenti la sicurezza interna ed esterna dello Stato” (DPCM 11/4/2002 G.U. n. 131 del 6/6/2002) (2006-2008).



Nel settore informatico è qualificato **Microsoft Certified Professional**, - “MCP è uno dei più validi strumenti di certificazione individuale disponibili sul mercato qualificando personale altamente specializzato per la gestione di software”.

Nel settore della docenza è qualificato **Microsoft Certified Trainer** – “MCT docente che può operare presso i centri CTEC ed è qualificato ad erogare formazione ufficiale su prodotti Microsoft, dispone di competenze tecniche specifiche, attitudine all'insegnamento e capacità di gestione, pianificazione ed organizzazione dei corsi”.

Publicazioni



Qualità del servizio nelle reti ICT. Viene affrontato il tema della qualità dei servizi partendo dal principio che la qualità è un aspetto imprescindibile nella caratterizzazione di prodotti e servizi di qualunque tipo.



Qualità del servizio su larga banda. La presente pubblicazione si propone di definire gli strumenti ed i processi utili all'individuazione di un meccanismo semplificato che rappresenti la descrizione della qualità del servizio di connettività ed al confronto domanda (Micro e Piccole Imprese) – offerta (Operatore TLC).

DOCENZE Docente presso la Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni

Docente per i corsi di aggiornamento per revisori tecnici della Polizia di Stato.

Docente di informatica per i corsi di formazione ECDL per i dipendenti del Ministero delle Comunicazioni.

Docente per corsi di formazione per gli ufficiali delle FF.AA.

Docente per stage di formativi per laureandi in scienza della comunicazione e WEB economy.

Docente per corsi di Qualità aziendale presso l'Istituto Professionale di Stato per i Servizi Commerciali "Giulio Verne."

CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI

Certificazione e collaudo di apparati per telecomunicazioni

Verifiche tecniche su terminali di telecomunicazioni per la connessione alla rete telefonica commutata.

Ricerca e sviluppo ISDN

Membro del gruppo ricerca e sviluppo ISDN in collaborazione con CSELT

Certificazione di apparati ISDN

Verifiche tecniche su terminali di telecomunicazioni per la connessione alla rete ISDN accesso base.

Certificazione e collaudo di apparati per telecomunicazioni

Verifiche tecniche su terminali di telecomunicazioni per la connessione alla rete telefonica commutata.

Accreditamento del laboratorio NET4 (PSTN)

Realizzazione Manuale della Qualità e della documentazione necessaria per la realizzazione del Laboratorio NET4 e il suo accreditamento a livello europeo in conformità alla Norma UNI ISO EN 45000.

Accreditamento del laboratorio NET 20-25

Realizzazione Manuale della Qualità della documentazione necessaria per la realizzazione del Laboratorio NET 20 – 25 e il suo accreditamento a livello europeo in conformità alla Norma UNI ISO EN 45000.

Accreditamento del laboratorio NET 3 (ISDN)

Realizzazione Manuale della Qualità della documentazione necessaria per la realizzazione del Laboratorio NET 3 (ISDN) e il suo accreditamento a livello europeo in conformità alla Norma UNI ISO EN 45000.

Realizzazione delle procedure informatiche per i laboratori accreditati

Realizzazione di moduli in formato elettronico (basati su applicativi Microsoft Office) per la gestione automatica della documenti in uso presso i laboratori accreditati.

Responsabile dell'Attività di Prova del Laboratorio NET 20 (Modem)

Responsabile dell'attività di prova dell'Eurolaboratorio accreditato "NET20 (MODEM)" per la certificazione a fronte della Norma NET 20 di modem per la linea commutata.

Responsabile Servizi dell'EuroLab

Responsabile dell'accREDITAMENTO del laboratorio EuroLab Terminal Equipment

Realizzazione del Manuale della Qualità, del Sistema di Qualità e della documentazione necessaria per la realizzazione del Laboratorio EuroLab Terminal Equipment ed il suo accREDITAMENTO a livello europeo in conformità alla Norma UNI ISO EN 45000.

Progettazione pagine WEB per Internet

Progettazione e realizzazione delle pagine HTML per il sito internet del Ministero delle Comunicazioni. Relativamente all'Istituto Superiore C.T.I.

CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI

1985	Scuola Tecnici Elettronici dell'Esercito Corso di addetto al controllo della manutenzione delle apparecchiature elettroniche.	Roma
1988	Scuola Superiore G. Reiss Romoli DD 510 "Tecnica delle trasmissioni e delle reti dati"	L'Aquila
1988	Scuola Superiore G. Reiss Romoli DD 511 "Trasmissione dati: sistemi apparati e misure"	L'Aquila
1990	Scuola Superiore G. Reiss Romoli DD 844 "Rete numerica integrata nei servizi ISDN"	L'Aquila
1991	CSELT Testing ISDN - PT 500.	Torino
1991	ITALTEL "ISDN accesso base - livelli 2 e 3"	Milano
1996	SINAL -ANGQ – ALPI "La Gestione e Assicurazione della Qualità nei Laboratori di Prova"	Milano
1997	Istituto Superiore P.T. "Formazione di Ispettori per l'accREDITamento dei laboratori di prova nel settore delle telecomunicazioni e della compatibilità elettromagnetica"	Roma
1997	Hewlett-Packard "Transmission Network based on SDH Technology"	Roma
1998	Globalknowledge "Windows NT Technical Support"	Roma
1998	Globalknowledge "Windows NT Network Administration"	Roma
1998	Scuola Superiore G. Reiss Romoli TXS056 "Nuove Tecnologie Trasmissive su rame: HDSL e ADSL"	L'Aquila
1998	Elea "Windows NT Server in the Enterprise"	Roma
1998	Elea "Internetworking con TCP/IP"	Roma
1999	Globalknowledge "Visual Basic 6.0"	Roma
1999	ALPI "La nuova norma ISO/IEC 17025"	Roma
1999	ALPI "La Vision 2000"	Roma
2000	Globalknowledge "GestiOne della sicurezza di una rete Cisco"	Roma

CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI

2000	Globalknowledge "Sicurezza delle reti ed amministrazione firewall"	Roma
2000	IMQ "Valutatori sistemi di qualità con superamento esame."	Roma
2001	IMQ "Vision 2000."	Roma
2001	Globalknowledge "Voice over IP."	Roma
2001	Globalknowledge "Supporto di MS Windows Server."	Roma
2001	Globalknowledge "Il Project Management per professionisti IT."	Roma
2002	MIDES: "Il Project Management."	Roma
2002	Scuola superiore della P.A: "Le Amministrazioni on-line."	Roma
2002	Globalknowledge "Utilizzo di Unix livello 1"	Roma
2002	Globalknowledge "Utilizzo di Unix livello 2"	Roma
2002	Globalknowledge "Amministrazione di sistemi Linux"	Roma
2003	Enterasys "Network security a 360°. Architettura generale, Intrusion Detection Systems"	Roma
2003	ICT Security "La Sicurezza in rete"	Roma
2003	CISCO "Sicurezza"	Roma
2003	Formez "Le frontiere dell'eccellenza nelle P.A.: i sistemi di qualità"	Roma
2004	Enterasys "Sicurezza e prestazioni del network"	Roma
2004	FUB - ISIMM "Internet per tutti: tante ricerche un progetto"	Roma
2004	ISCTI - FUB "La certificazione della sicurezza ICT in Italia"	Roma

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	2005	MIDES	Roma
		"Controllo di gestione e misurazione delle performance nelle amministrazioni pubbliche"	
	2006	Organismo di Certificazione della Sicurezza Informatica	Roma
		"Nozioni di base sulla certificazione della sicurezza informatica"	
	2006	Organismo di Certificazione della Sicurezza Informatica	Roma
		"La certificazione per la sicurezza informatica: common criteria."	
	2007	Safety & Security	Roma
		"Criminal Profile."	
	2007	BicLazio	Roma
		"Europrogettazione base"	
	2007	BicLazio	Roma
		"Europrogettazione avanzato"	
	2007	BicLazio	Roma
		"incubatore Itech Life+"	
2007	BicLazio	Roma	
	"incubatore ITech Permanente "		
2008	Istituto Superiore C.T.I.	Roma	
	"Sicurezza delle Reti e dell'Informazione"		
2008	Istituto Superiore C.T.I.	Roma	
	"Sicurezza delle Reti e dell'Informazione"		
2010	CESFORM	Roma	
	"LEADERSHIP"		
2010	CESFORM	Roma	
	"Project Cycle Management"		
2011	IGT	Roma	
	"Normative e politiche comunitarie "		
2011	CESFORM	Roma	
	"Comunicazione Istituzionale"		
Madrelingua ALTRE LINGUE	Italiano Inglese		
CAPACITÀ NELL'USO DELLE TECNOLOGIE INFORMATICHE	<ul style="list-style-type: none"> • Possesso di conoscenze informatiche elevate relativamente ai pacchetti applicativi di comune utilizzo di office automation, alla posta elettronica come strumento di lavoro ed alla struttura, alle funzioni ed alle metodologie di fruizione della rete Internet e dei motori di ricerca - Windows (tutte le versioni) Linux • Windows 8, NT 4.0 Workstation / Server, Windows XP home / Pro, Vista, Seven • Esperienza in merito alle problematiche inerenti l'assegnazione dei nomi a dominio, delle modalità di registrazione e degli eventuali futuri sviluppi (art. 15 D.lgs. 259/2003); • Conoscenza delle problematiche relative alla sicurezza e alla protezione dei sistemi ICT e dei dati da essi veicolati. 		



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Ing. Tiziano Inzerilli
Luogo e Data di Nascita Roma 25/8/1974
Qualifica Funzionario Tecnico - Area III
Amministrazione Ministero dello Sviluppo Economico
Indirizzo Viale America 201, 00144 Roma
Telefono 06 5444 4752
Fax 06 5410904
E-mail tiziano.inzerilli@mise.gov.it

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

Titoli accademici

- Consegue il Dottorato in Ingegneria Informatica presso l'Università di Roma La Sapienza – febbraio 2004
- Consegue la Laurea in Ingegneria Elettronica con votazione 110/110 e lode presso l'Università di Roma La Sapienza – aprile 2000

Abilitazioni

- Ottiene l'abilitazione alla Professione di Ingegnere – giugno 2005

Esami di lingua straniera superati

Supera Test di Ammissione al Corso SNA (Scuola Nazionale dell'Amministrazione)

- Formazione Linguistica Avanzata – Soft Skills – 25 luglio 2015.

Certificati di conoscenza della lingua inglese:

- Certificato di conoscenza avanzata della lingua inglese CPE (Certificate of Proficiency in English) rilasciato dall'Università di Cambridge - giugno del 1999.
- Certificato di conoscenza della lingua inglese FCE (First Certificate in English) rilasciato dall'università di Cambridge - giugno del 1997.

Certificati di conoscenza della lingua spagnola:

- Certificato di conoscenza della lingua spagnola "Nivel Inicial" rilasciato dall' Istituto Cervantes Via di Villa Albani, 16 00198 Roma - febbraio del 2005.

Accesso in carriera

- E' vincitore del concorso per n. 1 posto di categoria D, posizione economica D1, dell'Area Tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati (CCNL Comparto Università) presso l'Università di Roma La Sapienza – presta servizio dal 15/12/2008 al 27/6/2010.
- Tramite mobilità volontaria (art. 30 del d.leg.vo 2001 n.165) transita nei ruoli del Ministero dello Sviluppo Economico in qualità di Funzionario Tecnico Area III, posizione F1 (CCNL Comparto Ministeri) – presta servizio dal 28/6/2010 ad oggi.

Incarichi professionali

Durante il servizio presso il Ministero dello Sviluppo Economico:

- Nell'ambito delle attività di formazione del Ministero dello Sviluppo Economico è incaricato come docente per l'Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell'Informazione per il corso di formazione degli URP della DG Attività Territoriali (DPCM 158 12/2013) – Anno 2014.
- E' incaricato dal Dipartimento per le Comunicazione quale Vice-Relatore Nazionale nella Commissione 2012-2016 ITU-T SG 12 "Performance and QoS (quality of service) and QoE (quality of experience) – Aprile 2013.
- E' membro del Comitato di Redazione Permanente della rivista "La Comunicazione" dell'Istituto Superiore C.T.I. del Dipartimento per le Comunicazioni – da febbraio 2012.
- E' nominato dal Dipartimento per le Comunicazione Delegato Nazionale in seno al Comitato Consultivo del Centro Giovani Online per il Programma Europeo Safer Internet – da gennaio 2012.
- Partecipa al Tavolo Tecnico Esercitazioni interministeriale alla prima esercitazione nazionale sulla sicurezza informatica Cyber Italy 2012 – da gennaio 2012 a giugno 2012.
- E' membro del gruppo di "planner" per l'Italia nella preparazione della seconda esercitazione di sicurezza informatica europea Cyber Europe 2012 coordinata da ENISA (European Network and Information Security Agency) in collaborazione con gli altri Stati Membri – da gennaio 2012 ad ottobre 2012.
- E' membro del gruppo di "planner" per l'Italia nella preparazione della prima esercitazione di sicurezza informatica congiunta UE-USA Cyber Atlantic 2011 coordinata da ENISA (European Network and Information Security Agency) in collaborazione con gli USA e gli altri Stati Membri – da luglio 2011 a novembre 2011.
- Partecipa alle attività del gruppo europeo Export Group on Digital Inclusion coordinato dalla Commissione Europea per l'implementazione dell'azione 66 dell'Agenda Europea del Digital: "Member States to implement digital literacy policies" – giugno 2011.
- Svolge il coordinamento tecnico dei progetti di ricerca SESAMO e SESAMO II sulla sicurezza informatica dei sistemi di pagamento mobili (vedi sezione Partecipazioni in progetti di ricerca nazionali) – da maggio 2011.
- Svolge attività ispettiva di validazione dei sistemi radiomobili operanti in tecnologia TETRA nell'ambito del TETRA Memorandum of Understanding. (anno 2011)
- E' incaricato di collaborare con la Divisione IV nell'ambito dell'attività di certificazione dei sistemi radiomobili TETRA (febbraio 2011).
- E' nominato referente per le attività di comunicazione esterna della Divisione III dell'ISCTI, Dip. per le Comunicazioni, Ministero dello Sviluppo Economico nella struttura di supporto per il controllo di gestione (D.leg.vo 150/2009). (anno 2011)
- E' incaricato dell'istruttoria per l'acquisto di strumentazione per la realizzazione di un laboratorio per la valutazione della sicurezza delle smart-card in seno al progetto SESAMO (anno 2010).
- Partecipa alla attività di redazione della Commissione di Revisione del materiale divulgativo ISCTI (anno 2010)
- Partecipa al progetto di ricerca SESAMO sulla sicurezza informatica dei sistemi di pagamento mobili e delle smart card (vedi sezione Partecipazioni in progetti di ricerca nazionali) – da luglio 2010.

Durante il servizio presso l'Università di Roma La Sapienza:

- E' nominato referente di rete locale per il Dipartimento INFOCOM dell'Università di Roma La Sapienza – (anno 2009).
- E' nominato rappresentante per l'Università di Roma La Sapienza nel Comitato Tecnico Scientifico del Centro di Ricerca C.R.A.T - dal 14/2/2007 al 25/6/2010.
- Coordina gruppi di ricerca in diversi progetti di ricerca nazionali ed internazionali (vedi sezioni Partecipazioni in progetti di ricerca comunitari e Partecipazioni in progetti di ricerca nazionali).
- Su incarico del CINI (Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica) è membro della Struttura Tecnica di Supporto per la valutazione delle proposte di progetto del Piano d'Azione di e-Government (ai sensi del DPCM 14/2/2002) – (anno 2002).

	<p>Incarichi didattici</p> <p>Per conto dell'Università di Roma La Sapienza</p> <ul style="list-style-type: none"> • È titolare, per affidamento, dell'insegnamento di Telecomunicazioni I, per il Corso di Laurea in Ingegneria Informatica presso l'Università di Roma La Sapienza per due anni accademici (a.a. 2006-2007, 2007-2008). • È titolare, per affidamento, dell'insegnamento di Fondamenti di Informatica per il Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica presso l'Università di Roma La Sapienza per due anni accademici (a.a. 2004-2005 e 2005-2006). • Svolge assistenza per l'insegnamento di Teoria dell'Informazione e Codici I del corso di laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni presso l'Università di Roma La Sapienza per tre anni accademici (a.a. 2005-2006, 2006-2007, 2007-2008). • Svolge assistenza per il corso di Controllo e Gestione delle Reti II, per Ingegneria Automatica presso l'Università di Roma La Sapienza per un anno accademico (a.a. 2004-2005). • Svolge assistenza per l'insegnamento di Informatica Grafica del corso di laurea in Ingegneria Edile/Architettura presso l'Università di Roma La Sapienza per tre anni accademici (a.a. 2001-2002, 2002-2003, 2003-2004). <p>Per conto del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)</p> <ul style="list-style-type: none"> • È titolare, per affidamento, dell'insegnamento Master di II livello in Tecniche di Comunicazione via Satellite presso la Cecchignola a Roma per due edizioni (edizioni anni 2005 e 2006).
<p>Partecipazioni in progetti di ricerca comunitari</p>	<p>Per conto del Ministero dello Sviluppo Economico, Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell'Informazione partecipa ai progetti europei,:</p> <ul style="list-style-type: none"> • EU CISE 2020 (EUropean test bed for Common Information Sharing Environment the 2020 perspective) – Settimo Programma Quadro – dal dicembre 2014 ad oggi • ACDC (Advance Cyber Defence Centre) – grant agreement 325188 Programma CIP ICT PSP 2012– dall'1/2/2013 al 31/7/2015 (coordinatore tecnico) <p>Per conto dell'Università di Roma La Sapienza svolge coordinamento tecnico nei seguenti progetti del Quinto Programma Quadro di Ricerca UE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • WINE (Wireless Internet Networks) – contratto IST-1999-10028 – dal 12/4/2000 31/12/2001. • BRAHMS (Broadband Access for High Speed Multimedia via Satellite) – contratto IST-1999-10440 – dal 12/4/2000 al 31/12/2001. • SATIP6 (Satellite Broadband Multimedia System for Ipv6 Access) – contratto IST-2001-34344 – dall'1/3/2002 al 31/5/2004. <p>Per conto del CRMPA (Centro per la Ricerca nella Matematica Pura ed Applicata) c/o Università del Sannio svolge coordinamento tecnico nei seguenti progetti del Sesto Programma Quadro di Ricerca UE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • DAIDALOS (Designing Advanced Interfaces for the Delivery and Administration of Location independent Optimised personal Services) – contratto IST-2003-506997 – dal 17/11/2003 al 30/4/2006. • DAIDALOS II (Designing Advanced Interfaces for the Delivery and Administration of Location independent Optimised personal Services II) - contratto IST-2005-026943 – dall'1/1/2006 al 31/12/2007. <p>Per conto del CRAT (Centro per la Ricerca nell'Automatica e nelle Telecomunicazioni) c/o Università di Roma La Sapienza partecipa al progetto del Sesto Programma Quadro di Ricerca UE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • WEIRD (WIMAX Extension to Isolated Research Data Networks) – contratto IST-03422-IP – dall'1/1/2008 al 31/5/2008.

Partecipazioni in progetti di ricerca nazionali	<p>Per conto del Ministero dello Sviluppo Economico, Dipartimento per le Comunicazioni, Istituto Superiore C.T.I. svolge il coordinamento tecnico dei progetti di ricerca internazionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ACDC (Advance Cyber Defence Centre) – grant agreement 325188 Programma CIP ICT PSP 2012– dall’1/2/2013 al 31/7/2015 (coordinatore tecnico) <p>Per conto del Ministero dello Sviluppo Economico, Dipartimento per le Comunicazioni, Istituto Superiore C.T.I. svolge il coordinamento tecnico dei progetti di ricerca nazionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SESAMO II (Sicurezza software nei sistemi di pagamento mobili), progetto finanziato dal MiSE – da marzo 2011 ad oggi. • SESAMO (Sistemi di pagamento mobili e smart-card: aspetti di sicurezza), progetto finanziato dal MiSE – dal luglio 2010 ad oggi. <p>Per conto dell’Università di Roma La Sapienza svolge coordinamento tecnico nei seguenti progetti di ricerca</p> <ul style="list-style-type: none"> • M3Cast (Servizi Mobili Multimediali in MultiCAST su reti DVB ed UMTS), progetto di ricerca coordinato da ElsagDatamat e finanziato dal MIUR tramite il fondo FAR (D. Leg.vo 27 luglio 1999 n.297, DM 8 agosto 2000 n. 593, DM 2 gennaio 2008 GU 2008 n. 119). • Seamless roaming tra assetti comunicativi mobili e fissi (mobile-home, mobile-office) – progetto di ricerca tra il Dipartimento Infocom e Telecom Italia. • Analisi degli eventi in un’infrastruttura distribuita per Telecomunicazioni orientata alla sicurezza progetto di ricerca tra il Dipartimento Infocom ed Italtel.
Altri Incarichi di ricerca	<ul style="list-style-type: none"> • A seguito di concorso libero è vincitore di un assegno di ricerca presso l’Università di Roma La Sapienza – presta servizio dall’ 1/2/2007 al 14/12/2008.
Attività di revisione per riviste e congressi scientifici internazionali	<p>E’ stato revisore per i seguenti congressi/journal scientifici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rivista sceintifica dell’Istituto Superiore C.T.I. “La comunicazione” • conferenza annuale IEEE Computer and Communications Society INFOCOM. • conferenza semestrale IEEE Vehicular Technology Conference • rivista IEEE Network Magazine. • conferenza annuale IEEE Symposium on Computers and Communications ISCC • rivista IEEE Wireless Communications. • conferenza annuale IFIP Networking. • conferenza ASMS.

Corsi di formazione e seminari

Durante il servizio presso il Ministero dello Sviluppo Economico (MiSE) partecipa ai seguenti corsi organizzati dalla SNA (Scuola Nazionale per l'Amministrazione):

- Supera il test di ammissione (25/7/2015) al corso "Formazione Linguistica Avanzata – Soft Skills" – 48 ore di lezioni frontali e 10 ore di e-learning da ottobre 2015 ad aprile 2016.
- Corso di Formazione "Introduzione alle Tecnologie dell'Amministrazione Digitale" – 6-8/7/2015
- Corso di Formazione "Partenariato Pubblico Privato" – 18-19/6/2015
- Corso di Formazione "Italian Presidency Second Half 2014 – Briefing Sessions for Future Chairs and Deputies by GCS" – 25/3/2014".

Durante il servizio presso il Ministero dello Sviluppo Economico (MiSE) partecipa ai seguenti corsi organizzati dal UAGR (Ufficio Affari Generali e Risorse) del MiSE:

- Corso di Formazione "CONTROLLO DI GESTIONE - PROCESSI DI PIANIFICAZIONE (D.LGS. 150/09)" - 23-25 Maggio 2011.

Durante il servizio presso il Ministero dello Sviluppo Economico partecipa ai seguenti corsi organizzati dall'ISCTI, Dipartimento per le Comunicazioni, Ministero dello Sviluppo Economico.

- Seminario su "Cloud Computing" organizzato dalla Facoltà di Ingegneria – Seconda Università degli Studi di Napoli – 4/2/2011
- Corso di aggiornamento professionale sulla "Responsabilità dei procedimenti amministrativi" – 20-21/12/2010.
- Corso di aggiornamento professionale sulla "PEC – Posta Elettronica Certificata" – 20-21/12/2010.
- Corso di aggiornamento professionale sulla "Certificazione della Sicurezza Informatica" – 17/12/2010.

Precedentemente al servizio presso il Ministero dello Sviluppo Economico partecipa ai seguenti corsi di formazione:

- Edizione 2001 dell'International Summer School on Distributed Computing – Isola d'Elba - organizzato da Università di Siena – maggio 2001.
- 6° Edizione del Master in Gestione di Impresa Amministrazione Finanza e Controllo – Roma – organizzato da MIDiform – da novembre 2000 ad Aprile 2001
- Scuola Superiore Guglielmo Reiss Romoli SSGRR - L'Aquila – Stage estivo di orientamento tecnico per laureandi in Ingegneria con selezione da diverse università italiane in base al curriculum studi: formazione su conoscenze generali sul settore delle telecomunicazioni, su caratteristiche funzionali ed organizzative di un operatore di TLC e sperimentazioni nei laboratori della Scuola – agosto 1999 – settembre 1999.

Corsi di Lingua

Corsi di lingua inglese

- Corsi annuali al The British Institute of Rome – Via Quattro Fontane 109, 00184 Roma – dal settembre 1995 al giugno 1999.
- Corso estivo a Londra – International House London – Stukeley Street (precedentemente Piccadilly) - agosto 1998.

Corsi di lingua spagnola

- Corsi all'istituto Cervantes di Roma - Via di Villa Albani, 16 00198 Roma – da gennaio 2004 a giugno 2005.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

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

SPAGNOLO

BUONO

BUONO

BUONO

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

CAPACITÀ NELL'USO
DELLE TECNOLOGIE INFORMATICHE.

Certificazioni

European Driving Computer Licence (ECDL) – ECDL Core Full (7 moduli) – 5/7/ 2011

- Concetti di base dell'ICT
- Uso del computer e gestione dei file
- Elaborazione testi
- Foglio elettronico
- Database
- Presentazione
- Reti informatica - Internet

Insegnamenti di informatica
impartiti come docente

Dal 2004 al 2006 è stato docente per affidamento dell'insegnamento di Fondamenti di Informatica (90 ore l'anno) del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica dell'Università di Roma La Sapienza. Il corso ha riguardato:

- Teoria dei numeri binari.
- Architettura HW e SW dei calcolatori.
- Sistemi Operativi.
- Teoria della Complessità.
- Problemi dell'ordinamento e della ricerca.
- Linguaggio di Programmazione C: teoria ed esercitazioni pratiche.

Linguaggi di programmazione
conosciuti

Durante il corso di laurea, il dottorato, l'assistenza ai corsi e nei progetti di ricerca ha appreso l'utilizzo dei seguenti linguaggi di programmazione:

- Linguaggi orientati agli oggetti: C++, Java.
- Linguaggi del web: XML, OWL, HTML.
- Linguaggi procedurali: C, Fortran, Pascal.
- Linguaggi per tool di simulazione: Matlab.
- Windows 2000/NT/XP/Vista/7.
- Linux.
- Pacchetto Office: MS Word, MS Excel, MS Access, MS Power Point, MS Outlook, MS Frontpage.
- Browser: Internet Explorer, Mozilla Firefox, Opera.
- Altri client di posta: Outlook Express, Mozilla Thunderbird, Eudora.

Sistemi operativi conosciuti

Programmi per ufficio utilizzati

INCARICHI ELETTIVI

E' eletto Rappresentante Sindacale Unitario per il Ministero dello Sviluppo Economico sede Centrali (marzo 2015).

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Attraverso la partecipazione ai numerosi progetti di ricerca comunitari e nazionali dal 2000 ad oggi ha acquisito particolare esperienza nel coordinamento e gestione di gruppi di lavoro in contesti nazionali ed internazionali.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Successivamente alla laurea in Ingegneria Elettronica conseguita nel 2000, ha portato avanti diverse attività ed in particolare il dottorato di ricerca, la partecipazione in progetti nazionali e comunitari anche attraverso la preparazione e sottomissione di proposte di progetti di ricerca e l'attività di docenza per il Ministero dello Sviluppo Economico, l'Università La Sapienza ed il CNR ed altri centri di ricerca italiani.
ALTRO (PARTECIPAZIONE A CONVEGNI, SEMINARI, PUBBLICAZIONI, COLLABORAZIONE A RIVISTE, ECC) Pubblicazioni	Si veda elenco pubblicazioni allegate. E' autore di (vedi allegato ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI) <ul style="list-style-type: none"> • 36 pubblicazioni scientifiche su rivista e a congresso internazionali • 1 capitolo di un libro sulle tecnologie ICT • 1 dissertazione finale per il dottorato in Ingegneria Informatica • 3 libri di supporto alla didattica per il corso di Teoria dell'Informazione e Codice dell'Università di Roma La Sapienza.
Partecipazione a convegni in qualità di relatore	Durante il servizio presso l'Università di Roma La Sapienza ha presentato lavori scientifici nel campo dell'ICT a conferenze internazionali. <ul style="list-style-type: none"> • IST Mobile Communication Summit 2000, Galway (Irlanda), 1-4 Ottobre 2000. • IST Mobile Communication Summit 2001, Barcellona (Spagna), 9-12 Settembre 2001, • IST Mobile Communication Summit 2002, Salonicco (Grecia), 17-19 Giugno 2002 • IEEE Vehicular Technology Conference (VTC) Primavera 2004, Milano (Italia), 17-19 Maggio 2004 • IEEE International Conference on Communication (ICC) 2004, Parigi (Francia), 20-24 Giugno 2004 • IEEE Symposim on Computer Communication (ISCC) 2004, Alessandria (Egitto), 28 Giugno – 1 Luglio 2004 • IEEE WRECOM 2007, Roma (Italia), 1-2 Ottobre 2007
Brevetti	Durante il servizio presso il MiSE <ul style="list-style-type: none"> • Forum PA 2011 – Roma 9-12 Maggio 2011 – Presentazione del progetto di ricerca SESAMO del MiSE in collaborazione con la FUB. E' autore di <ul style="list-style-type: none"> • 1 brevetto depositato presso l'archivio brevetti dell'Università di Roma La Sapienza (N. IT1335071) sul controllo del traffico nelle reti a pacchetto.
Altre competenze	Ha acquisito successivamente agli anni della laurea in Ingegneria Elettronica competenze nei seguenti settori: <ul style="list-style-type: none"> • Programmi di finanziamento comunitari e nazionali nel settore ICT <ul style="list-style-type: none"> ○ Conoscenza delle modalità di finanziamento dei progetti di ricerca in ambito UE ed esperienza diretta nella redazione di proposte di progetti di ricerca. ○ Conoscenza delle modalità di finanziamento dei progetti di ricerca in ambito MIUR, fondo FAR (D. Leg.vo 27 luglio 1999 n.297, DM 8 agosto 2000 n. 593, DM 2 gennaio 2008 GU 2008 n. 119) ed esperienza diretta nella redazione di proposte di progetti di ricerca. • Competenze tecniche nel settore ICT: <ul style="list-style-type: none"> ○ e-Government ○ sicurezza informatica, ○ reti TCP/IP, ○ qualità del servizio in Internet, ○ mobilità in contesti di rete eterogenee, ○ DVB-S/T/H e applicazioni multimediali, .
ALLEGATI	<ul style="list-style-type: none"> • ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

Allegato: Elenco delle pubblicazioni

di Tiziano Inzerilli

Pubblicazioni su riviste internazionali [RI-]

- [RI- 1] Antonello Cocco, Tiziano Inzerilli “Le Minacce Informatiche di Tipo Botnet”, Sicurezza e Giustizia, IV Numero 2014, pag. 40.
- [RI- 2] Tiziano Inzerilli, Alessandro Riccardi “Il Progetto SESAMO: le minacce alla sicurezza dei pagamenti mobili”, La Comunicazione Note Recensioni & Notizie (Ministero dello Sviluppo Economico-Dipartimento per le Comunicazioni, Istituto Superiore C.T.I.), edizione 2012, pag. 87-92.
- [RI- 3] T. Inzerilli, A.M. Vegni, A. Neri and R. Cusani “A Cross-Layer Location-Based Approach for Mobile-Controlled Connectivity”, International Journal of Digital Multimedia Broadcasting, Hindawi Publishing Corporation, Volume 2010 (2010), Article ID 597105, 13 pages, doi:10.1155/2010/597105.
- [RI- 4] R. Cusani, T. Inzerilli, L. Valentini, “Network Monitoring and Performance Evaluation in a 3.5G Network”, Computer Networks, ed. Elsevier, Vol. 51, n. 15, October 2007, pp. 4412-4420.
- [RI- 5] F. Delli Priscoli, T. Inzerilli, L. Muñoz, “QoS Provisioning in Wireless IP Networks”, Wireless Personal Communication, Spinger ed., Vol. 31, n.1, May 2006, pp. 23-39.
- [RI- 6] A. Pietrabissa, T. Inzerilli, O. Alphand, P. Berthou, T. Gayraud, M. Mazzella, E. Fromentin, F. Lucas, “Validation of a QoS Architecture for DVB/RCS Satellite Networks via a Hardware Demonstration Platform”, Computer Networks, Elsevier Publisher, Vol. 49, n. 6, December 2005, pp. 797-815.
- [RI- 7] F. Delli Priscoli, T. Inzerilli, R. Mort, “Challenges for a fully IP-based broadband satellite system”, Space Communications, IOS Press, vol. 19 (3,4) (2004), December 2005, pp. 135-148.
- [RI- 8] P. Mähönen and T. Saarinen, N. Passas, G. Orphanos, L. Muñoz and M. García, A. Marshall, D. Melpignano, T. Inzerilli, F. Lucas, M. Vitiello, “Platform-Independent IP Transmission over Wireless Networks: the WINE Approach”, IEEE Personal Communications, Vol. 8, n. 6, December 2001, pp. 32-40.
- [RI- 9] L. Becchetti, F. Delli Priscoli, T. Inzerilli, P. Mähönen and L. Muñoz, “Enhancing IP Service Provision over Heterogeneous Wireless Networks: a Path towards 4G”, IEEE Communication Magazine, Vol. 39, n. 8, August 2001, pp. 74-81.

Pubblicazioni in congressi internazionali con referee [CI-]

- [CI- 1] A.M. Vegni, G. Tamea, T. Inzerilli, R. Cusani, “A Combined Vertical Handover Decision Metric for QoS Enhancement in Next Generation Networks”, IEEE International Conference on Wireless and Mobile Computing, Networking and Communications 2009, Marrakech (Morocco), October 12th-14th, 2009, in CD-ROM, n. pages 6.
- [CI- 2] G. Tamea, A.M. Vegni, T. Inzerilli, R. Cusani, “A Probability based Vertical Handover Approach to Prevent Ping-Pong Effect”, The Sixth IEEE International Symposium on Wireless Communication Systems 2009, Siena (Italy), 7-10 September 2009, , in CD-ROM, n. pages 5.
- [CI- 3] G. Tamea, T. Inzerilli, P. Rea, R. Cusani, “Vertical handover among broadcast networks”, The Sixth IEEE International Symposium on Wireless Communication Systems 2009, Siena (Italy), 7-10 September 2009, , in CD-ROM, n. pages 5.
- [CI- 4] Gabriele Tamea, Tiziano Inzerilli, Roberto Cusani, Emiliano Guainella, Antonio Pietrabissa, “Modelling of integrated broadcast and unicast networks with content adaptation support”, IEEE 69th Vehicular Technology Conference, Barcelona (Spain), 26–29 April 2009, in CD-ROM, n. pages 5.
- [CI- 5] Gabriele Tamea, Tiziano Inzerilli, Roberto Cusani, Tiziana Maggi, “Optimization of Mobility Performance in Dual-Mode UMTS/DVB-H Terminals”, IEEE France Section ICLAN 2008, Toulouse (France), 10-12 December 2008, in CD-ROM, n. pages 6.
- [CI- 6] T. Inzerilli, A.M. Vegni, A. Neri, R. Cusani, “A Location-based Vertical Handover algorithm for limitation of the ping-pong effect”, IEEE WiMob 2008, Avignon (France), 12-14 October 2008, in CD-ROM, n. pages 5.
- [CI- 7] T. Inzerilli, R. Cusani, G. Tamea, “Efficient Transport of IP flows over IEEE802.11 Wireless Mesh Networks”, IEEE ISCE 2008, Algarve (Portugal), 14-17 April 2008, in CD-ROM, n. pages 4.
- [CI- 8] T. Inzerilli, A. M. Vegni, “A reactive vertical handover approach for WiFi-UMTS dual-mode terminals”, IEEE ISCE 2008, Algarve (Portugal), 14-17 April 2008, in CD-ROM, n. pages 4.
- [CI- 9] T. Inzerilli, R. Cusani, R. Salvatori, “Multimedia distribution system for rural communities”, IEEE WRECOM 2007, Rome (Italy), 1-2 October 2007, in CD-ROM, n. pages 5.
- [CI- 10] P. Bosco, T. Inzerilli, M. Leo, A. M. Vegni, “Extended UpnP network infrastructure supporting collaborative applications”, IEEE WRECOM 2007, Rome (Italy), 1-2 October 2007, in CD-ROM, n. pages 4.
- [CI- 11] T. Inzerilli, S. Mignanti, V. Suraci, “Enhancing Service Location Protocol with a OWL-based Service

- Description Model for Service Discovery in Pervasive Computing Networks”, 15th IST Mobile & Wireless Communications Summit 2006, Mikonos (Greece), 4-8 June 2006, in CD-ROM, n. pages 5.
- [CI- 12] Teodora Guenkova-Luy, Andreas Schorr, Andreas Kassler, Ingo Wolf, Juan Botia Blaya, Tiziano Inzerilli, Miguel Gomez, Telma Mota, “Multimedia Service Provisioning in a B3G Service Creation Platform”, IPSI-2005, Pescara (Italy), 27/7-1/8 2005, in CD-ROM, n. pages 7.
- [CI- 13] V. Suraci, T. Inzerilli, Silvano Mignanti, “Design and Implementation of a Service Discovery Architecture in Pervasive Systems”, 14th IST Mobile & Wireless Communications Summit 2005, Dresden (Germany), 19-23 June 2005, in CD-ROM, n. pages 5.
- [CI- 14] T. Inzerilli, D. Lo Forti, “Modeling and Simulation of GNSS with NS2”, 14th IST Mobile & Wireless Communications Summit 2005, Dresden (Germany), 19-23 June 2005, in CD-ROM, n. pages 5.
- [CI- 15] E. Guainella, T. Inzerilli, A. Pietrabissa, “Support for Multicast-Aware QoS in NGNs: the DAIDALOS Approach”, 13th IST Mobile and Wireless Communications Summit 2004, Lyon (France), 27-30 June, pp. 759-763.
- [CI- 16] E. Guainella, T. Inzerilli, E. Paone, A. Pietrabissa, G. Tarquini, “Access Control with QoS Provision in the SATIP6 Project”, 13th IST Mobile and Wireless Communications Summit 2004, Lyon (France), 27-30 June, pp. 1006-1010.
- [CI- 17] T. Inzerilli, E. Paone, A. Pietrabissa, G. Tarquini, “QoS Support for Interactive Communication with DVB/RCS Satellites”, in Proceeding of 9th IEEE Symposim on Computer Communication (ISCC) 2004, Alexandria (Egypt), 28 June – 1 July 2004, Vol.2, pp. 897-902.
- [CI- 18] T. Inzerilli, “Design and Performance Modeling for Traffic Control in Wireless Links”, IEEE International Conference on Communication (ICC) 2004, Paris (France), 20-24 June 2004, Vol. 4, pp. 2307-2311.
- [CI- 19] T. Inzerilli, “Enhancing Delay and Data-Loss Performance in Wireless Traffic Control”, 59th IEEE Vehicular Technology Conference (VTC) Spring 2004, Milan (Italy), 17-19 May 2004, Vol. 5, pp. 2637 – 2641.
- [CI- 20] T. Inzerilli, S. Montozzi, “Design of an Efficient CAC for a Broadband DVB-S/DVB-RCS Satellite Access Network”, Advanced Satellite Mobile Systems (ASMS) Conference, ESRIN site in Frascati (Italy), 10-12 July 2003, in CD-ROM, n. pages 10.
- [CI- 21] E. Impemba, T. Inzerilli, “Analysis and Simulation of Traffic Control for Resource Management in DVB-based Broadband Satellite Access Networks”, Advanced Satellite Mobile Systems (ASMS) 2003 Conference, ESRIN site in Frascati (Italy), 10-12 July 2003, in CD-ROM, n. pages 10.
- [CI- 22] A. Debray, L. Dell’Uomo, V. Faineant, T. Inzerilli, “Satellite Broadband Access to Internet Services: Technologies and Scenarios for the SATIP6 Project”, 12th IST Mobile Summit 2003, Aveiro (Portugal), 15-18 June 2003, pp. 27-31.
- [CI- 23] T. Inzerilli, A. Pietrabissa, “Satellite QoS Architecture in the SATIP6 Project”, 12th IST Mobile Summit 2003, Aveiro (Portugal), 15-18 June 2003, pp. 232-236.
- [CI- 24] T. Inzerilli, D. Pompili, “Towards a New Generation of IP-based Satellites”, 11th IST Mobile Summit 2002, Thessaloniki (Greece), 17-19 June 2002, pp. 370-374.
- [CI- 25] G. Fraietta, T. Inzerilli, V. Morsella and D. Pompili, “A DiffServ-IntServ Integrated QoS Provision Approach in BRAHMS Satellite System”, 10th IST Mobile Summit 2001, Barcelona (Spain), 9-12 September 2001, pp. 797-803.
- [CI- 26] T. Inzerilli, “SIMPLE, a Scalable Intra-domain Mobility Protocol using Local Encapsulation for Mobile Ipv6 and Mobile IP”, 9th IST Mobile Communication Summit 2000, Galway (Ireland), 1-4 October 2000, pp. 587-594.
- [CI- 27] F. Delli Priscoli, T. Inzerilli and V. Morsella, “BRAHMS Reference Architecture”, 9th IST Mobile Communication Summit 2000, Galway (Ireland), 1-4 October 2000, pp. 469-474 .

Dissertazione finale del dottorato di ricerca [DS-]

- [DS- 1] T. Inzerilli, “Efficient Traffic Control”, Università di Roma La Sapienza, Biblioteca Nazionale di Roma e Firenze, Febbraio 2004.

Capitoli di Libri [BC-]

- [BC- 1] A.M. Vegni, T. Inzerilli, R. Cusani, "Seamless Connectivity Techniques in Vehicular Ad-hoc Networks", Book Chapter, Vehicular Technologies, INTECH Open Access Publisher.

Pubblicazioni didattiche [DD-]

- [DD- 1] R. Cusani, T. Inzerilli, “Esercizi di Teoria dell’Informazione e Codici”, ed. Ingegneria 2000, dicembre 2006.
- [DD- 2] R. Cusani, T. Inzerilli, “Teoria dell’Informazione e Codici - Appunti dalle lezioni del prof. Roberto Cusani”, ed. Ingegneria 2000, settembre 2007.

[DD- 3] R. Cusani, T. Inzerilli, “Teoria dell’Informazione e Codici”, ed. Ingegneria 2000, settembre 2008.