

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome	GIANFRANCO PENSILI
Amministrazione	MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO Direzione Generale per le Tecnologie delle Comunicazioni e la Sicurezza Informatica - Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell'Informazione Divisione II - Attività delle Autorità in materia di sicurezza informatica – Qualità dei servizi.
Incarico attuale	Responsabile dell'unità organizzativa - VIGILANZA NOMI A DOMINIO / ISPETTIVE AUTORITÀ. Funzionario incaricato alla sicurezza CIS del Centro di Valutazione della sicurezza informatica di prodotti e sistemi destinati a gestire dati coperti dal Segreto di Stato o di vietata divulgazione.
Telefono	
E-mail	
TITOLI DI STUDIO	<p>Master di secondo livello in “Responsabile della Protezione Dei Dati Personali: Data Protection Officer e Privacy Expert” - Università degli Studi Roma Tre. Tesi in “GDPR e Cybersecurity Data Breach, come minimizzare i rischi e reagire in caso di attacco”.</p> <p>Master in Sicurezza “Informatica e Cybersecurity” - Università degli Studi Link Campus University Roma. Tesi in “General Data Protection Regulation (GDPR) - Gestione della privacy by design per P.M.I. e P.A.”</p> <p>Laurea magistrale in “Scienze della Politica, della Sicurezza Internazionale e della comunicazione pubblica” - Università degli Studi della Tuscia. Tesi “Big data, intelligenza artificiale e metodologia di ricerca sociale e Cybersecurity”.</p> <p>Corso “Leadership e Management” - LUISS Business School.</p> <p>Diploma di Specializzazione in “Management Pubblico Europeo e Politiche Economiche” – Scuola Nazionale Dell'Amministrazione - SNA.</p> <p>Master in “Tecniche per la Multimedialità” – Sapienza Università di Roma.</p> <p>Laurea in “Scienze e Tecniche della Comunicazione e della Web Economy” - Università degli Studi della Tuscia.</p> <p>Diploma di Perito “Elettronico in Elettronica Industriale” - Istituto Tecnico Industriale E. Fermi – Roma.</p>
ALTRI TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI	<p>Funzionario incaricato alla sicurezza CIS del Centro di Valutazione della sicurezza informatica di prodotti e sistemi destinati a gestire dati coperti dal Segreto di Stato o di vietata divulgazione.</p> <p>Rappresentante della DGTCISI-ISCTI in seno agli Organi Direttivi UNI.</p> <p>Docente presso Università degli Studi Link Campus University di Roma nei Master: Sicurezza Informatica e Cybersecurity; Ingegneria della sicurezza - Hacker security.</p> <p>Docente presso la Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni.</p> <p>Docente presso Stato Maggiore delle Difesa - Direzione Corsi di Specializzazione Elettronica, Optoelettronica ed Informatica per le FF.AA..</p> <p>Lead Auditor dei Sistemi di Gestione per la Sicurezza delle Informazioni - ISO/IEC 27001:2014 “Tecnologie informatiche - Tecniche per la sicurezza - Sistemi di gestione per la sicurezza delle informazioni”.</p> <p>Lead Auditor dei di Sistemi di Gestione per la Qualità - ISO/IEC 9001:2018 “Sistemi di gestione per la qualità”.</p> <p>IMQ S.p.A. - Valutatore per i Sistemi di Gestione per la Qualità - ISO/IEC 9001.</p> <p>35 anni di esperienza maturata nei seguenti settori:</p> <ul style="list-style-type: none">- information security, cybersecurity, sicurezza delle reti e big data;- telecomunicazioni, wired, wireless e sistemi innovativi;- sistemi di gestione per la qualità aziendale, certificazione di processi, prodotti e servizi.



Rappresentante negli enti di normazione comunitari, internazionali e nazionali per la stesura di norme tecniche di sicurezza e TLC di seguito specificate.

ITU - International Telecommunication Union:

- relatore nazionale della Commissione ITU-D SG 1 - Enabling environment cyber security, ICT applications and internet-related issues, dal 2012;
- vice relatore nazionale della Commissione ITU-T SG 3 - Economic and policy issues, dal 2012.

ETSI - European Telecommunications Standards Institute, membro dei comitati:

- TC CYBER - Cybersecurity dal 2018;
- TM6 - Reti di accesso xDSL;
- AT - Terminali e servizi.

ITU - International Telecommunication Union :

- relatore nazionale della Commissione ITU-T SG-16, Terminali, sistemi e applicazioni multimediali, 2009/2012;
- vice relatore nazionale della Commissione ITU-T SG-12, Qualità di funzionamento e qualità del servizio, 2009/2012.

ECSO - European Cyber Security Organization. L'obiettivo principale di ECSO è sviluppare l'ecosistema europeo della sicurezza informatica, supportare la protezione del mercato unico digitale europeo, in ultima analisi, contribuire al progresso della sovranità digitale europea e dell'autonomia strategica.

- Partecipazione al gruppo di lavoro ECSO WG1: standardisation, certification and supply chain management.

UNI, UNINFO - Ente Italiano di Normazione, membro degli organi tecnici:

- UNI/CT 043/GL 05 "Organizzazione e gestione della sicurezza";
- UNINFO UNI/CT 510/01/05 - Sicurezza - Security;
- UNINFO UNI/CT 521 - Gestione e Governance dei sistemi ICT;
- UNINFO UNI/CT 532 - Blockchain.

AGCOM – Autorità per le garanzie nelle comunicazioni;

- membro del “Tavolo tecnico qualità dei servizi di accesso a internet da postazione fissa di cui all’art. 5 della delibera n. 131/06/CSP;
- membro del “Tavolo tecnico con la nuova tecnologia 5G”, di cui all’art. 12 della delibera n. 154/12/CONS come modificata dalla delibera n. 125/19/CONS.

Funzionario incaricato alla sicurezza CIS del Centro di Valutazione della sicurezza informatica di prodotti e sistemi destinati a gestire dati coperti dal Segreto di Stato o di vietata divulgazione.

CE.VA. – Centro Valutazioni sicurezza abilitato 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).

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

Membro del Comitato Consultivo di Indirizzo del Registro .it presso l'Istituto di Informatica e Telematica del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IIT) del CNR.

Membro della Commissione Consultiva Nazionale per la sorveglianza sul mercato stabilita dall'articolo 39, comma 3, del decreto legislativo 22/06/2016 n. 128.

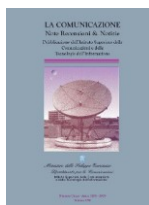
Rappresentante italiano nell'“Expert Group on Safer Internet for Children” della Commissione Europea

Membro del Tavolo Tecnico Interistituzionale L.71/2017 4 marzo 2020 e dell'“Advisory Board Safer Internet Centre – Generazioni Connesse”.

Membro del comitato di programma di Internet Governance Forum Italia (IGF Italia).



PUBBLICAZIONI E
DOCENZE



Delegato all'OCSE (OECD) al "Working Party on Information Security and Privacy (WPISP)".

Membro del tavolo tecnico "Internet Governance - transizione dal protocollo IPv4 al protocollo IPv6".

Membro all'Osservatorio permanente per la sicurezza e la tutela delle reti e delle comunicazioni - impatto dell'impiego della tecnica NAT sulla normativa vigente - esaurimento degli indirizzi IPv4.

Membro del gruppo di lavoro permanente per la designazione di organismi notificati con riferimento al decreto legislativo n.194/207.

Coordinatore per le attività di vigilanza sull'assegnazione dei nomi a dominio e sull'indirizzamento - Internet governance.

Ispettore coordinatore per l'accreditamento dei laboratori di prova italiani nel settore delle telecomunicazioni e della compatibilità elettromagnetica D.M. 84/02.

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 AGCOM - Autorità per le Garanzie nelle Comunicazioni.

Qualificato per il settore della docenza Microsoft Certified Trainer - "MCT docente che può operare presso i centri CTEC ed è qualificato ad erogare formazione ufficiale su prodotti Microsoft".

Qualificato nel settore informatico è Microsoft Certified Professional, - "MCP è uno dei più validi strumenti di certificazione individuale disponibili sul mercato".

Pubblicazioni:

- Qualità del servizio nelle reti ICT. La pubblicazione esamina e definisce 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 pubblicazione esamina e definisce 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).
- Rivista "La Comunicazione" 2008/2009 articolo "La tutela del consumatore nel contratto per l'accesso ad internet in larga banda (protection of the consumer in contracts for internet broadband access XDSL)".

Docente presso Università degli Studi Link Campus University di Roma nei Master:

- Sicurezza Informatica e Cybersecurity;
- Ingegneria della sicurezza - Hacker security.

Docente presso la Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni.

Docente presso Stato maggiore delle Difesa - Direzione Corsi di Specializzazione Elettronica, Optoelettronica ed Informatica per le FF.AA.:

- master di II livello in telecomunicazioni.
- corso manageriale di cultura informatica per dirigenti

Docente nei seguenti ambiti:

- corsi di aggiornamento per revisori tecnici della Polizia di Stato;
- corsi di formazione per i dipendenti del Ministero dello Sviluppo Economico e del Ministero delle Comunicazioni;
- stage formativi per laureandi in scienza della comunicazione e WEB economy;
- corsi di qualità aziendale UNI EN ISO 9001 presso l'Istituto Professionale di Stato per i Servizi Commerciali "Giulio Verne";
- corsi di formazione e aggiornamento per ispettori per l'accreditamento dei laboratori di prova.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	Certificato per il settore della docenza Microsoft Certified Professional/Trainer.	
	AICQ SICEV	“Auditor/lead auditor dei Sistemi di Gestione per la Sicurezza delle Informazioni secondo la norma ISO/IEC 27001:2014”
CORSI DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO	I.S.C.T.I.	"Sicurezza delle Reti e dell'Informazione liv. 2"
	I.S.C.T.I.	"Sicurezza delle Reti e dell'Informazione liv. 1"
SICUREZZA INFORMATICA E SICUREZZA DELLE RETI	Safety & Security	"Criminal Profile"
	OCSI	Organismo di Certificazione della Sicurezza Informatica "Nozioni di base sulla certificazione della sicurezza informatica"
	OCSI	Organismo di Certificazione della Sicurezza Informatica "La certificazione per la sicurezza informatica: common criteria"
	MIDES	"Controllo di gestione e misurazione delle performance nelle amministrazioni pubbliche".
	ISCTI – FUB	"La certificazione della sicurezza ICT in Italia"
	FUB – ISIMM	"Internet per tutti: tante ricerche un progetto"
	Enterasys	"Sicurezza e prestazioni del network"
	CISCO	"Sicurezza"
	ICT Security	"La Sicurezza in rete"
	Enterasys	"Network security a 360°. Architettura generale, Intrusion Detection Systems"
	Globalknowledge	"Amministrazione di sistemi Linux"
	Globalknowledge	"Utilizzo di Unix livello 2"
	Globalknowledge	"Utilizzo di Unix livello 1"
	SNA	"Le Amministrazioni on-line"
	SNA	"15EG - eGovernment"
	Globalknowledge	"Supporto di MS Windows Server"
	Globalknowledge	"Voice over IP"
	Globalknowledge	"Sicurezza delle reti ed amministrazione firewall"
	Globalknowledge	"Gestione della sicurezza di una rete Cisco"
	Globalknowledge	"Visual Basic 6.0"
	Elea	"Internetworking con TCP/IP"
	Elea	"Windows NT Server in the Enterprise"
	Globalknowledge	"Windows NT Network Administration"
	Globalknowledge	"Windows NT Technical Support"
	IMQ	"Corso di aggiornamento UNI EN ISO 9001:2015 – 2018"
QUALITÀ AZIENDALE, DI PROCESSO E PROJECT MANAGEMENT	Accredia	"Corso di aggiornamento UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2015–02/2018"
	SNA	"Diploma in Management pubblico europeo e politiche economiche"
	AGID	"Anagrafe nazionale della popolazione residente"
	SNA	"Comunicazione Pubblica & Social Network"
	SNA	"Ufficio stampa digitale"
	SNA	"Il diritto di Internet, la tutela, l'informazione e la diffamazione in rete"
	SNA	"Misure anticorruzione nei soggetti partecipati, controllati e vigilati"

SNA	"16GCF-Laboratorio sulla gestione dei conflitti"
SNA	"FI16NE-Negoziare in Europa. il processo decisionale dell'Unione europea"
MISE	GFDE 7 - Corso aggiornamento gestione Flussi Documentali
SNA	"Politiche di Coesione della UE: programmazione, progettazione gestione dei Fondi SIE e dei Fondi diretti"
SNA	"15UE - L'unione europea: profili istituzionali e politiche materiali"
SNA	"Comunicazione e WEB"
SNA	"Le politiche di coesione europea e lo sviluppo"
SNA	"Project management per progetti digitali"
SNA	"Diventare esperto nazionale distaccato (END)"
SNA	"15CW-Comunicazione e web - semplificazione del linguaggio e comunicazione sul web"
IGT	"Normative e politiche comunitarie"
CESFORM	"Comunicazione Istituzionale"
CESFORM	"LEADERSHIP"
CESFORM	"Project Cycle Management"
BicLazio	"Europrogettazione base"
BicLazio	"Europrogettazione avanzato"
BicLazio	"Incubatore Itech Life+"
BicLazio	"Incubatore ITech Permanente"
Formez	"Le frontiere dell'eccellenza nelle P.A.: i sistemi di qualità"
MIDES	"Il Project Management"
Globalknowledge	"Il Project Management per professionisti IT"
IMQ	"Vision 2000"
IMQ	"Valutatori sistemi di qualità con superamento esame"
ALPI	"La Vision 2000"
ALPI	"La nuova norma ISO/IEC 17025"

Studio e realizzazione di un sistema innovativo 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.

Responsabile dell'organizzazione, gestione e coordinamento per la realizzazione di un nuovo laboratorio per l'implementazione delle verifiche di certificazione degli apparati in tecnologia xDSL, servizi ADSL, SDSL e VDSL

Membro del gruppo ricerca e sviluppo ISDN in collaborazione con CSELT.

Responsabile Assicurazione della Qualità dell'EuroLab Terminal Equipment (un insieme di 20 laboratori accreditati a livello europeo per la certificazioni dell'accesso di tutti i tipi di terminali NET 1, 3, 4, 20-25, etc.).

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	Accreditamento del laboratorio NET 3 (ISDN).
CORSI DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO	Realizzazione della documentazione e del 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.
TELECOMUNICAZIONI WIRED - WIRELESS SISTEMI INNOVATIVI	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'Euro laboratorio accreditato "NET20 (MODEM)" per la certificazione a fronte della Norma NET 20 inerente modem per la linea commutata.
	Responsabile Servizi dell'EuroLab Terminal Equipment Responsabile dell'accreditamento del laboratorio EuroLab Terminal Equipment.
	Realizzazione del Manuale della Qualità, del Sistema di Qualità 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..
	Scuola Superiore G. Reiss Romoli TXS056 "Nuove Tecnologie Trasmissive su rame: HDSL e ADSL"
	Hewlett-Packard "Transmission Network based on SDH Tecchonology"
	Istituto Superiore P.T. "Formazione di Ispettori per l'accreditamento dei laboratori di prova nel settore delle telecomunicazioni e della compatibilità elettromagnetica"
	SINAL -ANGQ – ALPI"La Gestione e Assicurazione della Qualità nei Laboratori di Prova"
	CSELT Testing ISDN - "PT 500" - ITALTEL "ISDN accesso base - livelli 2 e 3"
	Scuola Superiore G. Reiss Romoli DD 844 "Rete numerica integrata nei servizi ISDN"
	Scuola Superiore G. Reiss Romoli DD 510 "Tecnica delle trasmissioni e delle reti dati"
	Scuola Superiore G. Reiss Romoli DD 511 "Trasmissione dati: sistemi apparati e misure"
	Scuola Tecnici Elettronici dell'Esercito "Corso Ufficiali di addetto al controllo della manutenzione delle apparecchiature elettroniche sistemi radar ed antiaeree".
MADRELINGUA ALTRE LINGUE	Italiano Inglese
CAPACITÀ NELL'USO DELLE TECNOLOGIE INFORMATICHE	Possesso di conoscenze informatiche elevate relativamente a: Windows: tutte le versioni dalla 10 a XP Client / Server. <ul style="list-style-type: none"> Linux, Apache, Hoop Data base Project management Pacchetti applicativi sulle diverse piattaforme Certificazioni di diversi tipi e livelli come descritto specificatamente nelle capacità e competenze personali.