

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome e cognome  
Qualifica  
Afferenza  
Recapiti

**Claudio ITRO**

Elevate professionalità – settore tecnico informatico  
Servizio Informatica e Telecomunicazioni - Responsabile  
[itro.claudio@unitus.it](mailto:itro.claudio@unitus.it) - 0761357766

**ESPERIENZE PROFESSIONALI**

- Date
- Nome e indirizzo dell'azienda/istituzione di riferimento
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

*Da maggio 2021 a tutt'oggi*

**Università degli Studi della Tuscia - Via Santa Maria in Gradi, 4 - Viterbo**

Università

Coordinatore Servizio Informatica e Telecomunicazioni - (dipendente a tempo indeterminato – CAT EP – vincitore di pubblico concorso)  
Responsabile di tutta l'Information Communication Technology dell'Università degli Studi della Tuscia

*Da novembre 2018 ad aprile 2021*

**Università degli Studi della Tuscia - Via Santa Maria in Gradi, 4 - Viterbo**

Università

Responsabile Ufficio Reti Trasmissione Dati - Sistemi informativi di Ateneo (dipendente a tempo indeterminato – CAT D – vincitore di pubblico concorso)

Progettazione e conduzione dell'infrastruttura IT dell'Ateneo e referente per la sicurezza. Ricopre plurimi incarichi di Responsabile Unico del Procedimento e Direttore dell'Esecuzione Contrattuale per la fornitura di servizi IT e complessi sistemi hardware e software.

Ha gestito l'acquisizione, la distribuzione e la configurazione di tutto l'hardware per la Didattica a Distanza nel complesso periodo della pandemia da COVID19 abilitando l'Ateneo all'erogazione telematica della didattica nei tempi ristrettissimi richiesti.

Ha gestito il rinnovo della rete fissa di Ateneo per tutte le sedi sia in termini di progettazione sia di conduzione delle attività.

Ha gestito il passaggio del sistema di telefonia dell'intero Ateneo dalla tecnologia classica (analogica/digitale Ericsson md110) al sistema VoIP (Voice over IP) con architettura di rete convergente.

Ha gestito il raddoppio della linea internet fornita dal GARR all'intero Ateneo riducendo a zero le interruzioni di connettività dopo l'intervento (il guasto di un link non ha comportato disservizi grazie alla ridondanza).

Ha gestito il rinnovo di tutta la rete Wi-Fi della Scuola Sottufficiali Esercito come previsto dalla convenzione in essere tra l'Università e l'Istituto di formazione militare. In linea generale il supporto del Servizio Informatica e Telecomunicazioni ha permesso all'Istituto di erogare servizi tecnologicamente avanzati: a titolo di esempio la connettività offerta dal dipendente Ufficio Sistemi Infrastruttura e Sicurezza permette alla Scuola di trasmettere in streaming di alta qualità eventi istituzionali di grande rilievo per la Forza Armata come la cerimonia di giuramento degli allievi.

Ha gestito la connettività con le sedi della casa dello studente di Viterbo garantendo costantemente i servizi per la didattica con particolare attenzione alle esigenze manifestate dagli studenti durante il periodo di emergenza sanitaria per la pandemia da COVID-19. In particolare, intervenendo personalmente nella sede del focolaio infettivo, ha garantito agli studenti gli strumenti necessari alle comunicazioni istituzionali e con le famiglie durante il periodo di quarantena cui sono stati sottoposti gli occupanti della struttura.

Ha gestito la progettazione e la conduzione del rinnovo di tutte le reti Wi-Fi dell'Ateneo. Gestisce i contratti di consulenza per i servizi specialistici forniti da Microsoft indirizzandone gli interventi e governando le modifiche sui sistemi basati su tale tecnologia.

Gestisce la connettività a livello cittadino (MAN) e a livello geografico (WAN) per l'Ateneo e per l'interfacciamento con altre amministrazioni.

Ha riabilitato l'Ateneo alla federazione IDEM – EDUGAIN, fondamentale per l'accesso a al più grande insieme di risorse dedicate al mondo della ricerca e dell'educazione.

Gestisce i seguenti elementi dell'infrastruttura IT dell'Ateneo:

- rete: progettazione, amministrazione dei piani di indirizzamento, routing, gestione della LAN delle reti di plesso;
- sistema di Identity Management (Active Directory) - progettazione, conduzione e manutenzione dei domini/foreste;
- infrastruttura di virtualizzazione e server farm – progettazione e conduzione;
- sicurezza IT dell'Ateneo con particolare riferimento alla sicurezza firewall perimetrale e dei singoli plessi oltre che del sistema di virtualizzazione e delle macchine virtuali, anche sotto il profilo del backup;
- interfacciamento con il CINECA per la federazione tramite l'Identity Provider;
- interfacciamento con il GARR per i sistemi di federazione quali EDUROAM;

È stato docente dell'insegnamento di Cyber Security nell'ambito del Corso di Laurea LM62 "Scienze della politica, della sicurezza internazionale e della comunicazione pubblica" - SSD INF/01 crediti 3 per gli AA 2019/2020 e 2020/2021;

È stato titolare di incarico di docenza della Materia "Cyber crime, cyber security e cyber bullismo: tecniche investigative, disciplina giuridica e fattispecie di reato (elementi di base di sicurezza informatica)" nell'ambito del Master Universitario di I livello in Scienze Criminologiche e forensi investigazioni e sicurezza (CRISIS) – AA 2018/2019 – 3 ore.

- Date
- Nome e indirizzo dell'azienda/istituzione di riferimento
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

*Da gennaio 2017 a novembre 2018*

#### **Guardia di Finanza – Comando Provinciale di Viterbo – Via Vincenzo Cardarelli – Viterbo**

Corpo di Polizia ad ordinamento militare e competenza generale in materia economico-finanziaria.

Ufficiale in Servizio Permanente Effettivo del Ruolo Tecnico Logistico Amministrativo – Specialità Telematica con il grado di Maggiore dal 04/05/2018.

**Capo Ufficio Comando** del Comando Provinciale, dirige la struttura di staff del Comandato Provinciale a supporto delle sue funzioni decisionali e di controllo sui reparti dipendenti ed istruisce tutte le pratiche tecnico-logistiche amministrative ed operative di competenza.

Ha alle dirette dipendenze la Sala Operativa Provinciale.

*Da maggio 2009 a gennaio 2017*

#### **Guardia di Finanza – Comando Generale - viale XXI Aprile, 51 – Roma**

Corpo di Polizia ad ordinamento militare e competenza generale in materia economico-finanziaria.

Ufficiale in Servizio Permanente Effettivo del Ruolo Tecnico Logistico Amministrativo – Specialità Telematica con il grado di Capitano (VIII livello) dal 4/05/2010 e precedentemente con il grado di Tenente (VII bis) dalla data di arruolamento - 4/05/2009 (nomina diretta).

**Ufficiale del C.E.D.** del Comando Generale della Guardia di Finanza, che costituisce la **struttura complessa unificata dell'intero comparto informatico nazionale del Corpo**, è a capo dell'unità organizzativa "Ricerca e analisi".

Ricopre **plurimi incarichi di Direttore dell'esecuzione contrattuale** per la fornitura di servizi IT e complessi sistemi hardware e software **per valori anche superiori al milione di euro** (più di 15 contratti).

Quale membro tecnico, ha preso parte a **commissioni di verifica di conformità** per la fornitura di servizi IT e prodotti hardware e software (più di 25 collaudi).

È stato membro titolare di **Commissione per la valutazione tecnica ed economica delle offerte e l'aggiudicazione provvisoria** nell'ambito di una gara per l'acquisizione di sistemi informativi per un **valore superiore al milione di euro**.

Nell'ambito della gestione del datacenter è **l'interlocutore di riferimento per i fornitori** di servizi e hardware dei quali indirizza gli interventi e verifica l'efficacia (Microsoft, Telecom, Cisco, Huawei, HP, EMC, Netapp, ecc.).

Conduce **indagini di mercato per individuare le tecnologie più adeguate** sulla base delle specifiche esigenze del Corpo organizzando incontri conoscitivi **con i vendor di maggior rilievo del settore**.

Opera nel seguente contesto tecnologico:

- Windows Server 2012 R2 e 2008 R2: **deployment delle macchine, configurazione del sistema operativo, servizi di rete, ruoli server e amministrazione remota;**
- Microsoft Active Directory: **gestione del dominio;**
- Microsoft Exchange 2013: **gestione della posta elettronica;**
- Microsoft IIS: **pubblicazione di servizi internet;**
- Sistemi Open Source: virtualizzazione basata su KVM e pubblicazione servizi internet con Apache.

In particolare **conduce progetti in ambito VoIP** basati su:

- Piattaforma Lync 2013. Ha curato la progettazione, il dimensionamento e l'aggiornamento della piattaforma di comunicazione. Si occupa dell'**interfacciamento e dell'integrazione** della stessa con la **rete di telefonia tradizionale tramite** la realizzazione di **trunk SIP**, la configurazione dell'instradamento delle chiamate e l'implementazione delle **regole di normalizzazione;**
- Cisco call manager: ha condotto un POC per l'integrazione delle tecnologie VoIP Cisco con MOC 2007 R2 e con la rete telefonica tradizionale.

Segue il progetto del **Disaster Recovery del datacenter.**

Ha curato l'implementazione del **private cloud del Corpo** basato su Microsoft Azure, la cui infrastruttura ospita più di 300 macchine virtuali che erogano servizi a livello nazionale. Coordina i processi di **federazione tra il sistema di Identity Management del Corpo e le altre amministrazioni** tramite l'utilizzo delle tecnologie di Federation Services.

Gestisce **la scelta, il dimensionamento e la connettività di soluzioni SAN** (Storage Area Network) in tecnologia ISCSI, FC ed FCoE.

Contribuisce al **troubleshooting in ambito core networking, security e servizi business critical.**

Segue l'interfacciamento verso i **collegamenti in ponte radio.**

Gestisce l'**infrastruttura server basata su tecnologia blade** (HP e Cisco UCS).

Si occupa di **analisi e soluzioni per le esigenze di connettività verso banche dati** di altre organizzazioni (quali, ad esempio So.Ge.I., e ministero dell'Interno), **valutandone gli aspetti di sicurezza, compatibilità e integrazione** con l'infrastruttura esistente.

**Ha guidato l'adozione di sistemi di informatica operativa** finalizzati all'accesso alle informazioni dell'operatore relative alle utenze fisse e mobili e alle intercettazioni telefoniche.

Opera nel **contesto della sicurezza informatica** affrontando tematiche di **firewalling, reverse proxy, DMZ e VPN;** in particolare gestisce tecnologie di rete/sicurezza basate su **Checkpoint, Cisco ASA, Microsoft TMG, PFSense e Mikrotik.**

Ha seguito la **sperimentazione di un device USB di sicurezza basato su Debian** (Keepod OS) che offre un ambiente di lavoro estremamente protetto (pre-boot hardware encryption), portabile (piattaforma hardware independent – USB Boot) e flessibile (smartcard e antenna NFC integrata).

È stato **membro titolare di Commissione, quale esaminatore per la prova** facoltativa di **informatica** nelle seguenti procedure di reclutamento:

- concorso, per esami, per l'ammissione di 7 allievi Ufficiali del "ruolo aeronavale" al 14° corso aeronavale dell'Accademia della Guardia di Finanza, per l'anno accademico 2015/2016;
- concorso, per titoli ed esami, per l'ammissione di 237 allievi marescialli all'86° corso presso la Scuola Ispettori e Sovrintendenti della Guardia di Finanza, per l'anno accademico 2014/2015;
- concorso, per titoli ed esami, per il reclutamento nell'anno 2013 di 22 sottotenenti in servizio permanente effettivo del "ruolo speciale" del Corpo della Guardia di Finanza;
- concorso, per titoli ed esami, per il reclutamento nell'anno 2012 di 22 sottotenenti in servizio permanente effettivo del "ruolo speciale" del Corpo della Guardia di Finanza;
- concorso, titoli ed esami, per l'ammissione di 400 allievi marescialli all'83° corso presso la Scuola Ispettori e Sovrintendenti della Guardia di Finanza, per l'anno accademico 2011/2012.

È stato inoltre membro titolare esaminatore per le procedure **di selezione interna del personale specialista** in informatica del Corpo.

- Date
  - Nome e indirizzo dell'azienda/istituzione di riferimento
  - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
- Da settembre 2008 a maggio 2009*
- Società di consulenza Sistemi S.a.s, viale Trento 16 – Viterbo
- Società di ingegneria e studio professionale – Consulenza infrastrutture aeroportuali ed eliportuali
- Attività di collaborazione
- Consulenza strategica sulle scelte tecniche da adottare in tema di ICT. Configurazione e protezione interna ed esterna della rete aziendale e gestione del sistema informativo. Gestione della continuità operativa e della protezione delle informazioni aziendali.
- Date
  - Nome e indirizzo dell'azienda/istituzione di riferimento
  - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
- Da novembre 2008 ad aprile 2009*
- Pride S.p.a - Informatica e Telecomunicazioni, via Anagnina 203 - Roma
- Information & Communication Technology
- Analista Programmatore – stage e successivamente dipendente con contratto quadriennale
- Inserito in un gruppo dedicato all'analisi, progettazione e realizzazione di software desktop e web application per Telecom Italia, ha preso parte allo sviluppo dei seguenti progetti:
- sistema NPT (Network Planning Tool): applicazione desktop di supporto alle attività di “Network Evolution, Planning & Optimization”. In particolare si è occupato dello sviluppo di un sottosistema di tipo GIS finalizzato alla visualizzazione di dati georeferenziati relativi alla struttura della rete di telefonia mobile.
  - sistema Web Planner: web application di supporto ai processi di gestione della pianificazione economica e autorizzazione alla spesa.
- Il gruppo ha svolto anche un'attività di assistenza all'utente finale per gli applicativi dei progetti.
- Date
  - Nome e indirizzo dell'azienda/istituzione di riferimento
  - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
- Da febbraio a settembre 2008*
- Xibo S.r.l, via Cairoli 24 – Perugia
- Azienda ICT – Servizi di ingegneria integrata
- Tirocinio (sviluppo Tesi di Laurea Specialistica)
- Progettazione e realizzazione di un sistema di tipo ERP costituito da un'applicazione client per Windows e una base di dati su SQL Server 2005.
- Date
  - Nome e indirizzo dell'azienda/istituzione di riferimento
  - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
- Da novembre 2007 a febbraio 2008*
- Xibo S.r.l, via Cairoli 24 – Perugia
- Azienda ICT – Servizi di ingegneria integrata
- Tirocinio
- Configurazione di un'interfaccia hardware (BDI2000) per il debugging di software per sistemi linux embedded (tramite GDB). Installazione e configurazione completa di un sistema Linux (Debian).
- Date
  - Nome e indirizzo dell'azienda/istituzione di riferimento
  - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
- Da giugno a novembre 2006*
- Sovrano Militare Ordine di Malta (SMOM), Delegazione Gran Priorale di Viterbo Piazza Verdi 4 – Viterbo
- Articolazione territoriale di Istituzione di diritto internazionale pubblico
- Collaborazione
- Organizzazione e gestione della rete e del sistema informativo.
- Date
  - Nome e indirizzo dell'azienda/istituzione di riferimento
  - Tipo di azienda o settore
- Da novembre 2004 a febbraio 2005*
- Digilab 2000 S.r.l., via Andrea Vici, Zona industriale la Paciana - Foligno (PG)
- Azienda ICT

- Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Tirocinio (sviluppo Tesi di Laurea Triennale)  
 Progettazione e sviluppo di un sistema di versioning e di aggiornamento automatico del firmware per terminali utente (Set Top Box) in una rete VoD (Video on Demand).

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date *Luglio 2014*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Sogei S.p.A. - Via M. Carucci n. 99, Roma
- Attività Corso – Digital Forensic
- Date *Febbraio 2014*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Sogei S.p.A. - Via M. Carucci n. 99, Roma
- Attività Corso - Sistema di Gestione per la Sicurezza delle Informazioni: principi fondamentali per la conduzione di audit interni
- Date *Luglio 2013*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Sogei S.p.A. - Via M. Carucci n. 99, Roma
- Attività Corso sulla Sicurezza Informatica
- Date *Novembre 2011*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Eidos S.r.l. - Microsoft Gold Certified Partner, via dei Mamili 11, Roma
- Attività Corso MOC 10174 - Configuring and administering Microsoft SharePoint 2010
- Data *Gennaio 2010*
- Tematica Corso informativo di Project management
- Ente organizzatore Scuola di Polizia Tributaria – Guardia di Finanza
- Sede Roma
- Date *Da maggio 2009 a novembre 2009*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Accademia della Guardia di Finanza
- Attività 2° Corso Tenenti S.P.E. Ruolo Tecnico Logistico Amministrativo “Mentore”
- Date *Da novembre 2008 a febbraio 2009*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione B.A.S. S.r.l., via Giacomo Peroni 400 – Roma
- Attività Corso di programmazione Abap/4 in ambiente SAP R/3
- Date *AA. AA. 2004/2005 – 2007/ 2008*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Perugia - Facoltà di Ingegneria, via G. Duranti, 93 – Perugia
- Qualifica conseguita **Laurea Specialistica in Ingegneria Informatica e delle Telecomunicazioni.**  
 Titolo tesi: *Analisi e definizione dei processi aziendali: progettazione e realizzazione di una base di dati e di un applicativo software ERP.*  
 Relatore: Prof. Paolo Carbone, docente di Qualità del Software.  
 Controrelatore: Prof. Walter Didimo, docente di Impianti di Elaborazione Dati.  
 Votazione conseguita: 106/110.  
 Data discussione tesi: 19 settembre 2008.
- Date *Da marzo a maggio 2004*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Perugia - Corso di Alta Formazione
- Qualifica conseguita Esperto in Sistemi di Trasmissione, Elaborazione e Gestione dell'Informazione

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

*AA. AA. 2001/2002 – 2003/ 2004*

Università degli Studi di Perugia - Facoltà di Ingegneria, via G. Duranti, 93 – Perugia

**Laurea Triennale in Ingegneria Informatica e delle Telecomunicazioni.**

Titolo tesi: *Realizzazione di un sistema di aggiornamento automatico del software per terminali utente in un sistema Video on Demand.*

Relatore: Prof. Fabrizio Frescura, docente di Elaborazione Numerica dei Segnali.

Votazione conseguita: 94/110.

Data discussione tesi: 24 febbraio 2005

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

*Da settembre 1996 a luglio 2001*

Liceo scientifico “Ruffini”, via della Verità, 8 – Viterbo

Diploma di maturità scientifica

**COMPETENZE LINGUISTICHE**

MADRELINGUA

**Italiano**

ALTRE LINGUE

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

**Inglese**

**Francese**

Buona

Ottima

Buona

Buona

Buona

Buona

**ABILITAZIONI PROFESSIONALI**

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Attività

*Luglio 2013*

Ministero dell'Università e della Ricerca

**Abilitazione alla professione di ingegnere – Settore Informazione**

**CONVEGNI CONGRESSI  
E WORKSHOP**

- Data
- Tematica
- Ente organizzatore
- Sede

*Febbraio 2013*

Premier workshop – System Center 2012 Configuration Manager: Migration and Application Management

Microsoft

Roma

- Data
- Tematica
- Ente organizzatore
- Sede

*Gennaio 2012*

Evoluzione in ambito Difesa

Centro Studi Difesa e Sicurezza

Roma

- Data
- Tematica
- Ente organizzatore
- Sede

*Novembre 2010*

Innovazioni e tecnologie per i datacenter – DCD edizione 2010

DatacenterDynamics

Roma

- Data
- Tematica
- Ente organizzatore

*Ottobre 2010*

Information Warfare: le nuove minacce provenienti dal cyberspazio alla sicurezza nazionale Italiana

Link Campus University, CSSI (Centro Studi Strategici Internazionali Università di Firenze), ISPRI (Istituto per gli Studi di Previsione), Centro Studi “Gino Germani”, Maglan Information Defense and Intelligence, Unicredit Group

- Sede

Roma

- Data

*Aprile 2010*

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tematica</li> <li>• Ente organizzatore</li> <li style="padding-left: 20px;">• Sede</li> </ul>	<p>SAP Education – Workshop Tecnologico SAP Italia S.p.A. Roma</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Tematica</li> <li>• Ente organizzatore</li> <li style="padding-left: 20px;">• Sede</li> </ul>	<p><i>Aprile 2010</i> SAP Education – Workshop Funzionale SAP Italia S.p.A. Roma</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Tematica</li> <li>• Ente organizzatore</li> <li style="padding-left: 20px;">• Sede</li> </ul>	<p><i>Ottobre 2007</i> I convegno Osservatorio sulla Sicurezza Nazionale dal titolo “I Confini, le Città e le Infrastrutture Critiche” Centro Alti Studi della Difesa - Centro Militare di Studi Strategici – Elsas Datamat Gruppo Finmeccanica Roma</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Tematica</li> <li>• Ente organizzatore e sede</li> <li style="padding-left: 20px;">• Sede</li> </ul>	<p><i>Giugno 2006</i> Reti telematiche e sicurezza economico-finanziaria Scuola di Polizia Tributaria della Guardia di Finanza Roma</p>
<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b></p>	<p>Valutato dalla propria linea gerarchica con la <b>massima qualifica di “eccellente con rendimento costantemente elevato”</b>. Ottima capacità di selezione, direzione, coordinamento, motivazione e gestione di risorse umane dedicate a progetti di alto spessore tecnico, attitudine al team leading, problem solving e relazioni interpersonali; spirito d’iniziativa, capacità organizzative, di adattamento e di inserimento in qualunque contesto lavorativo.</p>
<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Microsoft Windows Server 2012R2 e 2008 R2, Active Directory, Exchange 2013, Lync 2013, IIS, private cloud basato su Microsoft Azure;</li> <li>- Microsoft ADFS (Active Directory Federation Services);</li> <li>- SQL Server e SQL Server Management Studio;</li> <li>- Microsoft TMG, Cisco ASA, PFSense, CheckPoint, Router Mikrotik;</li> <li>- SAN Netapp, 3PAR, HP;</li> <li>- HP Blade Server, DL Server, Cisco UCS Server;</li> <li>- Software di modellazione Microsoft Visio;</li> <li>- Conoscenza della powershell, shell di Windows e scripting;</li> <li>- Sistemi open source basati su Ubuntu Server, virtualizzazione KVM e servizi web Apache;</li> <li>- Applicativi del pacchetto MS Office (Word, Access, Power Point, Excel);</li> <li>- Keepod OS;</li> <li>- Stack ISO/OSI;</li> <li>- Programmazione orientata agli oggetti,</li> <li>- Progettazione concettuale e logica di basi di dati;</li> <li>- IDE Microsoft Visual Studio, framework .NET;</li> <li>- Sistemi di controllo versione.</li> </ul>
<p><b>PATENTE</b></p>	<p>Guida mezzi modello A e B</p>
<p><b>RICONOSCIMENTI</b></p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Istituzione concedente</li> <li>• Tipo</li> <li>• Motivazione</li> </ul>	<p><i>Anno 2013</i> Guardia di Finanza <b>Elogio concesso dal Capo del VII Reparto del Comando Generale</b> Ufficiale Capo Drappello della Sezione Centro Elaborazione Dati del Servizio Informatica del Comando Generale della Guardia di Finanza, evidenziando costanti lodevoli capacità organizzative ed apprezzabile competenza nell’adempimento dei propri doveri, delineava e ottimizzava, con costante attenzione alle evoluzioni tecnologiche di settore, i processi di conduzione del datacenter progettando e realizzando tutte le iniziative a vantaggio dei reparti del Corpo. La meritoria ed efficiente attività svolta nelle complesse tematiche di aggiornamento delle infrastrutture tecnologiche nonché la definizione delle diversificate tematiche di configurazione degli apparati di rete afferenti i progetti P.O.N. del Sistema</p>

Informativo Anti contraffazione (SIAC) e Disaster Recovery (DR-SIAC), oltre che a determinare significativi risparmi di spesa, forniva un'eccezionale contributo alla missione istituzionale. Roma, luglio 2012 - giugno 2013.

- Data *Anno 2013*
- Istituzione concedente Guardia di Finanza
- Tipo **Encomio Semplice concesso dal Capo di Stato Maggiore del Corpo**
- Motivazione Capo Drappello della Sezione Centro Elaborazione Dati del Servizio Informatica del Comando Generale, confermando eccellenti qualità tecnico-professionali ed interpretando brillantemente le direttive attraverso un'attenta attività di studio, analisi e sperimentazione, garantiva determinante apporto nella progettazione e realizzazione di un collegamento sicuro verso il sistema Hydra finalizzato ad ottenere, nell'ambito delle attività di polizia giudiziaria, informazioni sulle utenze telefoniche fisse e mobili dell'operatore Telecom Italia. L'introduzione del sistema per tutti gli utenti del Corpo, la cui sperimentazione è stata coordinata costantemente con la Procura della Repubblica di Roma, ha consentito di snellire e dematerializzare le procedure di richiesta di informazioni sugli intestatari delle utenze Telecom comportando un deciso efficientamento dell'attività operativa. La pregevole iniziativa compiuta con il sostanziale contributo dell'Ufficiale ha raccolto un ottimo feedback da parte del personale preposto alle indagini di polizia giudiziaria, riscuotendo il convinto e incondizionato plauso della Superiore Gerarchia. Roma, maggio - giugno 2013.
  
- Data *Anno 2012*
- Istituzione concedente Guardia di Finanza
- Tipo **Encomio Semplice concesso dal Capo di Stato Maggiore del Corpo**
- Motivazione Membro della Sottocommissione per la valutazione delle prove di esame, la valutazione dei titoli e la formazione delle graduatorie finali di merito dei candidati al concorso per l'ammissione di Allievi Marescialli alla Scuola Ispettori e Sovrintendenti del Corpo, ha operato in modo impeccabile fornendo determinante apporto personale nell'esecuzione delle complesse attività dell'organo collegiale. La delicatissima e intensa opera, esemplarmente assolta consentiva di selezionare accuratamente i futuri Ispettori del Corpo, nell'ambito di una vasta platea di aspiranti. L'attività svolta riscuoteva il convinto plauso e l'incondizionato apprezzamento della Superiore Gerarchia. Roma, febbraio - novembre 2011.
  
- Data *Anno 2012*
- Istituzione concedente Guardia di Finanza
- Tipo **Encomio Solenne concesso dal Comandante Generale del Corpo**
- Motivazione Ufficiale addetto al Servizio Informatica del Comando Generale, in possesso di eccellenti qualità professionali, recependo prontamente le direttive impartite dai propri superiori, forniva determinante apporto nelle fasi di implementazione e messa in esercizio, sulla base dei risultati rassegnati da un gruppo di lavoro appositamente istituito, di un'innovativa soluzione tecnica di comunicazione istituzionale interna, mediante l'uso del personal computer e della rete intranet. L'Ufficiale poneva abilmente in essere i processi tecnici di attuazione necessari all'adozione di una piattaforma di comunicazione integrata, messa a disposizione di tutti gli utenti della Guardia di Finanza, per l'effettuazione di nuovi servizi di comunicazione audio, video e testuale, in stretta interconnessione con la tradizionale rete telefonica interpolizia. L'iniziativa, di assoluta novità e rilievo tecnologico nel panorama della pubblica amministrazione, mirava al contenimento dei costi d'esercizio, velocizzava ed innovava la circolazione delle informazioni tra i militari del corpo, permetteva di elaborare collegialmente documenti e l'organizzazione di riunioni "virtuali", con significative ricadute sul piano dell'efficientamento dei processi di lavoro. L'attività svolta, per la sua eccezionale rilevanza in termini di cambiamento organizzativo e prospettive strategiche, riscuoteva l'incondizionato apprezzamento da parte della Superiore Gerarchia. Roma, dicembre 2009 - maggio 2011.
  
- Data *Anno 2012*
- Istituzione concedente Guardia di Finanza
- Tipo **Encomio Solenne concesso dal Comandante Generale del Corpo**
- Motivazione Capo Drappello del Servizio Informatica del Comando Generale, svolgeva complesse e articolate attività di analisi e studio, in ambito tecnico, finalizzate alla realizzazione del portale "concorsi online". L'Ufficiale, fornendo determinante apporto personale, contribuiva ad elaborare le specifiche tecniche necessarie ad assicurare l'implementazione

del portale e a garantirne il corretto funzionamento, con conseguenti benefici in termini di recupero di risorse umane e di maggiore efficientamento nello svolgimento delle procedure selettive. Il nuovo strumento migliorava sensibilmente i servizi on line del corpo messi a disposizione dei cittadini in un momento storico in cui la digitalizzazione della pubblica amministrazione è sempre più sinonimo di efficienza, soprattutto in un settore, come il reclutamento, che, per numero di utenti e delicatezza dei procedimenti ad esso afferenti, riveste indubbia rilevanza strategica. L'attività posta in essere contribuiva così a semplificare il rapporto tra l'istituzione e concorrenti, riscuotendo l'apprezzamento da parte dell'utenza ed il plauso delle Superiori Gerarchie. Roma, maggio 2010 - febbraio 2012.

- Data
- Istituzione concedente
- Tipo
- Motivazione

*Anno 2011*

Guardia di Finanza

**Encomio Solenne concesso dal Comandante Generale del Corpo**

Ufficiale addetto al Servizio Informatica del Comando Generale, confermando eminenti qualità organizzative, tecnico-professionali e culturali, ideava e progettava efficaci ed innovative soluzioni volte a potenziare, rinnovare e riammodernare l'intero dispositivo comunicazionale del Corpo.

L'Ufficiale, quale chiaro punto di riferimento per tutti i collaboratori, provvedeva, tra l'altro, a coordinare in maniera determinante lo studio, l'analisi e la progettazione di soluzioni ad alto valore tecnologico. In particolare, le progettualità attuate hanno consentito ai reparti di disporre di un completo ed efficace strumentario informatico di monitoraggio e di conoscenza del contesto locale consentendo altresì agli stessi Comandi di interfacciarsi con efficacia con gli organi di informazione.

Il ritorno è stato eccellente in termini di aumento esponenziale di filmati operativi diffusi da canali televisivi e testate on-line e, in definitiva, di maggiore diffusione alla pubblica opinione dell'immagine positiva del Corpo.

I progetti in argomento, nel loro complesso, hanno così permesso di incrementare e migliorare sensibilmente e concretamente la percezione del messaggio istituzionale del Corpo da parte dei cittadini, nel pieno rispetto del loro diritto, costituzionalmente garantito, di accedere all'informazione pubblica. Roma, settembre 2009 – marzo 2011.

**DECORAZIONI**

- Data
- Istituzione concedente
- Tipo
- Motivazione

*Anno 2010*

Sovrano Militare Ordine di Malta – Gran Magistero via Condotti 68 – Roma

Medaglia d'Argento con Spade dell'Ordine al Merito Melitense

Supporto collaborativo alle attività istituzionali della Delegazione di Viterbo

- Data
- Istituzione concedente
- Tipo
- Motivazione

*Anno 2007*

Sovrano Militare Ordine di Malta – Delegazione Gran Priorale di Viterbo

Attestazione di Benemerenzza

Collaborazione alle attività umanitarie internazionali in Iraq

- Data
- Istituzione concedente
- Tipo
- Motivazione

*Anno 2001*

Sovrano Militare Ordine di Malta – Gran Magistero, via Condotti 68 – Roma

Medaglia di Bronzo dell'Ordine al Merito Melitense

Supporto collaborativo alle attività istituzionali della Delegazione di Viterbo

- Data
- Istituzione concedente
- Tipo
- Motivazione

*Anno 2000*

Sovrano Militare Ordine di Malta – Gran Magistero, via Condotti 68 – Roma

Medaglia di Benemerenzza

Partecipazione alle attività di assistenza ai Pellegrini per il Grande Giubileo

Dati personali:

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003, del D.Lgs. 101/2018 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Viterbo, 21/05/2026