



## Cybersecurity le sfide Industry 4.0

22 Aprile 2021 dalle ore 15:30 alle 18:30



Il seminario  
permette il  
riconoscimento di n  
3 crediti formativi  
validi al fine  
dell'aggiornamento  
professionale

Saluti :

Ing. **Mauro Annarelli**: *Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Frosinone*

Ing. **Mauro Palmieri**: *Direttore UOC Interaziendale Asl Frosinone/Asl Latina Patrimonio Tecnico Immobiliare e Sistema Informatico*

Moderatore:

Ing. **Riccardo Petricca**: *Innovation Manager, responsabile commissione Cybersecurity e privacy presso il C3i*



### “Sicurezza siti web PA”

Ing. **Antonio Mastromattei**:  
*Presidente Commissione C3i  
Ordine degli Ingegneri di  
Frosinone*



### “SmartWorking e sicurezza”

Ing. **Sandro Ricci**: *Funzionario del  
Comune di Frosinone, Responsabile ICT  
dell'Ente e R.T.D. (Transizione al Digitale)*



**Impatto della  
Cybersecurity nei modelli  
organizzativi Privacy:  
attuazione delle direttive  
legali del Garante sulla  
messa in sicurezza dei  
sistemi informativi”**

Dr. **Ernesto Barbone** DPO e  
*Cybersecurity Manager in ambito  
legal*



“Se conosci il nemico e te  
stesso, la tua vittoria è  
sicura - Panoramica fra  
minacce ed obiettivi”

Ing. **Fabio Polino**: *Cybersecurity  
Srl*



**Da Industria 4.0 a Società  
5.0: l'auspicato mix di Big  
Data, AI, IoT, Etica, Diritto,  
Cybersecurity”**

Dr. **Fortunato Ammendolia**: *Dr in  
Informatica magistrale, Studioso di  
Esperienze onlife e human-centric,  
Analisi automatica delle opinioni ed  
emozioni, presso il COP, Roma.*



“Un caso pratico –  
la messa a norma  
di Quista B2B”

Ing. **Giordano Masi**:  
*Responsabile Progetti  
Intit, membro del C3i*

## RELATORI

---

“Sicurezza siti web PA”

Ing. Antonio Mastromattei, Presidente Commissione C3i Ordine degli Ingegneri di Frosinone, dipendente dell'Asl di Frosinone.

---

“SmartWorking e sicurezza”

Ing. Sandro Ricci, Funzionario del Comune di Frosinone, Responsabile ICT dell'Ente e R.T.D. (Transizione al Digitale)

Sandro Ricci

In servizio al Comune di Frosinone dal 1984

Funzionario responsabile del servizio di Staff – CED e Statistica dal 1999

Funzionario responsabile dell'Unità Operativa – CED, Servizi Informativi e Statistica dal 2004 ad oggi

Webmaster portali ed app istituzionali del Comune di Frosinone risultato il “Miglior Sito nella categoria Comuni con più di 15.000 abitanti” nel 2009 al Premio Comuni.It nell'ambito di Europa P.A.

Nominato Responsabile della Transizione al Digitale

Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Frosinone per due mandati consecutivi.

---

“Impatto della Cybersecurity nei modelli organizzativi Privacy: attuazione delle direttive legali del Garante sulla messa in sicurezza dei sistemi informativi”

Dott. Ernesto Barbone, DPO e Cybersecurity Manager in ambito legal

Il Dr. Ernesto Barbone, fondatore dello Studio Consulenza Barbone si occupa dell'adozione di modelli comportamentali, risk management, cybersecurity e compliance in materia di data protection a favore di Enti Pubblici locali, Strutture sanitaria e socio-sanitarie, aziende private.

È stato altresì nominato DPO di Diversi Enti Pubblici Locali, di provincia, Istituti scolastici, strutture sanitarie aventi natura pubblica e privata.

Oltre agli aspetti in materia di data protection, ha implementato gli aspetti di sicurezza informatica degli Enti ove presta l'attività di DPO, attraverso l'utilizzo e il supporto del Framework NIST in materia di cybersecurity e implementazione della gestione degli incidenti di sicurezza e remediation.

Il dr. Barbone ha svolto e svolge inoltre, attività di docente in Master universitari e corsi di formazione nelle materie sopra indicate nei confronti dei dirigenti delle PA, oltre ad essere verificatore e certificatore per il Gruppo KIWA.

Il Dr. Barbone possiede un'ampia conoscenza dei processi e dei sistemi di gestione attualmente adottati nell'ambito delle Pubbliche amministrazioni, ha collaborato a progetti di digitalizzazione di enti pubblici ed è esperto in materia di Anticorruzione, trasparenza e accesso generalizzato.

---

"Se conosci il nemico e te stesso, la tua vittoria è sicura -Panoramica fra minacce ed obiettivi"

Ing. Fabio Polino, Cybersecurity Srl

Fabio Polino, da sempre appassionato di tecnologie informatiche è esperto di sicurezza per gli istituti finanziari, è docente al master organizzato dal dipartimento di ingegneria dell'informazione dell'università di Pisa e il Cnr di Pisa in cyber security.

Ha trascorso un lungo periodo all'estero durante il quale ha compiuto una serie di esperienze professionali, nel 2016 ha deciso di rientrare in Italia e di accettare la sfida di diffondere tali tecnologie che senz'altro rappresentano, ormai da tempo, il futuro della transizioni digitale.

Ha partecipato all'european cyber security month - OPEN DAYS AGENDA DIGITALE 2018

## **CYBERSECURITY**

CyberSecurity S.r.l. è un'azienda di consulenza e fornitura globale, servizi tecnologici e outsourcing.

La società si prefigge di realizzare ed efficientare infrastrutture informatiche e di rete, sviluppare applicativi software personalizzati per PMI e PA, con particolare attenzione alle soluzioni focalizzate sulla Sicurezza Informatica. Gli scopi principali legati all'erogazione dei servizi della CyberSecurity S.r.l. restano focalizzati sull'introduzione di nuove e più efficaci tecnologie ICT, compreso il campo deep tech con particolare riferimento a strumenti fra i quali AI, Blockchain e IoT, al fine di garantire un risparmio nella gestione e un ampliamento dei servizi che gli utenti possono offrire ai loro clienti, legati ad alti standard di sicurezza informatica, sulla quale si concentra la nostra più abile esperienza e competenza.

Tra i clienti si annoverano: Leonardo, ENI, Università di bari, HP, TIM.

---

“Da Industria 4.0 a Società 5.0: l’auspicato mix di Big Data, AI, IoT, Etica, Diritto, Cybersecurity”.

Fortunato Ammendolia, Dottore in Informatica magistrale, Studioso di Esperienze onlife e human-centric, Analisi automatica delle opinioni ed emozioni, presso il Centro di Orientamento Pastorale, Roma.

---

“Un caso pratico – la messa a norma di Quista B2B”

Ing. Giordano Masi, Responsabile Progetti Intit, membro del C3i

“Giordano Masi fin da piccolo appassionato di nuove tecnologie tanto da intraprendere da subito studi ad elevato contenuto tecnologico.

Dopo la laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni e l’abilitazione alla professione ha conseguito diverse certificazioni in ambito IT, tra cui

- ITIL
- Prince 2
- SAP
- Beas

Project Manager in diversi progetti di implementazione ed interazione di sistemi informativi per Multinazionali e PMI. Percorso che lo ha portato a ricoprire il ruolo di responsabile della Business Unit di SAP in Intit.

Innovation manager presso il MISE.

Membro della commissione C3i dell’ordine degli ingegneri di Frosinone.”

## **INTIT**

INTIT srl è centro di competenza SAP Business One ed NTS Informatica per il Lazio ed il centro Italia, con più di 25 risorse certificate.

Dal 1995 implementiamo ERP e software gestionali per le PMI italiane, con certificazione BEAS per la produzione avanzata e siamo proprietari dell'e-commerce b2b Quista per la gestione di reti commerciali. Accompagniamo i nostri clienti dalla fase di analisi delle esigenze di ottimizzazione dei processi aziendali fino alla definizione ed implementazione di soluzioni altamente tecnologiche ed integrate tra loro, con sviluppo di progetti sui mercati italiani ed esteri.

**Modera**

Tutto esaurito per il primo Webinar organizzato dal C3i (Comitato Italiano dell'Ingegneria dell'Informazione) dell'Ordine degli Ingegneri di Frosinone dal titolo "Cybersecurity, le sfide – Industry 4.0" con il patrocinio del Comune e della ASL di Frosinone. Dopo i saluti iniziali da parte del Presidente dell'Ordine Ing. Mauro Annarelli che ha fortemente voluto la nascita in provincia del Comitato ci sono stati i vari interventi a partire da quello sulla "Sicurezza siti web PA" da parte dell'ing. Antonio Mastromattei, presidente del C3i. A seguire l'Ing. Sandro Ricci, responsabile del CED del Comune di Frosinone che ha parlato di "SmartWorking e sicurezza", il Dr. Ernesto Barbone Cybersecurity Manager in ambito legal, l'Ing. Fabio Polino della società Cybersecurity Srl ed il Dr. Fortunato Ammendolia del COP che ha evidenziato anche gli aspetti etici partendo dall'enciclica Fratelli Tutti di Papa Francesco. Infine è stato mostrato anche "Un caso pratico – la messa a norma di Quista B2B" dell'Ing. Giordano Masi, Responsabile Progetti di Intit.