

### Modulo per Candidatura Cariche Sociali 2021-2024

<b>Inserire Foto</b>	<b>Nome</b>	Michele
	<b>Cognome</b>	Canalini
	<b>Nato/a il</b>	23/07/1964
	<b>A</b>	Ancona
	<b>Socio GUFPI-ISMA dal</b>	2012
	<b>Azienda / Ente / Univ.</b>	Consip S.p.A.
	<b>Email</b>	<a href="mailto:michele.canalini@consip.it">michele.canalini@consip.it</a>
	<b>Tel.</b>	<b>329 0285403</b>

Candidato/a per il ruolo di:                      Presidente                      Vice-Presidente                      Consigliere  
            X

#### Breve CV (max 250 parole)

Laurea in Economia e Commercio – “La Sapienza” Roma (1989).  
 Perfezionamento Discipline Bancarie - Facoltà di Economia (1990).  
 Master in Ingegneria dell’Impresa – Tor Vergata Roma (2007).

1990/1999 SOGEI - Analista e Capo Progetto (Accertamenti Automatici – Office Automation – Anno2000).

Dal 1999 Consip - Capo Progetto e dal 2007 IT Procurement Manager.

Consulente Tecnico (CTU) - Tribunale di Roma dal 1998.

Peer-reviewer su Progetti Europei-FP4 (Discus, MuSyC).

Docente su tematiche IT, Gestione documentale/organizzazione, IT Procurement:

- Scuola Superiore di Polizia Tributaria GdF;
- Master in Procurement Università Tor Vergata;
- Scuola di Formazione dei Segretari Comunali.

Tavolo di lavoro AGID: aggiornamento linee guida “Qualità dei beni e servizi ICT per le acquisizioni della PA”.

Contributor delle “Best Practices Contrattuali” GUFPI-ISMA.

Esperienza peritale nella valutazione degli asset intangibili digitali e Consulente Tecnico di Parte.

Certificazioni:

- IFPUG (CFPP)
- Prince2 Foundation&Practitioner
- ITIL v3 Foundation.

Iscrizioni:

- Ruolo Periti ed Esperti CCIAA Roma
- Albo Docenti Agenzia Segretari Comunali
- Albo Consulenti Tecnici Tribunale di Roma
- Elenco Esperti e Consulenti AIFA.

Promotore e fondatore dei seguenti progetti:

- V-Learn – piattaforma online di formazione a distanza ([www.vlearnpro.it](http://www.vlearnpro.it))
- EVIA – metodologia e supporto per la valutazione degli asset intangibili digitali

Interventi GUFPI-ISMA:

1. Webinar 2019 “La valutazione degli asset intangibili digitali”
2. “L’uso della blockchain nella valutazione e misurazione degli asset intangibili dell’Azienda” Evento Metrico 2017 Roma
3. “Il software e i sistemi informativi come beni intangibili dell’Azienda” Evento Metrico 2016 Salerno
4. “La misurazione del software in ambito Giudiziale” Evento Metrico 2014 Bologna

<http://www.linkedin.com/in/canalini>

### Programma/ Piattaforma in caso di elezione (max 500 parole)

La mia visione futura è una Associazione sempre più rilevante nel mondo dell’ICT attraverso la valorizzazione non soltanto delle competenze “core” di misurazione del software, ma anche cercando di far crescere il GUFPI come attore di riferimento maturando una certa interdisciplinarietà verso altri contesti collegati all’ICT.

L’obiettivo, nel mio impegno di Consigliere, sarà quello di portare delle proposte operative concrete e realizzabili, e che in buona parte sono la naturale prosecuzione del mio apporto volontaristico nel GUFPI fin dalla mia prima iscrizione.

I miei punti di programma:

#### **1.- Collaborazioni internazionali**

Per l’Evento Metrico di settembre 2019 ho promosso l’intervento dell’Organizzazione EEEI – European Experts & Expertises Institute, un primo passo verso l’integrazione con altri contesti europei e internazionali che in qualche modo sono legati al mondo ICT.

Continuare su questa strada consente, non solo una diffusione dell’immagine del GUFPI, ma anche un’occasione di accrescimento professionale e confronto con altre realtà.

#### **2.- Collaborazioni con altri enti e associazioni**

Le tematiche che trattiamo come “misuratori” e più in generale come esperti ICT, sono sempre più di interesse su contesti diversi e complementari. Già alcuni anni fa, in una mia presentazione ad un evento metrico per la valutazione degli asset intangibili digitali, prefiguravo punti di contatto con il mondo economico/finanziario. Oltre che con l’Ordine degli Ingegneri, la nostra Associazione potrà instaurare rapporti con l’Ordine degli Avvocati e Associazioni delle professioni legali (per gli aspetti contrattualistici e normativi), con gli Ordini dei Commercialisti (per le tematiche legate alle valutazioni economiche e di mercato, Patent Box, Industry 4.0, ecc.), con le Università per avviare progetti di ricerca e sviluppo anche finanziati.

### **3.- Approfondire le tematiche legate all'intangibile digitale**

Sulla valutazione tecnico/patrimoniale degli asset intangibili digitali ho tenuto due presentazioni negli Eventi Metrici di:

Salerno – 2016

([http://www.gufpi.org/areasociwild/2016\\_10\\_20/2EM2016\\_20161020\\_06\\_Canalini\\_v04.pdf](http://www.gufpi.org/areasociwild/2016_10_20/2EM2016_20161020_06_Canalini_v04.pdf))

Roma - 2017

([http://www.gufpi.org/areasociwild/2017\\_05\\_19/1EM2017\\_20170519\\_05\\_Canalini\\_v02.pdf](http://www.gufpi.org/areasociwild/2017_05_19/1EM2017_20170519_05_Canalini_v02.pdf))

e un Webinar Metrico nel 2019

(<https://gufpiisma.wildapricot.org/event-3623250>)

Il mio obiettivo sarà quello di continuare a sviluppare queste tematiche soprattutto in relazione alla crescente importanza della valutazione (e quindi misurazione) del software e dei beni intangibili digitali in ambiti più fiscali/contabili quali il Patent Box, Industry 4.0, Transfer Pricing, ecc.

Con l'occasione andrebbero esplorate le tecnologie innovative prima tra tutte la blockchain.

### **4.- Promuovere un osservatorio tariffario ICT**

Un vero e proprio tariffario di mercato potrebbe essere realizzato e mantenuto grazie al contributo degli associati (Aziende e Professionisti) garantendo comunque terzietà e privacy sui dati riservati aziendali. Una banca dati di questo tipo sarebbe un sicuro valore aggiunto per l'Associazione e di conseguenza per tutti gli associati. Potrebbero essere anche sperimentate le tecnologie della blockchain per mantenere certezza e riservatezza dei dati.

### **5.- Approfondire le tematiche legate alla valutazione tecnico/economica dei Dati**

Ritengo utile per la nostra Associazione cercare di orientarci anche sulla valutazione e misurazione tecnico/economica dei dati (intesi come dataset, banche dati e big data): si parla molto di "monetizzazione dei dati", ma credo che nessuno sappia dare un valore di stima effettivo a questi asset. Credo che stimolando al nostro interno riflessioni e casi pratici, e partendo dalle metriche di misurazione del software, riusciremo a costruire anche metriche originali per l'assegnazione di un valore economico, magari partendo da valutazioni di qualità dei dati di cui ampiamente abbiamo discusso in GUFPI.



Firma \_\_\_\_\_

Inviare la presente dichiarazione opportunamente compilata e firmata entro e non oltre il **31/10/2020** via email al seguente indirizzo: [segreteria@gufpi.org](mailto:segreteria@gufpi.org).

Inviando il presente modulo autorizzo GUFPI-ISMA a pubblicare le informazioni qui riportate all'interno del proprio sito e all'interno delle pagine social gestite direttamente dall'associazione.