

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LAURA CAPPELLO**
Codice Fiscale
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Siti web

Cittadinanza
Data e luogo di nascita

Sesso

INQUADRAMENTO PROFESSIONALE

- Avvocato Cassazionista, abilitata al patrocinio presso tutte le Magistrature Superiori, è fondatrice dell'omonimo Studio Legale che ha sede in Roma e si occupa prevalentemente di diritto civile, diritto commerciale - societario, diritto amministrativo dei contratti pubblici. In particolare, la sottoscritta presta consulenza e assistenza legale, in diverse vertenze sia giudiziali che stragiudiziali, per importanti Gruppi societari aventi rilievo sia nazionale che internazionale; è componente di Collegi Consultivi Tecnici per la risoluzione delle controversie insorte durante l'esecuzione di contratti pubblici; ha collaborato in rilevanti arbitrati nazionali ed internazionali; assiste enti pubblici ed ha prestato consulenza tecnico-legale al Commissario Straordinario del Governo per il piano di rientro del debito pregresso di Roma Capitale.
- Già da molti anni è consulente legale in materia di contratti informatici, diritto delle nuove tecnologie, data protection, digital copyright e copyleft, e più di recente in Legal Engineering, attività di consulenza strategica e progettazione legale alle imprese che collocano il proprio progetto imprenditoriale all'interno dell'Economia Digitale.
- È altresì docente di Diritto delle Nuove Tecnologie presso Università ed Enti di alta formazione e autrice di varie pubblicazioni in materia.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Dal 2023 - Nel luglio 2023, è nominata componente del Collegio Consultivo Tecnico ex art. 6 del D.L. 16 luglio 2020 n. 76, convertito con modificazioni nella Legge 14 settembre 2020 n. 120 (c.d. Decreto Semplificazioni), relativamente all'appalto per l'intervento sulla S.S. 38 "dello Stelvio" - Accessibilità Valtellina - Lotto 4: nodo di Tirano. Tratta "A" (svincolo di Bianzone – svincolo La Ganda) e Tratta "B" (svincolo La Ganda – Campone in Tirano) e relativo servizio di monitoraggio ambientale in corso d'opera.
- Dal 2022 - Nel novembre 2022, è nominata componente del Collegio Consultivo Tecnico ex art. 6 del D.L. 16 luglio 2020 n. 76, convertito con modificazioni nella Legge 14 settembre 2020 n. 120 (c.d. Decreto Semplificazioni), relativamente ai lavori di ampliamento della

S.S. 16 "Adriatica" –Variante di Ancona.

Dal 2021

- Da luglio 2021, è tra i professionisti selezionati in esito al "Bando per un accordo di sviluppo concettuale con esperti esterni all'amministrazione Difesa", entrando quindi a fare parte del network INNOV@DIFESA;

- nel giugno 2021, è Coordinatrice e componente del pod di esperti selezionato dall'Amministrazione Comunale di Ischia, per lo studio della fattibilità tecnica, legale e strategica di soluzioni, anche tecnologiche, compresa l'individuazione di scenari applicativi della tecnologia blockchain, al fine di individuare, tra le stesse soluzioni, quelle in grado di tutelare maggiormente la salute pubblica e la ripresa delle attività economiche e il rilancio del settore turistico;

- nel marzo 2021, è nominata Responsabile del Comitato Scientifico "Blockchain Legal Framework and Coding Case" di Consumerismo, l'Associazione composta da esperti provenienti dalle Istituzioni, dal mondo del lavoro e dal no profit, che operano insieme per perseguire la missione primaria: essere la Lobby indipendente di consumatori;

- nel febbraio 2021, è selezionata come Partner dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" - Dipartimento di Economia, Management, Istituzioni dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", nell'ambito dell'Accordo di collaborazione siglato con lo stesso Dipartimento e con FoodChain S.p.A. al fine di consentire alla Federico II di essere la prima Università italiana a sperimentare logiche basate su tecnologia blockchain per tracciare il percorso formativo dello studente in modo da renderlo verificabile in trasparenza da recruiter e realtà del mondo accademico e lavorativo;

- dal 5 febbraio 2021, è Membro di INATBA - International Association for Trusted Blockchain Applications - l'Associazione promossa dall'Unione Europea che riunisce le più importanti realtà del settore per promuovere lo sviluppo della Blockchain e supportare le autorità di regolamentazione nell'adozione di linee guida e di un nuovo modello globale di governance.

Dal 2020

- Il 18 dicembre 2020, è vincitrice, con D.D. n. 140 del 02.11.2020, della procedura di selezione comparativa indetta con D.D. 107/2020 dall'Università degli Studi di Perugia per "Diritto dell'Energia - Studio e ricerca dei rapporti regolatori di rete connessi allo sviluppo su micro e macro scala sviluppo delle energie rinnovabili";

- nell'ottobre 2020, è nominata Responsabile dell'organizzazione didattica e della selezione dei docenti nell'ambito della Convenzione stipulata tra il Dipartimento di Economia, Management, Istituzioni dell'Università degli Studi di Napoli Federico II e lo Studio Legale Cappello, per l'organizzazione di tre Corsi di Alta Formazione: Corso "Business & Blockchain Technology" percorso Professional; Corso "Smart Technologies: la Blockchain" percorso Basic e Advanced;

- dal luglio 2020, è Componente del Comitato Tecnico e Scientifico istituito presso il Dipartimento di Economia dell'Università degli Studi Roma Tre, nell'ambito della Convenzione siglata tra lo stesso Dipartimento, lo Studio Legale Cappello e la Quadrans Foundation per la promozione di attività di studio, formazione e ricerca su "Tecnologia Blockchain, contrattazione algoritmica e impatto sui diritti sociali della persona";

- dal febbraio 2020 è Senior Compliance Manager, iscritta all'Associazione Nazionale Assocompliance.

- Dal 2019 - E' stata Presidente del Legal & Governance Board di Quadrans Foundation che è una Fondazione che ha come obiettivo la promozione e il supporto di nuovi applicativi tecnologici basati su tecnologia blockchain, in particolare la piattaforma Blockchain Quadrans open source, pubblica e decentralizzata che realizza una infrastruttura per smart-contract;
- è stata Membro di Quadrans Foundation.
- Dal 2018 - Dal maggio 2018 è co-Fondatrice della Blockchain Core S.r.l. il cui know-how economico-finanziario, legale ed informatico si concretizza nel fornire, sia a privati sia ad organismi pubblici nazionali e sovranazionali, consulenza professionale nell'applicazione della tecnologia blockchain e nella creazione di specifici gestionali nella piattaforma. La società vanta numerose collaborazioni professionali ed in particolare:
- a) dal maggio 2018, la collaborazione con il COLAF (Comitato per la lotta contro le frodi nei confronti dell'Unione Europea, istituito presso il Dipartimento Politiche Europee della Presidenza del Consiglio dei Ministri) che rientra nelle linee d'azione strategica del Comitato medesimo le quali, anche avendo riguardo alle raccomandazioni più volte espresse dalla Commissione europea, mirano allo studio ed alla conseguente adozione di nuove tecnologie ed adeguati strumenti informatici nelle attività di contrasto delle attività illecite dannose per gli interessi finanziari dell'Unione Europea;
- b) dal novembre 2018 al luglio 2020, la Blockchain Core è stata partner strategico di Ateneo Impresa – Scuola di alta formazione professionale, manageriale e imprenditoriale (promossa dalla Fondazione Ateneo Impresa) – nel promuovere "The Blockchain Management School", la prima Scuola di Alta Specializzazione in Italia esclusivamente dedicata alla formazione in ambito Blockchain;
- c) dall'aprile 2019, la Blockchain Core e la S.I.A.E., Società Italiana degli Autori ed Editori, hanno avviato un importante partenariato riguardante le applicazioni della tecnologia Blockchain nelle varie fasi della filiera della gestione dei diritti d'autore nell'industria culturale italiana;
- d) nel maggio 2019, la Blockchain Core è stata anche partner della Blockchain Management SL, nell'organizzazione di "Blockchain Week Roma", un evento di rilievo nazionale dedicato alle criptovalute e alla tecnologia Blockchain;
- dal novembre 2018 a marzo 2020, è stata Direttore Scientifico e docente della Scuola di Alta Specializzazione "Ateneo Impresa – The Blockchain Management School";
- dal novembre 2018, è docente di Diritto delle Nuove Tecnologie presso corsi, seminari e master organizzati da Enti di alta formazione (tra cui ENEA Summer School; ISNOVA - Istituto per l'innovazione tecnologica; Scuola degli Studi Superiori Giacomo Leopardi – Università di Macerata; Università degli Studi Federico II di Napoli; Luiss Guido Carli; Università Roma Tre).
- Dal 2015 - Già da molti anni è consulente legale in materia di contratti informatici, diritto delle nuove tecnologie, data protection, digital copyright e copyleft, e più di recente in Legal Engineering, attività di consulenza strategica e progettazione legale alle imprese che collocano il proprio progetto imprenditoriale all'interno dell'Economia Digitale. È altresì studiosa delle molteplici tematiche giuridiche legate sia alle innumerevoli applicazioni della tecnologia blockchain ai più disparati settori di attività (come, in particolare, al settore della filiera agro-alimentare e al settore delle energie rinnovabili e dell'efficientamento energetico - smart city/smart nation, nonché in materia di attività di contrasto delle attività illecite dannose per gli interessi finanziari dell'Unione Europea) sia ai profili attinenti all'identificazione univoca digitale ed alla prevenzione e gestione delle controversie nella piattaforma digitale.
- Da molti anni è altresì studiosa dell'impatto della nuova tecnologia nei rapporti tra Stato e cittadino, al fine di analizzare le possibili implementazioni delle applicazioni blockchain per l'adozione di modelli di Smart Government o Digital Government.

- Dal 2013
- Svolge e ha svolto molti lavori in sede arbitrale nazionale sia come arbitro nominato dalla Camera Arbitrale di Milano sia come avvocato delle parti, sia come segretario operativo di rilevanti arbitrati in materia di servizi pubblici e ha collaborato in importanti arbitrati nazionali ed internazionali;
 - è consulente legale di alcuni Comuni del Circondario della Corte di Appello di Roma;
 - ha collaborato, fino al 2013, presso la Scuola di specializzazione per le professioni legali dell'Università di Roma Tor Vergata.
- Dal 2012
- Ha prestato, fino al 2015, consulenza tecnico-legale al Commissario Straordinario del Governo per il piano di rientro del debito pregresso di Roma Capitale.
- Dal 2010
- Ha svolto attività di consulenza a beneficio di Fondazioni, anche di natura artistico/culturale, approfondendo la disciplina giuridica degli enti a "matrice patrimoniale" e quella dei beni culturali.
- Dal 2009
- Ha prestato e presta consulenza e assistenza legale, in diverse vertenze sia giudiziali che stragiudiziali, per importanti Gruppi societari aventi rilievo sia nazionale che internazionale.
- Dal 2006
- E' titolare di un proprio studio che ha sede in Roma e si occupa prevalentemente di diritto civile, diritto commerciale - societario, diritto amministrativo dei contratti pubblici, diritto informatico e delle nuove tecnologie.

Dall'anno 2003 al 2011

Ha svolto attività di ricerca scientifica nell'ambito della quale si è occupata anche di tematiche di diritto d'autore, specificamente di quelle connesse alle problematiche nascenti dalla protezione delle opere degli artisti in vari paesi del mondo. Tale attività ha contribuito ad affinare anche la conoscenza sia della legislazione dei beni culturali in Italia che di quella di altri paesi. In ragione di tale specifica preparazione, ha collaborato dall'anno accademico 2003/2004 fino all'anno accademico 2010/2011, con la Cattedra di Legislazione dei Beni Culturali presso la Facoltà di Lettere e Filosofia dell'Università La Sapienza, partecipando alle attività della Cattedra, tra cui seminari, tutoraggio studenti, ricerche e sedute di esami.

Dall'anno 1996 fino al mese di dicembre 2005

Ha svolto l'attività professionale in diritto civile e commerciale presso Studi legali di Roma di grande rilievo.

ISCRIZIONE AD ALBI PROFESSIONALI INDICATI ALL'ART. 9 DELLA LEGGE 400/75

Iscritta all'Albo degli Avvocati di Roma dal 12 gennaio 1999 e all'Albo dei Cassazionisti dal 25 febbraio 2011, è abilitata al patrocinio dinanzi tutte le giurisdizioni superiori.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2011
- Nell'anno 2011 ha conseguito il titolo di Conciliatore Professionista per la risoluzione delle controversie civili e commerciali.
- 1998
- Nell'ottobre 1998 ha superato l'esame per l'abilitazione all'esercizio della professione di avvocato.

- 1994 Si è laureata in giurisprudenza, con il massimo dei voti, presso l'Università degli Studi di Roma La Sapienza, elaborando e discutendo una tesi su "Concorrenza sleale e diritto antitrust" (Cattedra di Diritto Commerciale, retta dal Chiarissimo Prof. Paolo Spada).
- 1988 Ha conseguito il diploma in maturità classica con il massimo dei voti.

PUBBLICAZIONI

- 2024 Autrice dell'articolo "AI, Blockchain e piattaforme video: la rivoluzione dell'apprendimento", pubblicato nell'agosto 2024 sul blog di Affidaty S.p.A. – Blockchain Technology Provider;
- Co-autrice del Paper "Unifying Principles between Algorithcs, Bioethics, and Neuroethics in the Digital Era and Multiple Realities: Integration in Political and Legal Architectures, Proposal for a Universal Code", pubblicato nel luglio 2024, su LinkedIn, ad iniziativa del Think Tank "Aurora" (InternAtional StUdy CenteR for NeurOsciences, DiveRsity and PeAce – Think Tank & Discovery Institute).
- 2023 Co-autrice del Commentario sul decreto legislativo 23/12/2022 n. 201 sulla disciplina dei servizi pubblici locali, pubblicato nel maggio 2024 con la G. Giappichelli Editore, Torino; in particolare è autrice dei capitoli relativi ai rimedi non giurisdizionali; la tutela giurisdizionale civile; le applicazioni della IA, Blockchain e I.O.T. nella organizzazione e gestione dei S.P.L..
- Co-autrice del libro "Il potenziale del settore idroelettrico – Atti del Convegno di Bolzano Camera di Commercio 29 aprile 2022", G. Giappichelli Editore – Torino, pubblicato nel giugno 2023;
- Co-autrice e curatrice del libro "La trasformazione delle professioni legali. Legal Engineering, Blockchain, Metaverso, IoT e altre tecnologie nella digital economy", G. Giappichelli Editore – Torino, pubblicato nel marzo 2023.
- 2022 Co-autrice del Report di ricerca "Blockchain and Health, studio, analisi e use case nazionali e internazionali", nato dal partenariato tra l'Osservatorio DLT/Blockchain Nazionale IBNO, l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" Dipartimento di Economia, Management, Istituzioni (DEMI), l'Università degli Studi di Napoli Parthenope – VIMASS Research Lab, pubblicato online il 17 novembre 2022;
- Autrice del libro "L'evoluzione della tutela del consumatore negli ecosistemi decentralizzati. L'impatto della digitalizzazione e della Blockchain", G. Giappichelli Editore – Torino, pubblicato nel gennaio 2022.
- 2021 - Co-autrice del Report "Donne e Industria Blockchain. Indagine sulle carriere professionali e l'occupazione femminile in Italia e in Europa", nato dal partenariato tra l'Osservatorio DLT/Blockchain Nazionale IBNO di cui l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" è promotrice attraverso il Dipartimento di Economia, Management, Istituzioni (DEMI), e la Community Internazionale Blockchain Ladies, pubblicato online il 20 dicembre 2021;
- Co-autrice dell'articolo "Democratic Power Sharing in Renewable Energy Communities: Engaging Citizens for Sustainable Energy Transition", pubblicato agli atti

della Conferenza "The 21st of the International Conference of Environmental and Electrical Engineering of IEEE", inserito nel database di ricerca IEEE Xplore, scritto con Gianfranco Di Lorenzo, Luigi Martinarano, Rodolfo Araneo (DIAEE - Electrical Engineering Division-Università La Sapienza di Roma), Giorgio Mongoli (Byom S.r.l.), Franco Ermellino (Engineering Ingegneria Informatica S.p.A.);

- Co-Autrice dell'articolo "Energy and the New Paradigm", pubblicato su LinkedIn, in data 3 giugno 2021 ([linkedin.com/in/lauracappello](https://www.linkedin.com/in/lauracappello));

- Autrice dell'articolo "EU: European Commission package on digital finance - harmonisation of internal policies and the technological neutrality principle", pubblicato su OneTrust DataGuidance, nel mese di gennaio 2021 (<https://www.dataguidance.com/opinion/eu-european-commission-package-digital-finance>);

Autrice del saggio "La natura della Blockchain", in Scritti in onore di Eugenio Picozza, Voi. 1, Editoriale Scientifica.

2020 - Autrice dell'articolo "The applicable European and Italian regulatory approach to innovative technologies" pubblicato su OneTrust DataGuidance, nel mese di settembre 2020 (<https://www.dataguidance.com/opinion/italy-regulatory-approach-blockchain-technologies>);

2019 - Coautrice della Relazione "Blockchain e efficienza energetica negli edifici" (pagg. 110 e 111) pubblicata sul Rapporto annuale 2019 sull'Efficienza Energetica di ENEA "Analisi e risultati delle Policy di efficienza energetica del nostro Paese";

2018 - Autrice di numerosi articoli sul diritto delle nuove tecnologie pubblicati su linkedin.

2015 - Nell'ambito del "Trattato di Diritto dell'Ambiente", Editore Cedam, ha curato la redazione del Volume relativo a "Beni culturali di interesse religioso come beni paesaggistici".

2013 - Coautrice del libro "Diritto dell'Economia", Giappichelli Editore, in particolare è stata autrice della parte che si occupa del "Diritto processuale dell'economia".

CONVEGNI, SEMINARI E COLLABORAZIONI SCIENTIFICHE

È relatrice, ospite e testimonial in convegni, seminari, collaborazioni scientifiche workshop, maggiori eventi sull'innovazione digitale e sociale, organizzati da istituzioni pubbliche e private, imprese e università.

2024 - Nel maggio 2024, partecipazione al documentario "Streaming Life", pubblicato su Prime Video & Amazon Studios, scritto e diretto dal Prof. Stefano Gabriele, come esperta delle potenzialità delle nuove tecnologie.

2023 - Nell'ottobre 2023, speaker sul tema delle nuove tecnologie e della realtà immersiva al Coderblock Connect, il primo evento internazionale di networking all'interno del Metaverso di Coderblock;

- nel settembre 2023, nominata principal investigator sui temi della bioetica, neuretica e algoretica di AURORA International Study Center for Neurosciences, Diversity and Peacebioetica;
 - nel giugno 2023, speaker all'evento "L'Italia è (o non è) un Paese per l'Innovazione nelle scienze della vita?", organizzato dalla testata giornalistica INNLIFES, Innovation In Life Science, tenutosi in Milano, presso il Museo Nazionale di Scienza e Tecnologia;
 - nell'aprile 2023, nominata membro del Board scientifico di INNLIFES, testata giornalistica online dedicata all'innovazione in Life Science;
 - nell'aprile 2023, docente per il Corso di aggiornamento professionale, "Pubblico e privato negli ecosistemi digitalizzati: applicazioni del tracciamento in Blockchain nella Pubblica Amministrazione e nell'Impresa", erogato dall'Università degli Studi Roma Tre, con la collaborazione di INPS e Studio Legale Cappello; il corso è in fase di organizzazione anche per l'anno 2024;
 - il 22 marzo 2023, relatrice all'evento "Aquae", organizzato nella Giornata Mondiale dell'Acqua promossa dall'ONU, evento organizzato da Università degli Studi di Roma Foro Italico, Acea, Galatea Comunicazione e Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica;
 - nel marzo 2023, scelta da Edulia Treccani Scuola per la realizzazione di un video su Blockchain, Nuove Tecnologie e Legal Engineering per la formazione dei ragazzi delle scuole italiane su tali tematiche.
- 2022
- Il 9 giugno 2022, presso l'Ordine degli Ingegneri di Roma, relatrice al Convegno "Presente e futuro della mobilità intelligente Nazionale", sul tema "Digital Twin e Urban Twin: l'impatto delle nuove tecnologie e degli ecosistemi decentralizzati";
 - il 29 aprile 2022, presso Bolzano, relatrice al Convegno "Il potenziale di sviluppo del settore idroelettrico italiano", sul tema "Blockchain e Legal Engineering nei settori pubblici".
- 2021
- Il 30 novembre 2021, presso la Sala Consiliare del Comune di Ischia, relatrice per la presentazione del Progetto Digital Twin Island, per la realizzazione dell'ecosistema digitale ischitano, alla presenza del Sindaco di Ischia, dei Sindaci degli altri Comuni dell'Isola e dei rappresentanti istituzionali che sostengono il progetto di innovazione del territorio, anche alla luce degli obiettivi del PNRR;
 - Il 19 novembre 2021, speaker a "WomenX Impact", evento internazionale dedicato alla leadership al femminile nei settori dell'imprenditoria, dell'innovazione e della trasformazione digitale;
 - il 20 settembre 2021, relatrice alla European Blockchain Week 2021: "Blockchain & AI for European Green Deal" organizzata nell'ambito della presidenza slovena del Consiglio dell'Unione europea, in qualità di speaker italiana e componente di INATBA (International Association for Trusted Blockchain Applications);
 - il 21 maggio 2021, relatrice presso la Maratona Europea "Singletudini", presso il Senato della Repubblica;
 - il 14 maggio 2021, relatrice presso il workshop sul tema "Costruisci la tua città del futuro: una smart city made in Hikma", organizzato da Hikma, con il partenariato di Alma Mater Studiorum – Università di Bologna, Commissione Europea, Società editrice Il

Mulino, per "Hikma Summit on International Relations 2021";

- il 9 aprile 2021, docente al Corso Executive "B&C Tech Law: European and International Perspectives", organizzato dall'Università Luiss Guido Carli, sul tema "L'evoluzione della tutela del consumatore nel Mercato Unico Digitale Europeo: l'impatto delle nuove tecnologie e degli ecosistemi decentralizzati";

- l'11 marzo 2021, relatrice a "Incontriamoci ... al Guado – Incontri d'arte e cultura della Cascina del Guado", organizzato dalla Cascina Guado, Centro di Arte Contemporanea della Regione Lombardia, sul tema "La cultura "a cavallo" fra nuove tecnologie e storia dell'Umanità";

- relatrice al Corso: "Blockchain Anno Zero: aspetti legali e fiscali", erogato online da Deep Learning Italia (www.deeplearningitalia.com).

2020

- l'11 novembre 2020, relatrice presso il Web Marketing Festival;

- dal novembre 2020, autrice, speaker e conduttrice della trasmissione radiofonica "Disintermedium", trasmessa da Web Radio Activa per mettere a fuoco i cambiamenti tecnologici in atto e proporre consigli e strategie per attuare nuovi modelli di business nel mercato globale digitale;

- nell'ottobre 2020, siglata una Convenzione con il Dipartimento di Economia, Management, Istituzioni dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, per l'organizzazione di tre Corsi di Alta Formazione: Corso "Business & Blockchain Technology" percorso Professional, Corso "Smart Technologies: la Blockchain" percorso Basic e Advanced;

- il 29 ottobre 2020, relatrice al seminario "Pillole di Legai Tech", organizzato in collaborazione con il Gruppo il Sole24Ore;

- il 22 e 23 ottobre 2020, relatrice al Seminario "Blockchain Anno Zero: aspetti tecnici, legali ed etici", presso la Scuola degli Studi Superiori Giacomo Leopardi – Università di Macerata;

- il 24 settembre 2020, moderatrice all'evento "Crypto Merchandise: the fun way to belong", organizzato dalla Community internazionale Blockchain Ladies;

- nel luglio 2020, ha siglato la Convenzione con l'Università degli studi Roma TRE, Dipartimento di Economia, al fine di avviare una collaborazione scientifica che intraprende e sviluppa la promozione di attività di studio, formazione e ricerca su "Tecnologia Blockchain, contrattazione algoritmica e impatto sui diritti sociali della persona";

- il 20 febbraio 2020, relatrice al Convegno "Corso di formazione e aggiornamento per Energy Manager ed EGE/ Settore Industriale" organizzato da ENEA e ISNOVA;

- il 31 gennaio 2020, relatrice al Convegno "Impiego delle blockchain nei sistemi elettrici" organizzato da Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma.

2019

- L'11 dicembre 2019, relatrice all'evento "Il ruolo delle donne nell'era della trasformazione digitale" organizzato da CDTI Roma – Club Dirigenti Tecnologie dell'Informazione;

- il 23 ottobre 2019, è relatrice presso la Camera dei Deputati, in occasione del Convegno "La Rivoluzione Digitale dell'Energia e la Blockchain" organizzato dall'Associazione Italian Digital Revolution e dall'Associazione Ambiente e Società;

- il 22 ottobre 2019, è relatrice presso la Triennale di Milano, in occasione del Convegno "Smart City: People, Technology and Materials" organizzato da Material ConneXion Italia;

- il 3 luglio 2019, è relatrice presso la Camera dei Deputati, in occasione della Tavola Rotonda organizzata da E.N.E.A. (Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile) per la presentazione dell'8° Rapporto Annuale sull'Efficienza Energetica;

- il 5 luglio 2019, è relatrice presso la sede di E.N.E.A. (Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile), in occasione della VII edizione della Summer School ENEA in Efficienza Energetica;

- il 10 marzo 2019, è relatrice presso la sede della Sapienza Università di Roma, in occasione del Convegno "Blockchain ed energie rinnovabili", organizzato dall'Università Sapienza di Roma e da DREAM s.r.l.;

- il 2 aprile 2019, è relatrice presso la sede della Luiss Guido Carli University in occasione della Tavola Rotonda "Law & Innovation";

- il 2 marzo 2019, è relatrice presso ADL Consulting in occasione del workshop "Blockchain e Intelligenza Artificiale per la politica";

- il 27 febbraio 2019, è relatrice su "Europe decentralized by the Blockchain", presso la sede della Luiss Guido Carli University, in occasione del Meet up "EU and the Ministry of Economy Development experts on decentralization", organizzato da Decentralized A.I. community;

- in data 14 maggio 2019, è organizzatrice per la Società Blockchain Core, del Convegno "Blockchain Digital Innovation", tenutosi presso Villa Celimontana in Roma, nell'ambito del quale si è parlato della evoluzione della nuova tecnologia sia dalla prospettiva della Pubblica Amministrazione (erano presenti il Sottosegretario di Stato per lo sviluppo economico, il Capo gruppo in commissione parlamentare d'inchiesta sul fenomeno delle mafie e di altre organizzazioni criminali, il Direttore tecnico della Polizia di Stato, il Comandante del Nucleo della Guardia di Finanza per la Repressione delle frodi nei confronti dell'Unione Europea - COLAF) sia dal punto di vista degli esperti italiani tra cui alcuni facenti parte della Task Force del MISE che si occupa della tecnologia Blockchain.

2018 - Il 29 Novembre 2018, è relatrice al Convegno "Come la Blockchain sta trasformando imprese e istituzioni", organizzato da ADL Consulting;

- il 14 maggio 2018, è relatrice presso la Commissione Europea – Rappresentanza di Milano, in occasione della Conferenza "Eu funded actions: detecting, handing, learning how to prevent frauds and irregularities in international cooperation and development projects (IPA and ENI)", relazionando sull'utilizzo della tecnologia Blockchain al fine di prevenire frodi relative ai fondi comunitari.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRA LINGUA	INGLESE
• Capacità di lettura	OTTIMO
• Capacità di scrittura	OTTIMO
• Capacità di espressione orale	OTTIMO
CAPACITA' E COMPETENZE INFORMATICHE	Eccellente conoscenza dei principali sistemi operativi e software: Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Access, Photoshop, etc.), browser di navigazione web e <i>client</i> di posta
AMBITO DI COMPETENZE	Diritto civile, Commerciale, Amministrativo, Diritto Informatico e delle nuove tecnologie, Legal Engineering.
TRATTAMENTI DA PERSONALI	Si autorizza il trattamento dei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196, ss.mm., e del Regolamento UE 2016/679 (<i>breviter</i> GDPR)

Roma, 9 gennaio 2025

FIRMA

Laura CAPPELLO

(firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D.lgs. n. 39/1993)