

INFORMAZIONI PERSONALI

Franchina Luisa



2014–alla data attuale

Partner

Hermes Bay srl, Roma (Italia)

Economic and Business intelligence e gestione del rischio integrato di azienda

2013–alla data attuale

Membro del CIS Comitato sull'Information Security dell'Università La Sapienza di Roma

CIS Comitato sull'Information Security - La Sapienza di Roma, Roma (Italia)

Coautore dei report CIS 2014, 2015, 2016

Componente del Consiglio scientifico dei master in “Protezione strategica del sistema paese – le infrastrutture critiche” e “Sicurezza economica, geopolitica e intelligence”

SIOI Società Italiana di Organizzazione Internazionale, scuola della Farnesina

2009–alla data attuale

Membro del Consiglio Scientifico

Fondazione ICSA (Intelligence Culture and Strategic Analysis)

2016–alla data attuale

Membro dell'Accademia Europea delle Scienze

Accademia Europea delle Scienze

2010–alla data attuale

Membro del comitato scientifico

Osservatorio sulla Sicurezza e Difesa CBRNe (OSDIFE)

2014–alla data attuale

Presidente

Associazione Italiana Esperti Infrastrutture Critiche

Docente presso:

1. Università di Roma La Sapienza nel Master in Sicurezza delle Informazioni ed informazione Strategica (2013 - 2015)
2. Università di Roma La Sapienza nel Master in Sicurezza dei Sistemi e delle Reti Informatiche per l'Impresa e la Pubblica Amministrazione
3. SIOI nei master in “Sicurezza economica, geopolitica e Intelligence” e in “Protezione strategica del sistema paese – le infrastrutture critiche”
4. Università Bio Campus nel master su “Protezione infrastrutture critiche”
5. Università di Roma 2 nel Master “Sistemi e Tecnologie Elettroniche per la Sicurezza, la Difesa e l'Intelligence”

6. Università San Raffaele di Milano nel master "Criminologia"
7. Università Statale di Milano, master su "Management del rischio sanitario"
8. Link Campus nel Master "Intelligence" e Master "Analisi comportamentale"
9. Università Roma 3 e LUISS nel Master "Salute e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro in Sanità"
10. LUISS Corso executive per dirigenti pubblici "Rivoluzione digitale e cybersecurity"

01/2011–06/2013 **Direttore Generale della Segreteria per le Infrastrutture Critiche (Ufficio del Consigliere Militare)**

Presidenza del Consiglio dei Ministri

- Punto di Contatto Nazionale presso la Commissione Europea per il programma europeo di protezione infrastrutture critiche e la direttiva europea 2008/114/CE relativa alla "identificazione e designazione delle Infrastrutture Critiche Europee e alla valutazione della necessità di migliorarne la protezione".
- E' stata membro della Commissione della Presidenza del Consiglio per la individuazione della strategia nazionale per sicurezza cibernetica (2011-2012).
- Responsabile italiano della Rete CIWIN (DG Homeland Security della Commissione) per la condivisione delle informazioni sulle infrastrutture critiche a livello europeo.

10/2006–12/2010 **Direttore Generale del Nucleo Operativo per gli attentati NBCR (nucleari, biologici, chimici e radiologici)**

Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento della Protezione Civile

- Delegato italiano per la Protezione Civile presso la NATO, comitato per la gestione delle emergenze di protezione civile, e presso la Commissione Europea per la negoziazione della direttiva europea 2008/114/CE.
- Nel 2009 è stata incaricata di coordinare l'informatizzazione della DICOMAC (Direzione Comando e controllo dell'Aquila durante l'emergenza sisma e di organizzare e coordinare il censimento della popolazione colpita dal sisma dell'Aquila e il procedimento di assegnazione delle case del progetto C.A.S.E. (Case Anti Sismiche Ecocompatibili) alla popolazione evacuata (60.000 persone).
- Ha partecipato alla riorganizzazione dei processi del Sistema di protezione civile Nazionale dal 2006 al 2008.
- Ha effettuato formazione specialistica in ambito di protezione civile e gestione emergenze per i gruppi di protezione civile regionali
- Ha partecipato alla gestione delle emergenze nazionali dal 2006 al 2010
- Ha organizzato e coordinato due esercitazioni europee sulla gestione del rischio NBCR

01/2004–10/2006 **Direttore Generale dell'Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell'Informazione**

Ministero delle Comunicazioni

- Ha diretto 180 tra funzionari e dirigenti e amministrato 7 milioni di euro di budget annuale
- Ha coordinato il progetto speciale di formazione a tutta la Pubblica Amministrazione centrale sulla sicurezza delle reti e dell'informazione
- Ha organizzato e diretto il ciclo di trasmissioni su RAI Utile dedicato alla sicurezza delle reti e dell'informazione (50 ore di lezione in diretta, giugno/luglio 2006)
- **Direttore dell'Organismo di Certificazione per la Sicurezza Informatica** (unico ente nazionale di certificazione per sistemi non classificati) e del Centro di Valutazione di sistemi e prodotti per la gestione di dati classificati
- **Direttore dell'organismo di certificazione dell'interoperabilità dei sistemi TETRA** (unico ente mondiale di certificazione)
- Rappresentante governativo per l'Italia presso ICANN (Comitato mondiale per la gestione dei domini internet) e GAC (Comitato governativo consultivo ad ICANN)
- Rappresentante Italiano del Consiglio di Amministrazione di ENISA (European Network and Information Security Agency)

- Membro ordinario del Consiglio Superiore delle Comunicazioni
- Rappresentante dell'Osservatorio per la sicurezza delle reti e la tutela delle comunicazioni (organismo nazionale interministeriale per la sicurezza delle reti pubbliche di interconnessione e delle reti per le infrastrutture critiche e per la regolamentazione delle intercettazioni)
- Coordinatore dei rapporti tra il Ministero e gli organismi equivalenti Statunitensi e Israeliani
- Delegato italiano presso:
 - comitati internazionali (OCSE, G8, UIT, UNESCO, UPU, WSIS, ILETS);
 - comitati europei (TCAM, ADCO, EMC, COCOM, IAP, IDA security, ENISA, .eu);
 - consiglio telecomunicazioni della Comunità Europea;

01/2003–01/2004 **Direttore Generale per la regolamentazione e la qualità del servizio.**

Ministero delle Comunicazioni

- Responsabile del SIA (sistema informativo automatizzato) del Ministero;
- Responsabile della regolamentazione del settore telecomunicazioni e poste;
- Autorità di controllo e vigilanza del servizio universale di telecomunicazioni e del servizio universale postale;
- Delegato italiano presso:
comitati internazionali (OCSE, G8, UIT, UNESCO, UPU, WSIS, ILETS);

2013–2016 **Presidente**

Air Medical Srl – aerotrasporto medico

2013–2014 **Consultant**

Solving International – settore sicurezza

- Milano progetto rinnovamento Mondadori
- Poste Italiane progetto CERT

2000–2002 **Consultant**

Solving International – settore IT e Telecomunicazioni

- Madrid, da nov 2000 a ott 2001, presso Xfera (operatore telefonico spagnolo): definizione delle specifiche di QoS (Qualità del Servizio) per l'acquisto delle rete UMTS e dei servizi a valore aggiunto (SIM card, piattaforme di trasmissione), supervisione dei contratti quadro (responsabile)
- Roma e Milano, da nov 2001 a dic 2002, presso Banca Intesa: progetto del nuovo sistema informativo per le banche del Gruppo

1999–2000 **Consultant**

Deloitte Consulting

Consultant per le aree di strategia e reingegnerizzazione dei processi (TIM, Università Cattolica Sacro Cuore, IFAD – International Fund for Agriculture Development, ENASARCO)

2011–2014 **Componente del Consiglio di amministrazione della UNINT**

Università di Studi Internazionali

Componente del Consiglio di amministrazione della UNINT con delega alla ideazione e realizzazione di master e corsi di alta formazione

2004–2006 **Direttore e docente**

Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni del Ministero Comunicazioni

2010–2013 **Docente**

Università di Roma 2 nel master su “Protezione da rischi nucleari biologici e chimici”

1992–1999 Docente e ricercatore

Università di Roma 1, Università di Roma 3, Università estere (Kyoto, Caracas, Buenos Aires)

- a. Ha partecipato a 22 progetti di ricerca nei settori:
 - i. Sistemi Code Division Multiple Access (CDMA)
 - ii. Progetto di circuiti integrati
 - iii. Elaborazione digitale dei segnali
- b. E' stata docente incaricato nei corsi di Elettronica Applicata e Strumentazione e Misure Elettroniche.

2003–2010 Docente di analisi dei rischi e protezione infrastrutture critiche presso:

- a. Università di Malta
- b. Corso Multidisciplinare sul Terrorismo Internazionale e azioni di contrasto della Jus et Pax
- c. Corso annuale internazionale sulla protezione delle infrastrutture critiche della European Academy di Berlino
- d. Scuola Etica e Sicurezza
- e. Marshall Centre di Monaco del G5
- f. Scuola dello Stato Maggiore Difesa
- g. Scuola Superiore Ministero Interno
- h. Link Campus nel master su “Intelligence”

Altre esperienze professionali

1. Dal 2009 al 2013 è stata membro del Consiglio Scientifico della Fondazione FORMIT (Ricerca sulla Migrazione e Integrazione delle Tecnologie)
2. Dal 2007 al 2010 è stata esperta di infrastrutture critiche presso la Commissione Grandi Rischi nominato con Decreto del Presidente della Commissione
3. Dal 2007 al 2012 è stata coordinatore del Gruppo Infrastrutture Critiche dell'Osservatorio sulla Sicurezza Nazionale del CEMISS (Centro Militare di Studi Strategici della Difesa)
4. Nel 2006, su invito del Dipartimento di Stato statunitense, ha effettuato il programma di visita individuale di tre settimane incontrando direttori omologhi di Istituti di ricerca, difesa, sicurezza e governativi federali e statali americani
5. Tra il 2005 e il 2006 ha coordinato il gruppo informale di esperti del settore pubblico e privato che ha realizzato nove linee guida su sicurezza, analisi dei rischi e qualità del servizio delle reti TLC, pubblicate in italiano e in inglese
6. Ha organizzato e presieduto varie (dal 1992 ad oggi) conferenze ed esposizioni internazionali su vari temi inerenti la protezione delle infrastrutture critiche
7. Dal 2000 al 2004 è stata valutatore per progetti su UMTS (5th e 7th frame program) per la DG Information Society della Comunità Europea

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2007 Qualifica militare di consulente NBC

Scuola Interforze per la Difesa NBC del Ministero della Difesa.

2006 Master in Alti Studi Difesa (Politica ed Economia per la Difesa e la Sicurezza)

Centro Alti Studi del Ministero Difesa Italiano.

1999 Post Dottorato in Ingegneria Elettronica

Terza Università di Roma

 1996 **Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettronica**
 Università di Roma "La Sapienza"

 1994–1996 **National School for Ph.D. Students**

 1992 **Esame di Stato: abilitazione alla professione e iscrizione all'albo**

 1992 **Laurea in Ingegneria Elettronica (110/110)**
 la Università di Roma "La Sapienza"

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	C1	C1	C1	C1	C1
spagnolo	C1	C1	C1	C1	C1
francese	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

Libri di elettronica

- 1 L. Franchina e P. Marietti - Sistemi Elettronici a banda frazionale larga - MASSON SpA, Milano, 1993
- 2 L. Franchina e P. Marietti - Sistemi Elettronici a banda frazionale stretta - MASSON SpA, Milano, 1994

Articoli su riviste nazionali e internazionali e atti di convegni su elettronica applicata e strumenti e misure elettroniche

- 1 M. Coli, L. Franchina, F. Landriscina, L. Macera - "Preprocessamento per Riconoscitore Adattativo di Immagini" - ICOGRAPHICS, Milano, 5-8 Mar. 1991
- 2 F. Costa, R. Costa, L. Franchina, P. Marietti - "Spread Spectrum Demodulator for Multiple Access Radio Frequency Transmission (Wireless LAN)" - Asia-Pacific Microwave Conference, Hsinchu Taiwan, Ott. 1993.
- 3 G.F. Ciccarella, A. Cardone, S. Di Biagio, L. Franchina, P. Marietti - "A Statistical Model for Expected Message Delay Evaluation of a Real-Time LAN" - EFOCLAN 94, Heidelberg, 22-24 giugno 1994.
- 4 G. Aru, L. Franchina, F. Gemma, P. Marietti - "A Real-Time Control Data System for Drilling Plants" - XXII International Conference CAD 95 Yalta may 9-12, 1995.
- 5 L. Franchina, L. Macera - "An Adaptive Preprocessing System for Image Recognition Based on Neural Networks" - XXII International Conference CAD 95 Yalta may 9-12, 1995.
- 6 G. Cardinale Ciccotti, L. Franchina, L. Macera, P. Marietti - "Application of Neural Networks to the Transduction of Voice Signal into ASCII Format" - XXII International Conference CAD 95 Yalta may 9-12, 1995.
- 7 G. Cardinale Ciccotti, L. Franchina, L. Macera, P. Marietti - "Application of Neural Networks to

Voice Synthesis" - XXII International Conference CAD 95 Yalta may 9-12, 1995.

8 R. Carotenuto, L. Franchina - "Neural Network Control of Automotive Air-Fuel Ratio" - 3rd International Congress "Energy, Environment and Technological Innovation", Caracas 5-11 Novembre 1995

9 L. Franchina - "Application of a Wireless real-time LAN to industrial Process Control" - 3rd International Congress "Energy, Environment and Technological Innovation", Caracas 5-11 Novembre 1995

10 A. Cardone, R. Carotenuto, L. Franchina, P. Marietti - "A WLAN (based on the TPCF Protocol) for Distributed Process Control" - IASTED 95 Washington 18-21 Ott. 95.

11 L. Franchina - "Metodologia di Progetto di Reti Locali Wireless con Servizio in Tempo Reale" - Tesi di Dottorato 1995

12 L. Franchina - "A Wireless LAN Access Unit: A Low-Cost DSP Design" - IASTED 8th International Conference on Parallel Distributed Computing Systems, 16-19 October 1996 Chicago

13 L. Franchina - "A Wireless CDMA Local Area Network: RF Modellization and Design" - International Workshop on Mobile Communications September 19-21 Thessaloniki 1996

14 R. Carotenuto, L. Franchina, P. Marietti, A. Trifiletti - "Optical Front-end Design: a Comparison Between Lossy Matching and Matched Feedback Architectures" - Conference All-Optical Communication Systems: Architecture, Control and Network Issues II - SPIE Photonics East 96 Symposium 18-22 November 1996 Boston

15 R. Carotenuto, L. Franchina, M. Coli - "Representation of Multidimensional Mapping by Monodimensional Neural Networks" - IASTED International Conference on Applied Informatics, Innsbruck, Feb 19-22 1996.

16 R. Carotenuto, L. Franchina, M. Coli - "A Nonlinear System Predictor from Experimental Data using Neural Networks" - 28th Southeastern Symposium on System and Theory, Baton Rouge March 31 April 2 1996.

17 R. Carotenuto, L. Franchina, M. Coli - "Nonlinear System Process Prediction using Neural Networks" - ICNN International Conference on Neural Networks, Washington, June 3-6 1996.

18 L. Franchina - "A Real-Time Wireless LAN Access Unit Based on a DSP Architecture" - 1996 IEEE Digital Signal Processing Workshop, Loen 1-4 Settembre 1996.

19 R. Carotenuto, L. Franchina, M. Coli - "A Projective Predictor for Non-Linear and Chaotic Systems" - International Conference on Fractals and Chaos in Chemical Engineering, Roma, 2-5 Settembre 1996.

20 R. Carotenuto, L. Franchina, M. Coli - "Multidimensional Mapping Representation by Multiple 1-Dimensional Decomposition for Complex System Modelling" - International Conference on Fractals and Chaos in Chemical Engineering, Roma, 2-5 Settembre 1996.

21 L. Franchina, P.E. Giua, P. Rossi - "Dosimetro Binaurale per Misure di Rumore" - XXIV Convegno di Acustica, Trento 12-14 giugno 1996

22 A. Cardone, R. Carotenuto, L. Franchina - "A Completely Distributed Access Protocol for Real-Time LANs: Statistical Models for Expected Message Delay Evaluation" - International Conference on Telecommunications, Melbourne Australia 2-4 April 1997.

23 A. Cardone, R. Carotenuto, L. Franchina - "Spread Spectrum Decoders for BPSK and Non Coherent FSK Transmissions in Wireless LAN: a Statistical Model for BER Evaluation" - International Conference on Telecommunications, Melbourne Australia 2-4 April 1997.

24 F. Di Felice, R. Carotenuto, L. Franchina, S. Grimani - "Programmable Logic Device Based Design of a Wireless LAN for Process Control" - International Conference on Telecommunications, Melbourne Australia 2-4 April 1997.

25 L. Franchina - "A Completely Distributed Access Protocol for Real-Time LANs: Design and Performance Evaluation" - International Workshop on Mobile Multimedia Communication, Seoul Korea - Sept 29 - Oct 2, 1997

26 M. Balucani, V. Bondarenko, G. Lamedica, L. Franchina, L. Dolgyi, V. Yakovtseva and A. Ferrari - Investigation of Morphology of porous silicon formed on N+ type silicon - International Conference on Porous Semiconductors - Science and Technology - Mallorca, 16-20 March 1998

27 L. Dolgyi, N. Kazuchits, V. Yakovtseva, N. Vorozov, M. Balucani, V. Bondarenko, L. Franchina, G. Lamedica and A. Ferrari - Oxidised Porous Silicon: from Dielectric Isolation to Integrated Optical Waveguides - International Conference on Porous Semiconductors - Science and Technology - Mallorca, 16-20 March 1998

28 M. Battistella, L. Franchina, G. Gechelin - Utilization of the Photovoltaic Energy as Source for

the Public Health Developing Project in the "Cercle de Dire" in the Sahara Area (Internal Delta of Niger), Mali, Africa - International Conference on Village Electrification through Renewable Energy, New Delhi - March 3-5, 1997

29 R. Carotenuto, L. Franchina - "Control de la relación aire-combustible en los vehículos por medio de redes neuronales" - CIT Revista Internacional de Ciencia e Información Tecnológica N. 10 gennaio 1999

30 L. Franchina - "Aplicación de una LAN de radiofrecuencia en tiempo real al control de proceso industrial" - CIT Revista Internacional de Ciencia e Información Tecnológica, gennaio 1999

31 D. Gianfelici, S. Kosmopoulos, L. Franchina, V. Speciale - "Symbol-to-Symbol Performance Evaluation of Highly Populated Asynchronous DS-CDMA in Gaussian and Impulsive Noise Environments: a Fourier-Bessel Series Approach" - IEEE Trans. Communications, vol. 46, N. 7, July 1998

32 R. Carotenuto, L. Franchina - "A Comparison between a PLD Design and a DSP Design of a Wireless LAN Access Unit" - International Conference on Telecommunications, 22-25 June, 1998, Chalkidiki, Greece

33 L. Franchina - "DSP Architecture for Real-time Digital Video Converter" - EUSIPCO 98, 8-11 Sept., 1998, Rodi, Greece

34 L. Proserpi, D. Gianfelici, L. Franchina, S. Kosmopoulos - "A Real Time Performance Evaluation Technique for Future DSP-based SW Wireless Radio" - EUSIPCO 98, 8-11 Sept., 1998, Rodi, Greece

35 R. Albano, L. Franchina, S. Kosmopoulos "Bit Error Performance Evaluation of Differential QPSK in Faded Channels Characterized by Gaussian plus Impulsive Noise and Doppler Effects", IEEE Vehicular Communications 98

36 R. Dinu, D. Ghica, C. Stanciu, V. Sandu, M. Dinescu, N. Nastase, M. Balucani, V. Bondarenko, L. Franchina, G. Lamedica, A. Ferrari - "Multilayer Structures Deposited by Laser Ablation" – European Material Research Society EMRS98, Strasbourg, France, 16-19 giugno 1998

37 M. Balucani, V. Bondarenko, L. Franchina, G. Lamedica, A. Ferrari, G. Dinescu, B. Mitu, C. Stanciu, V. Sandu, M. Dinescu - "TiN Thin Films Deposition by RF Reactive Sputtering: Application to Optoelectronic Devices" – European Material Research Society EMRS98, Strasbourg, France, 16-19 giugno 1998

38 M. Balucani, V. Bondarenko, L. Franchina, G. Lamedica, A. Ferrari, N. Vorozov, V. Yakovtseva, V. Filippov, A. Tomov - "Integrated Waveguides Based on Oxidized Porous Silicon: Formation and Optical Properties" – European Material Research Society EMRS98, Strasbourg, France, 16-19 giugno 1998

39 L. Franchina, S. Kosmopoulos, E. Lancia - "BER Evaluation for Offset QPSK CDMA Systems Operating in Realistic Noise and Multiuser Interference Environment" - IEEE Trans. Communications 1999

40 M. Balucani, V. Bondarenko, L. Franchina, G. Lamedica, V.A. Yakovtseva, A. Ferrari "A Model of Radiative Recombination in n-Type Porous Silicon-Aluminum Schottky Junction" - Applied Physics Letters 2000

41 G. Ciccarella, L. Franchina, P. Marietti "Co-design of a Real-time LAN: Physical Simulation, Mathematical Model and Realization of its Access Unit" - International Journal of Parallel and Distributed Systems and Networks, IASTED 1999.

42 G. Ciccarella, L. Franchina, P. Marietti "Completely Distributed Access Protocols for Real-time LANs: Design and Statistical Models for Expected Message Delay Evaluation" - IEEE Trans. Communications 1999

43 L. Dolgyi, N. Kazuchits, V. Yakovtseva, N. Vorozov, M. Balucani, V. Bondarenko, L. Franchina, G. Lamedica and A. Ferrari - Oxidised Porous Silicon: from Dielectric Isolation to Integrated Optical Waveguides - Science Technology 1999

44 R. Dinu, D. Ghica, C. Stanciu, V. Sandu, M. Dinescu, N. Nastase, M. Balucani, V. Bondarenko, L. Franchina, G. Lamedica, A. Ferrari - "Multilayer Structures Deposited by Laser Ablation" – Special Issue of Sensors and Actuators 1999

45 D. Gianfelici, S. Kosmopoulos, L. Franchina - "Fast Converging Performance Characterization of DS-CDMA Systems in Overloaded Realistic Mobile and Personal Communication Channels: A Fourier-Bessel Analysis Approach" - IEEE Journal on Selected Areas/ Networking and Performance Issues of Personal Mobile Communications

46 L. Franchina - Design and Realization of a Wireless Real-time LAN Transceiver - 1999 Information Theory Workshop - Recent Results, Kruger, June 20-25 1999

- 47 L. Franchina - "Design and Realization of a Wireless Real-Time LAN Transceiver" - Versione estesa, PIMRC99 International Symposium on Personal Indoor and Mobile Radio Communications, 12-15 Sept 1999, Osaka, Japan
- 48 L. Franchina, P. Marietti - "A Flexible Hardware Implementation for Bidimensional FIR Filters Using FIFOs and FPGA Logic" - PIMRC99 International Symposium on Personal Indoor and Mobile Radio Communications, 12-15 Sept 1999, Osaka, Japan
- 49 L. Franchina, P. Marietti - ASIC Access Unit for Real Time Application Wireless LAN with Completely Distributed Access Protocols - 1999 International Workshop on Mobile Communications, June 24-26 1999
- 50 L. Franchina, P. Marietti - A Comparison between two Different DSP Designs of a REal-time Wireless LAN Access Unit - 1999 IMACS IEEE International Multiconference, Athens, July 4-8 1999
- 51 L. Franchina - "A Wireless CDMA Local Area Network: RF Modellization and Design" - tutorial - International Journal of Communication Systems Special Issue on Wireless Local Loops 1999
- 52 S. Kosmopoulos, L. Franchina, E. Lancia - "Fourier-Bessel Error Rate Prediction for Non-Coherent M-ary Signaling in a DS-CDMA ConFIGuration Subjected to Impulse, Gaussian and Multi-user Interference" - IEEE Trans. Communications 1999
- 53 L. Franchina, D. Gianfelici, S. Kosmopoulos - "Asynchronous CDMA Optimum Receiver Performance Evaluation in Impulsive and Gaussian Noise Environment for BPSK Systems" - IEEE Trans. Communications 1999
- 54 L. Franchina, D. Gianfelici, S. Kosmopoulos - "CDMA Performance Evaluation in Impulsive and Gaussian Noise Environment and in presence of fading for QPSK Systems" - IEEE Trans. Communications 1999
- 55 L. Franchina, S. Kosmopoulos, E. Lancia - "CDMA ASK Indoor LNA Performance Evaluation in Impulse Noise Environment" - IEEE Trans. Communications 2000
- 56 L. Franchina, S. Kosmopoulos, E. Lancia - "BER Evaluationfor Offset QPSK CDMA Systems Operating in Realistic Noise and Multiuser Interference Environment" - IEEE Trans. Communications 2000
- 57 L. Franchina, S. Kosmopoulos, E. Lancia - "BER Evaluationfor p/4QPSK CDMA Systems Operating in Realistic Noise and Multiuser Interference Environment" - IEEE Trans. Communications 2000

Articoli su riviste nazionali e internazionali su protezione Infrastrutture Critiche, Cyber security e crisis management

- 58 Luisa Franchina
Tecnologie biometriche: presente e futuro di un mondo in evoluzione, ICT Security, gennaio 2005
- 59 Luisa Franchina, Marco Carbonelli, Laura Gratta
L'OCSI e la certificazione della sicurezza ICT
La Comunicazione, pubblicazione dell'Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell'Informazione, numero unico 2005 – 2006
- 60 Giovanni Elia, Sandro Mari, Renato Baldelli, con il contributo di Luisa Franchina
Fattori critici per lo sviluppo certificazioni di sicurezza secondo i common criteria
La Comunicazione, pubblicazione dell'Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell'Informazione, numero unico 2005 – 2006
- 61 Luisa Franchina
Sicurezza delle reti: lo stato dell'arte in Itali, intervista a Luisa Franchina
ICT Security, febbraio 2006
- 62 Luisa Franchina
Sicurezza delle reti e dell'informazione
ICT Security, maggio 2006
- 63 G. Gaudino, M. Di Michele, G. Coluzzi, G. Cotta, D. Ciavatta, con il contributo di Luisa Franchina

La valutazione della qualità del servizio su un servizio IP-TV

De Qualitate, giugno 2006

64 Luisa Franchina, Marco Carbonelli, Laura Gratta

Market penetration of Common Criteria certification: the Italian perspective

ENISA Quarterly, n°5, June 2006

65 Giovanni Elia, Sandro Mari, Renato Baldelli, con il contributo di Luisa Franchina

Fattori critici per lo sviluppo certificazioni di sicurezza secondo i common criteria

ISACA giugno 2006

66 Intervista a Luisa Franchina

"Futuro semplice" una nuova iniziativa di ISCOM

ISACA giugno 2006

67 Renato Baldelli, Maria Alessia Balduini, Giovanni Elia, Sandro Mari, con il contributo di Luisa Franchina

I costi della non sicurezza

ICT Security, luglio 2006

68 Luisa Franchina

Il contributo dell'Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell'Informazione alla sicurezza nazionale

Osservatorio sulla Sicurezza Nazionale, settembre 2006

69 Luisa Franchina

Protezione delle infrastrutture critiche

Safety and Security, gen-feb 2007

70 Luisa Franchina, Laura Gratta, Marco Carbonelli

Security certification for critical information infrastructures: The Italian certification body approach

JBCEP, Journal of Business Continuity and Emergency Planning, vol. 1, n. 3, May 2007

71 Luisa Franchina

Il programma di protezione delle Infrastrutture Critiche dell'Homeland Security Dpt. Statunitense

Safety and Security, set-ott 2007

72 Luisa Franchina

Come si proteggono le infrastrutture strategiche

Gnosis n.3 Servizio per le informazioni e la sicurezza democratica, periodico trimestrale, settembre 2007

73 Luisa Franchina, Marco Carbonelli, Laura Gratta, Daniele Perucchini

La sicurezza di prodotti e sistemi ICT: c'è un ruolo per la certificazione?

ICT Security, Ottobre 2007

74 Luisa Franchina

Un approfondimento sugli aspetti di information security e sull'outsourcing di tali servizi

Safety&Security nov-dic 2007

75 Luisa Franchina, Marco Carbonelli, Laura Gratta, Daniele Perucchini

Infrastrutture critiche: approccio europeo e USA a confronto

ICT Security, Marzo 2008

76 Luisa Franchina, Marco Carbonelli

Dibattito per un approccio integrato riferito alla protezione delle Infrastrutture critiche

Intervista su Safety and Security, Marzo 2008

77 Luisa Franchina, Marco Carbonelli, Laura Gratta, Daniele Perucchini

Un approccio in funzione del tempo per l'analisi delle dipendenze

ICT Security, Aprile 2008

78 Luisa Franchina, Marco Carbonelli, Laura Gratta, Daniele Perucchini

- La protezione delle Infrastrutture Critiche: la proposta di Direttiva Europea
ICT Security, Maggio 2008
- 79 Luisa Franchina, Marco Carbonelli, Laura Gratta, Claudio Petricca, Daniele Perucchini
Dall'analisi alla protezione delle Infrastrutture Critiche: un approccio per la governance
Safety and Security, giugno 2008
- 80 Luisa Franchina, Marco Carbonelli, Laura Gratta
Il Profilo di Protezione: uno strumento per utilizzare la certificazione di sicurezza ICT nella PA
ICT Security, luglio - agosto 2008
- 81 Luisa Franchina, Infrastrutture Critiche sotto protezione
Gnosis n. 3/2008
- 82 Luisa Franchina, Marco Carbonelli, Laura Gratta, Daniele Perucchini
La protezione delle Infrastrutture Critiche: il ruolo della certificazione di sicurezza
La Comunicazione, pubblicazione dell'Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie
dell'Informazione, numero unico 2008 – 2009
- 83 Luisa Franchina, Marco Carbonelli, Laura Gratta, Daniele Perucchini
Dall'analisi alla protezione delle Infrastrutture Critiche
La Comunicazione, pubblicazione dell'Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie
dell'Informazione, numero unico 2008 - 2009
- 84 Luisa Franchina, Marco Carbonelli, Laura Gratta, Claudio Petricca, Daniele Perucchini
Un modello innovativo per l'analisi dell'effetto Domino
Safety&Security gen-feb 2009
- 85 Luisa Franchina, Francesca Paneforte, Francesca Roberti
Aspetti generali e normativa europea per la protezione delle infrastrutture critiche
Air Port Rail, edis, marzo 2009
- 86 Tom Kington, intervista a Luisa Franchina
Italy weighs cyber-defense command
Defense news, maggio 2010
- 87 Marco Carbonelli, Luisa Franchina, Laura Gratta, Fabio Guasconi, Daniele Perucchini
Defending quality of life through Critical Infrastructure Protection
UNICRI Freedom from Fear magazine, July 2010
87. Luisa Franchina, Marco Carbonelli, Maria Crisci, Laura Gratta, Daniele Perucchini An impact-
based approach for the analysis of cascading effects in Critical infrastructures
Int. J. Critical Infrastructures, Vol. 7, No. 1, 2011, pp. 73-90
88. Marco Carbonelli, Luisa Franchina, Laura Gratta La sicurezza del cyberspace: le iniziative
NATO, OCSE, USA Information Security n. 2, Edisef, gen-feb 2011
89. Marco Carbonelli, Luisa Franchina, Laura Gratta, Le infrastrutture critiche del settore ICT e la
Cyber Security: lo stato dell'arte in Europa, Information Security n. 2, Edisef, gen-feb 2011
90. Marco Carbonelli, Luisa Franchina, Laura Gratta, L'Italia e la sicurezza del cyberspace
Information Security, Edisef, marzo 2011
91. Luisa Franchina, Alessia Amodio, Francesco Unali, La protezione delle Infrastrutture Critiche
tra minacce vecchie e nuove. Il decreto 61/2011,
Information Security, gen-feb 2011
92. Luisa Franchina, La sicurezza a fronte delle calamità naturali
Gnosis, n.4, 2011
93. Alessia Amodio, Luisa Franchina, Dal cyber-crime alla cyber-war: tra comodità e minaccia,
Information Security (in corso di pubblicazione)
94. Alessia Amodio, Luisa Franchina, Quando la protesta viaggia sul web,
Information Security n. 10, Edisef, Aprile 2012

95. Luisa Franchina, Alessia Amodio, Le Infrastrutture Critiche e la minaccia CBRN
www.osdife.it 2012
96. Luisa Franchina, Alessia Amodio, L'identità digitale e le Infrastrutture Critiche
Information Security n. 11, Edisef, maggio 2012
97. Luisa Franchina, Infrastrutture Critiche e sicurezza adattativa
Gnosis, n.2, 2012
98. Luisa Franchina, Infrastrutture Critiche al sicuro - quale architettura? Parte prima
Security ed. EPC, n.11, novembre 2013
99. Luisa Franchina, Infrastrutture Critiche al sicuro - quale architettura? Parte seconda
Security ed. EPC, n.12, dicembre 2013
100. Luisa Franchina. Le infrastrutture critiche e la protezione cibernetica nazionale - Gnosis n. 4
2013
101. Luisa Franchina. L'insegnamento snowden per l'Europa - Airpress gennaio 2014
102. Luisa Franchina, Federico Ruzzi, Le mosse italiane verso un CERT nazionale, Airpress aprile
2014
103. Luisa Franchina, Alessio Di Meo, Capriole virtuali, Formiche n. 91 aprile 2014
104. Lorenzo Fiori, Luisa Franchina Quali paradigmi e sicurezza per le smart city?, Security ed. EPC,
n.9, settembre 2014
105. Luisa Franchina, Alessandro Pastore, La volatilità come causa di instabilità, Security ed. EPC,
n.11, novembre 2014
106. Luisa Franchina, Bruno De Rosa Il modello "Snowflake": definizione di un framework teorico per
l'identificazione e la comprensione delle interdipendenze tra Infrastrutture Critiche, Parte prima,
Security ed. EPC, n.1, gennaio 2015
107. Luisa Franchina, Bruno De Rosa Il modello "Snowflake": definizione di un framework teorico per
l'identificazione e la comprensione delle interdipendenze tra Infrastrutture Critiche, Parte seconda,
Security ed. EPC, n.2, febbraio 2015
108. Luisa Franchina, Bruno De Rosa Il modello "Snowflake": definizione di un framework teorico per
l'identificazione e la comprensione delle interdipendenze tra Infrastrutture Critiche, Parte terza,
Security ed. EPC, n.3, marzo 2015
109. Luisa Franchina, La minaccia cibernetica e il rischio reputazionale, Gnosis, n.4, 2014
110. Luisa Franchina, Michele Kidane Mariam, Federico Ruzzi Key Impact Indicator e Ker Risk
Indicator per la cyber risk evaluation ICT Security Maggio 2015, Tecna Editrice
111. Luisa Franchina, Alessia Valentini Vitrociset - Lo spazio cibernetico tra esigenze di sicurezza
nazionale e tutela delle libertà individuali, Informazioni Della Difesa / Periodico / Il Periodico - 2014 /
Supplemento N° 6/2013, Lo spazio cibernetico tra esigenze di sicurezza nazionale e tutela delle
libertà individuali
112. Aldo Mariani, Luisa Franchina, Infrastrutture critiche interdipendenze e analisi effetto domino
parte 1, ICT security n. 130 2015, settembre 2015
113. Aldo Mariani, Luisa Franchina, Infrastrutture critiche interdipendenze e analisi effetto domino
parte 2, ICT security n. 131 2015, ottobre 2015
114. Luisa Franchina Marco Spada Dopo expo di nuovo alla prova, formiche n. 110 gennaio 2016
115. Luisa Franchina, coordinatore Rubrica infrastrutture critiche - ICT Security n. 133 gennaio 2016
presentazione
116. Ludovica Coletta Luisa Franchina La minaccia terroristica alla sicurezza e alle infrastrutture
critiche nazionali ICT Security n. 133 gennaio 2016
117. Claudia Ciorciolini, Luisa Franchina Perché e come misurare la vulnerabilità del fattore umano: il
social engineering penetration test, <http://www.forumpa.it/sicurezza-digitale>
118. Luisa Franchina, Michele Kidane Mariam, Federico Ruzzi Il framework nazionale proposto dal
report CIS 2015 e le infrastrutture critiche, ICT security n. 134 marzo 2016
119. Luisa Franchina, Alessandro Pastore, Marco Spada Le polizze assicurative cyber: un tassello
del complesso mosaico di risk management, ICT Security n. 135 aprile 2016
120. Luisa Franchina Raffaella D'Alessandro, AIIC vara un nuovo programma di iniziative a sostegno
dell'applicazione del cyber security framework nazionale alle infrastrutture critiche, ICT Security n. 136

maggio 2016

121. Luisa Franchina cosa cambia per le infrastrutture critiche con la direttiva NIS, formiche 116 - 07 2016
122. Luisa Franchina, Ludovica Coletta La minaccia terroristica alla sicurezza e alle infrastrutture critiche nazionali. Un modello di analisi dei rischi. Gnosis n.3 sett. 2016
123. Luisa Franchina Infrastrutture critiche, verso un adattamento del Framework, Cyber affairs 14.4.16
124. Luisa Franchina Cyber Security, Franchina: Gender gap nasce nelle università, Cyber affairs 5.9.16
125. Isabella Corradini e Luisa Franchina, Necessario un approccio multidisciplinare alla cybersecurity: ecco come - Agenda Digitale, 26.1.2017
126. Luisa Franchina, Che cosa abbiamo imparato sui rischi cybersecurity dopo Wikileaks e i dati del Governo, Agenda Digitale 10.3.2017
127. Luisa Franchina, Cyber, Franchina (AiiC): sviluppare industria nazionale, Cyber Affairs 28.02.2017
128. Luisa Franchina, Pubblico e Privato nella strategia nazionale cyber, airpress dicembre 2017 n. 84
129. Luisa Franchina, Tra banchi e protezionismo, airpress aprile 2018 n. 88
130. Luisa Franchina, Così la Direttiva Nis plasmerà la sicurezza delle Infrastrutture Critiche italiane, marzo 2018, <http://formiche.net/2018/03/direttiva-nis-infrastrutture-critiche/>
131. Luisa Franchina, Andrea Lucariello un-cyberspazio-sicuro-per-una-europa-forte-ecco-la-nuova-strategia-ue, Agenda Digitale ottobre 2017 <https://www.agendadigitale.eu/sicurezza/un-cyberspazio-sicuro-per-una-europa-forte-ecco-la-nuova-strategia-ue/>
132. Luisa Franchina, Andrea Lucariello, cybersecurity-attuare-il-piano-dazione-del-governo-ecco-i-punti-in-sospeso Agenda Digitale novembre 2017, <https://www.agendadigitale.eu/sicurezza/cybersecurity-attuare-il-piano-dazione-del-governo-ecco-i-punti-in-sospeso/>
133. Luisa Franchina, Giulia Lodi, Laura Teodonno, ITALY'S CRITICAL INFRASTRUCTURE PROTECTION STATE-OF-THE ART, DATA AND THE REFORM DEBATE. AN OVERVIEW Critical Infrastructure Protection Review Issue: Spring2018
134. Luisa Franchina, NIS DIRECTIVE AND ITALIAN PERSPECTIVE Critical Infrastructure Protection Review Issue: Spring2018

Atti di convegni su protezione Infrastrutture Critiche, Cyber security e crisis management

135. Luisa Franchina, Franco Guida, Daniele Perucchini
The italian innovative approach to ICT security certification (ISO 15408)
ISSE 2005, Securing Electronic Business Process, vieweg 2005
136. Luisa Franchina
La televisione digitale terrestre tecnologia-pluralismo, sviluppo territoriale, opportunità per il mezzogiorno
C3 Magazine, luglio 2005, atti del convegno Premio internazionale la Calabria nel mondo
137. Luisa Franchina
The Italian Certification Body for Commercial IT Systems/Products
ICCC 2005 Tokyo, Secure IT infrastructure by the common criteria evaluation, settembre 2005
138. Luisa Franchina, Marco Carbonelli, Laura Gratta, Claudio Petricca, Daniele Perucchini
An effective approach for cascading effects prevision in Critical Infrastructures
Critical Information Infrastructures Security, ottobre 2008, atti del convegno internazionale CRITIS 2008
139. Luisa Franchina, Marco Carbonelli, Laura Gratta, Daniele Perucchini
Protezione delle infrastrutture critiche: il percorso europeo
ASI, Atti del convegno Space Security Workshop, 12 ottobre 2009, Centro Telespazio, Fucino

140. Luisa Franchina

Critical Infrastructure Protection latest requirements for energy, transport, ICT, public security
European Academy for taxes economics and law, European seminar marzo 2010

141. Luisa Franchina, Marco Carbonelli, Laura Gratta, Maria Crisci

Infrastrutture Critiche: lo stato dell'arte - Direttiva Europea e situazione nazionale, Roma, 5 maggio 2010, Convegno fondazione ICISA

142. Luisa Franchina, Marco Carbonelli, Laura Gratta

Protezione delle infrastrutture critiche a livello nazionale e iniziative europee in materia di information warfare, Roma, 7 ottobre 2010 Conferenza "Information warfare", a cura di Umberto Gori, Franco Angeli Editore

143. Luisa Franchina

Il decreto legislativo sulla identificazione e designazione di infrastrutture critiche europee (61/2011),
Workshop sulla Homeland Security, Casina Vanvitelliana di Bacoli 2010

144. Alessandro Picchio, Luisa Franchina

Infrastrutture Critiche: azioni europee e italiane, Roma, 9 e 10 marzo 2011 Simposio su Infrastrutture Critiche dell'Osservatorio sulla Sicurezza Nazionale del Centro Alti Studi Difesa

145. Fabio Bisogni, Simona Cavallini, Luisa Franchina, Giovanni Saja

How to consider telecoms as critical infrastructures: European perspectives and a proposed classification method, Sixth Annual IFIP Working Group 11.10 International Conference on Critical Infrastructure Protection, National Defense University, Fort McNair, Washington, DC, USA, March 19 - 21, 2012

146. Alessia Amodio, Martina Dominici, Luisa Franchina

Infrastrutture critiche e social media nella primavera araba. Convegno Università di Terni 2012

http://www.editions-harmattan.fr/harmattan/pop_italia.asp

147. Luisa Franchina

How to protect our critical infrastructures; Critical Challenges to Peace and Security, International Workshop on global security, Rome 2012

http://www.editions-harmattan.fr/harmattan/pop_italia.asp

148. Luisa Franchina, Alessia Amodio, L'identità digitale e le infrastrutture critiche – intervento 2°ID Security – Mostra convegno sulla sicurezza dell'identità digitale, Information Security

149. Luisa Franchina, La direttiva recante indirizzi per la protezione cibernetica e la sicurezza informatica nazionale, Roma, giugno 2013 Conferenza "Information warfare", a cura di Umberto Gori, Franco Angeli Editore

150. Roberto Baldoni, Luisa Franchina, Luca Montanari Verso una struttura nazionale di condivisione ed analisi delle informazioni, Roma, giugno 2013 Conferenza "Information warfare", a cura di Umberto Gori, Franco Angeli Editore

151. Luisa Franchina, Raffaella D'Alessandro, Raoul Chiesa L'evoluzione e gli impatti del cybercrime sulle infrastrutture critiche XXIX CONVEGNO AIEA–Milano 7 e 8 Ottobre 2015

152. Luisa Franchina, La gestione dei rischi nelle infrastrutture critiche, Workshop Professionisti della security, Novembre 2015

153. Luisa Franchina, Marco Spada Categorizzazione dell'impatto economico della minaccia cibernetica Stati Generali dell'intelligence economica, Convegno Università di Tor Vergata, marzo 2016

154. Mauro Alberto Brignoli e Luisa Franchina Progetto di Piattaforma di Intelligence con strumenti OSINT e tecnologie Open Source - ITASEC 17.1.2017

155. Luisa Franchina, Francesca Greco, Andrea Lucariello, Angelo Socal, Laura Teodonna - Improving Collection Process for Social Media Intelligence: A Case Study - JADT 2018: 14th International Conference on the Statistical Analysis of Textual Data

156. Luisa Franchina Sicurezza convergente e GDPR: quali effetti sulle organizzazioni pubbliche e private?, ESSECOM Lugli 2018

Libri e capitoli di libri su protezione Infrastrutture Critiche, Cyber security e crisis management

157. Linea Guida su Qualità del servizio nelle reti TLC, ISCOM, AA.VV. 2005
158. Linea Guida su sicurezza delle reti e dell'Informazione, dalla analisi alla gestione del rischio, ISCOM, AA.VV. 2005
159. Linea Guida sulla sicurezza delle reti: le infrastrutture critiche informatizzate, ISCOM, AA.VV. 2005
160. Guide line on Quality of Service in TLC, ISCOM, AA.VV. 2005
161. Guide line on risk analysis, ISCOM, AA.VV. 2005
162. Guide line on critical infrastructure protection, ISCOM, AA.VV. 2005
163. Linea Guida su Qualità del servizio nelle reti UMTS, ISCOM, AA.VV. 2006
164. Linea Guida su Qualità del servizio nelle reti banda larga, ISCOM, AA.VV. 2006
165. Linea Guida su certificazione della sicurezza ICT, ISCOM, AA.VV. 2006
166. Linea Guida su approfondimenti dell'analisi dei rischi, ISCOM, AA.VV. 2006
167. Linea Guida su gestione delle emergenze locali, ISCOM, AA.VV. 2006
168. Linea Guida su outsourcing e sicurezza, ISCOM, AA.VV. 2006
169. Luisa Franchina Inside Attack: Tecniche di intervento e strategie di prevenzione, AA.VV. Nuovo Studio Tecna, ottobre 2005, Prefazione
170. Luisa Franchina, Sebastiano Trigila Tecnologie e applicazioni per la società dell'informazione, AA.VV., D'Ascenzo e Bellini Eurokleis press, 2006, La televisione digitale
171. Luisa Franchina Abusi sui minori: manuale investigativo, Edizione italiana AA.VV. Nuovo Studio Tecna, febbraio 2006, Prefazione
172. Luisa Franchina, Marco Carbonelli, Laura Gratta, Claudio Petricca, Daniele Perucchini An effective approach for cascading effects prevision in Critical Infrastructures Critical Information Infrastructures Security, Springer, pp. 386-393, 2008
173. Luisa Franchina, Laura Gratta, Marco Carbonelli, Daniele Perucchini La protezione delle infrastrutture critiche: aspetti generali e stato dell'arte della normativa I sistemi di homeland security: scenari tecnologie e applicazioni, Cuzzolin, pp. 67-73, luglio 2009
174. Luisa Franchina, Critical Infrastructure Protection: Public emergency plans and command and control chains, the Italian example Non linear approaches to crisis and conflict, Ionut Purica editor, expert editor, Romania, 2011
175. Luisa Franchina Protection of national critical infrastructure in Europe, European seminar of the European Academy for taxes economics and law, 2011
176. Luisa Franchina, Critical Infrastructure Protection Cyber world, Hoepli editore, AA.VV. a cura dell'Osservatorio per la Sicurezza Nazionale, 2012
177. Luisa Franchina, Alessio Di Meo, L'effetto domino della reputazione, La reputazione, Franco Angeli editore, AA.VV. a cura di Isabella Corradini e Barbara Ferraris di Celle, 2014
178. Leonardo Aniello, Stefano Armenia, Roberto Baldoni, Fabrizio D'Amore, Annachiara di Paolo, Luisa Franchina, Luca Montanari, Ida Claudia Panetta, Leonardo Querzoni, Giovanni Rellini Lerz, Nino Verde, Italian Cyber Security Report, 2014
179. Roberto Baldoni, Luca Montanari, Luisa Franchina, et alteri Italian Cyber Security Report CIS, un framework nazionale per la cyber security, 2015
180. Isabella Corradini, Luisa Franchina, Ingegneria sociale: aspetti umani e tecnologici Edizioni Themis 2016
181. Roberto Baldoni, Luca Montanari, Luisa Franchina, et alteri Italian Cyber Security Report CIS, controlli essenziali di cyber security, 2016
182. Luisa Franchina, Andrea Lucariello, Governare il rischio cyber. Una guida per amministratori e sindaci, Themis editore per NED, 2018.
183. Roberto Baldoni, Paolo Prinetto et alteri Libro Bianco sulla Cyber Security in Italia - 2018 ed. CINI
184. Sandro Bologna et alteri, Big Data Analytics for Critical Infrastructure Resilience - 2018 ed. AIIC

185. Fabrizio Loppini et alteri, Cyber Insurance - 2018 ed. AIIIC

Autorizzo la pubblicazione e il trattamento dei dati personali nel rispetto delle norme vigenti in materia di privacy
Roma 23.09.2020

