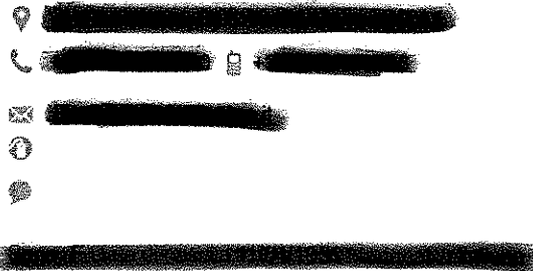


## INFORMAZIONI PERSONALI

## Paola Girdinio


 ESPERIENZA  
PROFESSIONALE IN AMBITO  
UNIVERSITARIO

- |           |   |
|-----------|---|
| 2018      | Presidente del Centro Interdipartimentale di ricerca sulla Cybersecurity delle Infrastrutture Elettriche.                                 |
| 2017-2019 | Responsabile del Polo Elettrico del Diten   |
| 2012-2016 | Membro del Consiglio di Amministrazione dell'Università di Genova.  |
| 2008-2012 | Presidente della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Genova.   |
| 2007-2008 | Direttore Del Dipartimento di Ingegneria Elettrica dell'Università di Genova  |
| 2006-2008 | Membro del consiglio direttivo del Centro di Formazione Permanente (PERFORM) dell'Università di Genova.                                   |
| 2001-2007 | Presidente del Corso di Studi di ingegneria Elettrica   |
| 2000      | Professore Ordinario di Elettrotecnica presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Genova ove è attualmente integrata. |
| 1987-2000 | Professore Associato di Elettrotecnica presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Genova.                             |
| 1983-1987 | Ricercatore di Elettrotecnica presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Genova.                                      |

 ATTIVITA' DI COORDINAMENTO  
E IN ENTI NORMATORI

- |      |  |
|------|--|
| 2001 | Membro dei comitati normatori CEI 106A e 107B relativi alle "problematiche di valutazione e misura dei campi elettromagnetici con riferimento all'esposizione umana" e del comitato CEI 307 "Aspetti ambientali degli impianti elettrici". |
| 2000 | Membro del Comitato GENELC /TC 9X "EMC Standardization for Urban Trasport"   |
| 1996 | Membro dell' "Editorial Board" per la serie di Simposi Internazionali "IGTE Symposium".  |
| 1990 | Membro dell'"Editorial Board" incaricato della selezione delle pubblicazioni per le serie di Conferenze Internazionali COMPUMAG.   |
| 1984 | Membro del Comitato organizzatore "8th ICDL – International Conference on Conduction and Breakdown in Dielectric Liquids".   |
| 1983 | Membro del Comitato organizzatore del quarto COMPUMAG – International Conference on the Computation of Electromagnetic Fields  |

## ALTRE ATTIVITÀ

- |      |  |
|------|--|
| 2022 | Membro del Consiglio di Amministrazione di Ansaldo Energia   |
| 2022 | Membro del Comitato Tecnico del Fondo Infrastrutture per la Crescita – ESG, Azimut Libera Impresa SGR S.p.A. |
| 2021 | Membro del comitato scientifico di AISPI   |
| 2021 | Membro del comitato scientifico della Fondazione PICO  |
| 2020 | Presidente del Comitato Controlli e Rischi della Banca Popolare di Bari                                      |
| 2020 | Membro del Consiglio di Amministrazione della Banca Popolare di Bari   |

- 2020-2020 Membro del Consiglio di Amministrazione della Fondazione CARIGE
- 2020 Membro del Consiglio di Amministrazione della Fondazione AMGA
- 2019 Presidente di Centro di Competenza sulla Sicurezza e Ottimizzazione delle Infrastrutture Strategiche 4.0 (START 4.0).
- 2018 Selezionata nella Short List del 2018 BCI European Awards
- 2018 Membro del Consiglio Scientifico del Comitato Sicurezza EURISPES
- 2016-2017 Membro Comitato Nomine di CARIGE
- 2016-2017 Membro del Consiglio di Amministrazione di CARIGE
- 2015 Presidente dell'Osservatorio Nazionale sulla Cybersecurity, Resilienza e Business Continuity dei Sistemi Elettrici.
- 2014-2016 Consigliere di Amministrazione di ANSALDO ENERGIA.
- 2014 Consigliere di Amministrazione della Fondazione COSTA Crociere
- 2014-2020 Membro del Comitato Nomine e Remunerazioni di ENEL
- 2014-2020 Membro del Comitato Controllo e Rischi di ENEL
- 2014-2020 Membro del Consiglio di Amministrazione di ENEL
- 2012-2013 Membro del Consiglio Scientifico di ItaliaCamp.
- 2011-2018 Membro del Consiglio di Amministrazione di D'Appolonia del gruppo RINA
- 2011-2016 Membro del Consiglio Reggente di Banca Italia Genova
- 2011-2014 Membro del Consiglio di Amministrazione di Ansaldo STS del gruppo FINMECCANICA.
- 2011-2018 Presidente del Comitato Scientifico dell'Associazione Genova Smart City
- 2010-2014 Membro del Consiglio di Amministrazione del Distretto delle Tecnologie Marine
- 2010-2011 Membro del Consiglio di Amministrazione di RINA Ceck S.r.L.
- 2009 Presidente della Commissione esaminatrice del concorso pubblico per il conferimento di tre posti di dirigente ingegnere presso il Ministero dello Sviluppo Economico.
- 2008 Membro della Commissione valutatori Agenzia 2015, settore efficienza energetica.
- 2008-2009 Membro della Commissione Istruttoria per l'autorizzazione Integrata Ambientale IPPC (Integrated Pollution Prevention and Control) presso il Ministero dell'Ambiente e delle Tutela del territorio e del Mare.
- 2007 Inserita nell'album degli esperti di innovazione istituito dal Ministero dello Sviluppo Economico.
- 2007 Membro del Comitato scientifico della rivista "Oxygen".
- 2205-2008 Membro del Consiglio Tecnico-Scientifico del Distretto SIIT (Sistemi Intelligenti Integrati) in rappresentanza della Regione Liguria.
- 2005-2007 Per la seconda volta Membro della commissione Valutazione di Impatto Ambientale del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.
- 2004-2005 Membro del Comitato di Controllo finalizzato alla verifica di ottemperanza delle prescrizioni del DEC/VIA/0680 concernente il giudizio di compatibilità ambientale del progetto di conversione a carbone della centrale termoelettrica sita in Civitavecchia, località Torvaldalica Nord.
- 2002-2005 Membro della commissione Valutazione di Impatto Ambientale del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.
- 2000 Incarico dal parte del Sindaco del Comune di Genova di effettuare sia una campagna di informazione presso ogni circoscrizione che il monitoraggio di tutte le stazione radio base collocate nel Comune di Genova.

EM

## RICONOSCIMENTI

2020 Insignita della Medaglia d'oro Colombiana dal Comune di Genova

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

 1975-1980 Laurea In Scienze Fisiche  
 Università degli Studi di Genova

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1/C2	C1/C2	C1/C2	C1/C2	C1/C2

Competenze comunicative • possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza lavorativa

Competenze organizzative e gestionali • leadership, già preside della Facoltà di Ingegneria e attualmente alla guida del Centro di Competenza Start 4.0 che vede coinvolte 33 imprese e 4 Enti pubblici

Competenze professionali

- efficientamento energetico
- progettazione smart grids
- cybersecurity sistemi energetici
- innovazione tecnologica
- sicurezza infrastrutture critiche digitali
- tecnologie abilitanti industria 4.0

Patente di guida B

ALLEGATI

---

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

