

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PROF. PHD. ING. <b>ATTAIANESE CIRO</b>
Indirizzo	Via Claudio, 1 -80125 Napoli
Telefono	081 7685799 (ufficio)
E-mail	<i>e-mail:</i> <a href="mailto:ciro.attaianesi@unina.it">ciro.attaianesi@unina.it</a>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	5 marzo 1959

### ESPERIENZA LAVORATIVA

dal dicembre 2018	<b>Professore Ordinario</b> di Convertitori, Macchine e Azionamenti Elettrici presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II – Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione – DIETI.
novembre 1999 – dicembre 2018	<b>Professore Ordinario</b> di Convertitori, Macchine e Azionamenti Elettrici presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Cassino e del Lazio Meridionale.
da marzo 2020	<b>Incarico di attività investigativa</b> , conferito dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – DIGIFEMA, sullo svio del treno 9595/9597 di Trenitalia del 06/02/2020 sulla linea Milano-Bologna AV.
dal maggio 2019	<b>Direttore del Consorzio Interuniversitario Nazionale EL.MO. – Elettrificazione della Mobilità.</b>
da aprile 2018	<b>Consulente tecnico-scientifico</b> di Cartiere di Guarcino S.p.A. nel P.P. n.1537/17 della Procura della Repubblica presso il Tribunale di Frosinone.
da aprile 2017	<b>Consulente tecnico-scientifico</b> di ACEA ELABORI S.p.A. e ACEA ATO 2 S.p.A. nel Procedimento Giudiziario n. 29202/16 r.g.n.r. della Procura della Repubblica presso il Tribunale di Roma.
da dicembre 2014	<b>Consulente scientifico</b> di Ericsson Telecomunicazioni S.p.A. nell'arbitrato contro HBG S.r.l.
luglio 2017 – novembre 2020	<b>Presidente dell'Associazione CMAEL</b> - Associazione Nazionale dei docenti e dei ricercatori del settore scientifico-disciplinare "Convertitori, Macchine e Azionamenti Elettrici" ING-IND/32,
luglio 2017 – luglio 2018	<b>Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico</b> , su incarico di PUGLIA SVILUPPO S.p.A., della rilevanza, del potenziale innovativo e della qualità del programma di investimenti presentato da GETRAG S.p.A. - importo € 99.873.285,54.
maggio 2013 – ottobre 2015	<b>Presidente del CRUL</b> - Comitato Regionale di coordinamento delle Università del Lazio.
novembre 2009 – ottobre 2015	<b>Rettore</b> dell'Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale.
novembre 2005 - ottobre 2009	<b>Pro-Rettore</b> delegato alla Programmazione, Sviluppo e Risorse Umane presso l'Università di Cassino e del Lazio Meridionale.
novembre 2001 - ottobre 2005	<b>Pro-Rettore</b> delegato alle Politiche di Bilancio e Sviluppo delle Risorse Umane presso l'Università di Cassino e del Lazio Meridionale.
gennaio 2000 - ottobre 2001	<b>Pro-Rettore</b> delegato in materia di Programmazione e Sviluppo presso l'Università di Cassino e del Lazio Meridionale.

gennaio 2016 - febbraio 2016	<b>Componente</b> della Commissione di valutazione della selezione pubblica per l'affidamento dell'incarico di direttore generale dell'Università degli Studi di Salerno
luglio 2016 - novembre 2016	<b>Componente</b> della procedura selettiva pubblica, per titoli ed esami, bandita da LAZIODISU per il conferimento di n.1 posto a tempo pieno e indeterminato di Responsabile Esperto Servizi Amministrativi - categoria D3 e n.1 posto di Responsabile Esperto Servizi Tecnici - categoria D3
novembre 2013 - marzo 2016	<b>Presidente</b> del Comitato Organizzatore dell'edizione 2016 dei Campionati Mondiali Universitari di Cross-Country
febbraio 2015 - maggio 2018	<b>Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico</b> , su incarico del Ministero dello Sviluppo Economico, del progetto di ricerca e sviluppo "SVILUPPO SPERIMENTALE DI UN INNOVATIVO PANNELLO SOLARE TERMICO PIANO ISOLATO ALL'ALTO VUOTO CON SERBATOIO D'ACQUA INTEGRATO AL SUO INTERNO, DENOMINATO TANK, FUNZIONANTE COME UN SOLAR WATER OPEN LOOP, DEI SUOI PROCESSI ED EQUIPAGGIAMENTI DI PRODUZIONE", presentato a valere sul Fondo per la Crescita Sostenibile - importo € 2.773.532,11 - soggetto beneficiario: TRESOL S.r.l. di Avellino (AV).
2013	<b>Presidente</b> del Comitato Promotore dell'edizione 2013 dei Campionati Nazionali Universitari.
dal 2013	<b>Presidente</b> della Fondazione Meridies, con sede a Scala (SA).
2013	<b>Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico</b> , su incarico di PUGLIA SVILUPPO S.p.A., del programma di investimenti "AMPLIAMENTO DI UN IMPIANTO PER LA FABBRICAZIONE E LO SVILUPPO DI COMPONENTI CUSTOM PER LA MICRO/NANO OPTOELETTRONICA", presentato nell'ambito del bando "Aiuti alle piccole imprese per progetti integrati di agevolazioni" - importo € 2.950.429,96 - soggetto beneficiario: ALFA IMPIANTI S.r.l. di Galatone (LE).
2013	<b>Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico</b> , su incarico di PUGLIA SVILUPPO S.p.A., del programma di investimenti "REALIZZAZIONE PROTOTIPICA DI UN IMPIANTO PER IL MONITORAGGIO E IL TELECONTROLLO DEI PANTOGRAFI PER TRENI AD ALTA VELOCITÀ", presentato nell'ambito del bando "Aiuti alle piccole imprese per progetti integrati di agevolazioni" - importo € 1.330.358,00 - soggetto beneficiario: ELETECH S.r.l. di Bitonto (BA).
2012 - 2017	<b>Technical Officer</b> , su incarico di INVITALIA - Agenzia nazionale per l'attrazione degli investimenti e lo sviluppo d'impresa SpA, del programma di ricerca industriale e sviluppo sperimentale DesignNET: LA NUOVA FRONTIERA DEL CONTRACT DESIGN MADE IN ITALY, finanziato nell'ambito del bando Industria 2015 per Progetti di Innovazione Industriale per le aree dell'Efficienza Energetica, della Mobilità Sostenibile e del Made in Italy - importo € 9.410.750,01 - soggetto beneficiario: partenariato avente come primo proponente e referente Iguzzini Illuminazione S.p.A. di Recanati (MC).
2012	<b>Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico</b> , su incarico del Ministero dello Sviluppo Economico, del programma di investimenti consistente nella REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA UNITÀ PRODUTTIVA PER LA PRODUZIONE, COMMERCIALIZZAZIONE E VENDITA DI UN SISTEMA PER LA GESTIONE E CONTROLLO DI CONSUMI DI ENERGIA TERMICA PER USO CIVILE CON APPLICAZIONI DI DOMOTICA E BUILDING AUTOMATION, presentato nell'ambito del bando di cui al D.M. 6 agosto 2010 - Investimenti energetici - importo € 2.266.915,00 - soggetto beneficiario: 1ST GREEN S.r.l. di Benevento.
2012	<b>Valutatore</b> di progetti di ricerca nell'ambito del bando PRIN-MIUR 2012.
2011 - 2015	<b>Presidente</b> della Commissione di valutazione del Progetto PRIMA IDEA promosso dalla Banca Popolare del Cassinate di Cassino (FR) per il finanziamento di iniziative imprenditoriali giovanili,

2011 - 2015	<b>Technical Officer</b> , su incarico di INVITALIA - Agenzia nazionale per l'attrazione degli investimenti e lo sviluppo d'impresa SpA, del programma di ricerca industriale e sviluppo sperimentale SITMAR: SISTEMA INTEGRATO PER IL TRASPORTO MARITTIMO DI MERCI NEL CONTESTO INTERMODALE, finanziato nell'ambito del bando Industria 2015 per Progetti di Innovazione Industriale per le aree dell'Efficienza Energetica, della Mobilità Sostenibile e del Made in Italy - importo € 12.086.500,05 – soggetto beneficiario: partenariato avente come primo proponente e referente SELEX Sistemi Integrati S.p.A. di Roma.
2012 - 2013	<b>Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico</b> , su incarico del Ministero dello Sviluppo Economico, del programma di ricerca industriale e sviluppo precompetitivo “REALIZZAZIONE DI UN PROTOTIPO DI MACCHINA ARROTATRICE CARATTERIZZATA DA INNOVATIVI SISTEMI DI AUTOMAZIONE PER L'OTTIMIZZAZIONE DELLA FASE DI TAGLIO DEI TESSUTI ELASTICI”, finanziato nell'ambito del F.I.T. - Fondo per l'Innovazione Tecnologica - importo € 642.109,43 - soggetto beneficiario: TESTA S.p.A. di Zanica (BG).
2010 - 2011	<b>Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico</b> , su incarico del Ministero dello Sviluppo Economico, del programma di ricerca industriale e sviluppo precompetitivo STUDIO E SVILUPPO DI INNOVATIVE SOLUZIONI TECNOLOGICHE INERENTI IL PROCESSO PRODUTTIVO DI PARTICOLARI CAVI ANTIFIAMMA FINALIZZATE ALL'OTTENIMENTO DI UN AUMENTO DI PRODUTTIVITÀ E MIGLIORAMENTI DAL PUNTO DI VISTA AMBIENTALE, finanziato nell'ambito del F.I.T. - Fondo per l'Innovazione Tecnologica - importo € 2.944.245,00 - soggetto beneficiario: NEXANS ITALIA S.p.A. di Latina.
2010 - 2011	<b>Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico</b> , su incarico del Ministero dello Sviluppo Economico, del programma di sviluppo sperimentale TRY BE MI (Mobile Intelligence), presentato nell'ambito del F.I.T. - Fondo per l'Innovazione Tecnologica - importo € 1.599.174,00 - soggetto beneficiario: TRY BE GROUP S.p.A. di Roma.
2010	<b>Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico</b> , su incarico di FILAS - Finanziaria Laziale di Sviluppo, del progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale “SVILUPPO E SPERIMENTAZIONE DI UNA METODOLOGIA INNOVATIVA PER LA VALORIZZAZIONE SOSTENIBILE DI UN BENE CULTURALE. PROGETTO SARCH NEL TEMPIO DI GIOVE ANXUR A TERRACINA (LT)”, presentato nell'ambito del bando POR-FESR 2007-2013 “Progetti di RSI nelle PMI” - importo € 827.901,15 - soggetto beneficiario: SYREMONT S.p.A. di Messina.
2010	<b>Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico</b> , su incarico di FILAS - Finanziaria Laziale di Sviluppo, del progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale “SISTEMA INTEGRATO DI MICRO-NANO BIOSENSORI PER IL MONITORAGGIO REMOTO DELLA CONTAMINAZIONE DA PESTICIDI E METALLI PESANTI NELLE FALDE ACQUIFERE DEL LAZIO”, presentato nell'ambito del bando POR-FESR 2007-2013 “Progetti di RSI nelle PMI” - importo € 732.711,00 - soggetto beneficiario: Systems Technology Advance - SYSTEAM S.p.A. di Anagni (FR).
2010	<b>Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico</b> , su incarico di FILAS - Finanziaria Laziale di Sviluppo, del progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale “TRACCIAMENTO INTELLIGENTE”, presentato nell'ambito del bando POR-FESR 2007-2013 “Progetti di RSI nelle PMI” - importo € 410.096,30 - soggetto beneficiario: Systems Technology Advance - TD GROUP S.p.A. di Roma.
2009 - 2010	<b>Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico</b> , su incarico del Ministero dello Sviluppo Economico, del programma di ricerca industriale e sviluppo sperimentale PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN INNOVATIVO PRODOTTO CONSISTENTE IN UN GRUPPO STAMPA A COLORI COMPLETO DI SVOLGITORE AUTOMATICO, presentato nell'ambito del bando P.I.A. Innovazione - importo € 1.107.880,00 - soggetto beneficiario: MECCANICA MASI DI MASIERO SEVERINO S.r.l. di Padova.

- 2009 **Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico**, su incarico della REGIONE EMILIA ROMAGNA, del progetto di ricerca industriale “STUDIO E SVILUPPO DI UN SISTEMA INTEGRATO PER IL MONITORAGGIO E LA SUPERVISIONE DA LOCALE E DA REMOTO DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI”, presentato nell’ambito del bando per il “Sostegno a progetti di ricerca collaborativa delle PMI” - importo € 196.900,00 - soggetto beneficiario: ACTIVE TECHNOLOGIES S.r.l. di Ferrara.
- 2009 **Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico**, su incarico della REGIONE EMILIA ROMAGNA, del progetto di ricerca industriale “SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO E DI NET-METERING PUNTUALE IN PANNELLI FOTOVOLTAICI PER INCREMENTARNE IL RENDIMENTO E LA FAULT-DETECTION”, presentato nell’ambito del bando per il “Sostegno a progetti di ricerca collaborativa delle PMI” - importo € 376.000,00 - soggetto beneficiario: TERMOVETRO RAVENNA S.r.l. di Bagnacavallo (RA).
- 2009 **Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico**, su incarico della REGIONE EMILIA ROMAGNA, del progetto di ricerca industriale “STUDIO E SVILUPPO DI UN SISTEMA INTEGRATO PER IL MONITORAGGIO E LA SUPERVISIONE DA LOCALE E DA REMOTO DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI”, presentato nell’ambito del bando per il “Sostegno a progetti di ricerca collaborativa delle PMI” - importo € 573.000,00 - soggetto beneficiario: SIAT ENERGY S.p.A. di Castel Maggiore (BO).
- 2009 **Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico**, su incarico di FILAS - Finanziaria Laziale di Sviluppo, del progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale “HARDWARE INDEPENDENT TICKETING SOLUTION”, presentato nell’ambito del bando POR-FESR 2007-2013 “Progetti di RSI nelle PMI” - importo € 953.370,58 - soggetto beneficiario: EXPOTEL S.p.A. di Roma.
- 2009 **Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico**, su incarico di FILAS - Finanziaria Laziale di Sviluppo, del progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale “AGENDA ECM”, presentato nell’ambito del bando POR-FESR 2007-2013 “Progetti di RSI nelle PMI” - importo € 602.420,77 - soggetto beneficiario: BUSINESS CLASS s.n.c. di Roma.
- 2009 **Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico**, su incarico di FILAS - Finanziaria Laziale di Sviluppo, del progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale “RF\_GIS”, presentato nell’ambito del bando POR-FESR 2007-2013 “Progetti di RSI nelle PMI” - importo € 308.043,55 - soggetto beneficiario: ESRI ITALIA S.p.A. di Roma.
- 2009 **Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico**, su incarico di FILAS - Finanziaria Laziale di Sviluppo, del progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale “SISTEMA MUTLIMEDIALE MULTICANALE MID”, presentato nell’ambito del bando POR-FESR 2007-2013 “Progetti di RSI nelle PMI” - importo € 1.172.640,01 - soggetto beneficiario: S.A.R.T.E. S.p.A. di Fiano Romano (Roma).
- 2009 **Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico**, su incarico di FILAS - Finanziaria Laziale di Sviluppo, del progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale “TECNOLOGIE WIRELESS PER APPLICAZIONI DI AMBIENT INTELLIGENCE”, presentato nell’ambito del bando POR-FESR 2007-2013 “Progetti di RSI nelle PMI” - importo € 371.175,79 - soggetto beneficiario: Seteck Group S.r.l. di Roma.
- 2009 **Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico**, su incarico di FILAS - Finanziaria Laziale di Sviluppo, del progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale “STUDIO, PROGETTAZIONE E PROTOTIPAZIONE DI UN INNOVATIVO SISTEMA DI TRASMISSIONE WIRELESS INDOOR INTEGRATA AD ELEVATISSIMO BIT RATE (ULTRA WIDE BAND)”, presentato nell’ambito del bando POR-FESR 2007-2013 “Progetti di RSI nelle PMI” - importo € 1.108.533,33 - soggetto beneficiario: SIAT INSTALLAZIONI S.p.A. di Roma.

2007	<b>Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico</b> , su incarico della PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO, del progetto di ricerca industriale “ELECT-DISGEN”, presentato nell’ambito del bando “Unità di ricerca 2006” - importo € 450.000,00.
2006	<b>Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico</b> , su incarico della REGIONE PIEMONTE, del progetto di ricerca industriale “A PROCEDURE BASED ON EXPERIMENTAL TESTING AND METEO-DATABASE PROCESSING TO ASSESS THE YEARLY ENERGY PRODUCTION OF GRIDCONNECTED PHOTOVOLTAIC SYSTEMS”, presentato nell’ambito del bando “Regione Piemonte - Bando ricerca industriale e sviluppo precompetitivo 2006” - importo € 360.000,16.
2006	<b>Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico</b> , su incarico della REGIONE PIEMONTE, del progetto di ricerca industriale “PSEUDO-HYBRID REGENERATOR FOR HIGH EFFICIENCY COLLECTIVE TRANSPORT, COUPLED WITH A PARTIAL OR TOTAL FAST, HIGH ENERGY RECHARGING SYSTEM”, presentato nell’ambito del bando “Regione Piemonte - Bando ricerca industriale e sviluppo precompetitivo 2006” - importo € 1.533.400,00.
2006	<b>Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico</b> , su incarico della REGIONE PIEMONTE, del progetto di ricerca industriale “TRANSPORT ROUTING INFORMATION PLATFORM”, presentato nell’ambito del bando “Regione Piemonte - Bando ricerca industriale e sviluppo precompetitivo 2006” - importo € 3.971.436,00.
2005 - 2009	<b>Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico</b> , su incarico del Ministero dello Sviluppo Economico, del programma di ricerca industriale e sviluppo sperimentale SISTEMA INNOVATIVO DI GESTIONE CENTRALIZZATA DI UN LABORATORIO ANALITICO, presentato nell’ambito del bando P.I.A. Innovazione - importo € 1.370.000,00 - soggetto beneficiario: ECOCONTROL SUD S.r.l. di Priolo Gargallo (SI).
2005 - 2009	<b>Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico</b> , su incarico del Ministero dello Sviluppo Economico, del programma di ricerca industriale e sviluppo sperimentale DOMO INFISSO, presentato nell’ambito del bando P.I.A. Innovazione - importo € 908.500,00 - soggetto beneficiario: QUEMME S.r.l. di Manduria (TA).
2005	<b>Valutatore in qualità di esperto tecnico-scientifico</b> , su incarico di VENETO INNOVAZIONE S.p.A., del progetto di ricerca industriale “STUDIO E SVILUPPO DI UN NUOVO SISTEMA DI CONTROLLO ELETTRONICO PER GIOSTRE TIPO WIND SHEAR”, presentato nell’ambito del bando per la “Concessione di contributi a sostegno degli investimenti per la ricerca industriale nelle piccole e medie imprese” - importo € 307.191,00.
dal 1999	Componente del <b>CT301</b> “Azionamenti Elettrici” del <b>CEI</b> (Comitato Elettrotecnico Italiano).
dal 2008	<b>Valutatore</b> di progetti di Ricerca di Sistema per conto della CCSE - Cassa Conguaglio Sistema Elettrico.
dal 2002	<b>Responsabile scientifico del Laboratorio di Compatibilità Elettromagnetica</b> dell’Università di Cassino e del Lazio Meridionale.
dal 2002	<b>Presidente dell’ANAE</b> (Associazione Nazionale Azionamenti Elettrici).
dal 2003	<b>Docente di Bioingegneria</b> nell’ambito del Master Universitario di I livello in “Management delle Imprese Biomediche e Biotecnologiche” presso l’Università Cattolica di Roma.
2007 - 2012	<b>Responsabile scientifico dell’IS.ME.F.</b> - Istituto Mediterraneo di Formazione per le Professionalità Nautiche onlus.
2008 - 2009	<b>Amministratore Delegato</b> della società di spin-off universitario ENERTRONICA ENGINEERING S.r.l..
2008 - 2009	<b>Consigliere di amministrazione</b> del Consorzio Interuniversitario CINECA.

dal 2008	<b>Consigliere di Amministrazione</b> del Consorzio Industriale S.I.RE.NA. - Sistema Integrato REgionale della Nautica.
dal 2008	<b>Valutatore</b> per conto della Cassa Conguaglio per il Settore Elettrico (CCSE) dei piani annuali e dei progetti di ricerca, ai fini dell'ammissione al finanziamento del Fondo per la ricerca di cui all'art. 11, del D.M. 26 gennaio 2000.
2008	<b>Docente del modulo "Il sistema della R&amp;S e dell'Alta Formazione"</b> nell'ambito del Progetto MUR F.I.O.R.I. - Formazione Intervento Organizzativo per la Ricerca e l'Innovazione.
2007 - 2009	<b>Assessore al Bilancio</b> del comune di Torre del Greco (NA) in qualità di tecnico indipendente.
2005 - 2007	Componente del <b>Comitato Tecnico Scientifico del Progetto FO.S.C.A.</b> (Formazione e Sviluppo delle Competenze e loro Aggiornamento) finanziato dalla <b>UE nell'ambito dell'iniziativa EQUAL</b> .
2004 - 2005	<b>Consulente tecnico del Comune di Torre del Greco</b> (NA) in materia di piani di sviluppo.
2004-2005	<b>Docente di Sicurezza Elettrica</b> nell'ambito del Corso di Laurea in Tecnico della Prevenzione, Ambiente e Lavoro presso la Scuola Provinciale Superiore di Sanità "Claudiana" di Bolzano.
2003-2005	<b>Docente di Sistemi di elaborazione delle informazioni</b> nell'ambito del Corso di Laurea in "Tecniche Ortopediche" presso la Facoltà di Medicina dell'Università "Federico II" di Napoli
2003-2005	Componente della <b>Giunta e del Consiglio Direttivo del NITEL</b> – Consorzio Interuniversitario Trasporti e Logistica.
2003 - 2005	Componente del <b>Comitato Tecnico Scientifico del Progetto P.E.R.S.E.O. (Percorsi, Sviluppo E Orientamento)</b> finanziato dalla <b>UE nell'ambito dell'iniziativa EQUAL</b> .
2003 - 2005	Componente dell' <b>Organo per la Gestione dei Servizi di Controllo Interno (Nucleo di Valutazione)</b> della Camera di Commercio di Frosinone.
2004	<b>Consulente tecnico</b> nel Procedimento Giudiziario n. 5494/01 R.G. innanzi alla Corte di Appello di Napoli - Prima Sezione Penale.
2003	Componente del <b>gruppo di lavoro</b> istituito con la legge della Regione Lazio n.46 del 31.12.2002 che ha curato la predisposizione del <b>programma operativo di interventi per il sostegno allo sviluppo ed all'occupazione nelle aree interessate dalla crisi dello stabilimento FIAT di Cassino</b> .
1997 - 2003	<b>Responsabile Scientifico del Laboratorio di Automazione Industriale</b> dell'Università di Cassino.
1997 - 2003	<b>Delegato del Rettore</b> dell'Università di Cassino presso la C.R.U.I. (Conferenza dei Rettori delle Università Italiane) per problemi inerenti la <b>valutazione</b> del sistema universitario.
1996 - 2002	<b>Presidente della Commissione per la Didattica</b> del corso di Laurea in Ingegneria Elettrica della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Cassino. Nell'ambito di tale attività ha promosso numerose iniziative sul territorio per la diffusione della conoscenza dei contenuti e degli sbocchi occupazionali del corso di laurea in Ingegneria Elettrica.
1997 - 2001	Componente del <b>Nucleo di Valutazione</b> dell'Università di Cassino.
1992 - 1999	<b>Professore Associato</b> di Azionamenti Elettrici presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Cassino.
1995 - 1998	Componente della <b>Giunta del Dipartimento di Ingegneria Industriale</b> dell'Università di Cassino.

1996 - 1997	<b>Coordinatore del gruppo di esperti sulla compatibilità elettromagnetica</b> delle aziende aderenti all'ANIE (Associazione Nazionale Industrie Elettriche) - AMES (Associazione Nazionale Automazione, Misure e Sicurezza) - UCIREV (Unione Costruttori Italiani Regolatori Elettronici di Velocità), in qualità di consulente per la stesura della " <b>Applicazione della Direttiva EMC per gli Azionamenti Elettrici: Linee Guida</b> " edita da F. Angeli.
1995 - 1996	Componente del gruppo che ha curato la progettazione e il coordinamento dei <b>corsi di formazione per Tecnici di Stazioni Funiviarie</b> , svoltisi a Bolzano organizzati dalla Provincia Autonoma di Bolzano e finanziati dall'Unione Europea nell'ambito dei fondi FSE.
1993	<b>Assessore alla Cultura</b> del comune di Pompei (NA) in qualità di tecnico indipendente.
1990 - 1992	<b>Ricercatore</b> presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Napoli "Federico II".
1989	<b>Ricercatore invitato</b> presso la cattedra di Macchine Elettriche del prof. J. Stepina della Technische Universitaet di Kaiserslautern (Germania).
1985	Titolare di una <b>borsa di studio</b> finanziata dalla società <b>Ansaldo Trasporti</b> di Napoli e finalizzata ad attività di ricerca sul tema: "Perdite nella macchine asincrone alimentate a frequenza variabile", svolta presso lo stabilimento dell'Ansaldo Trasporti di Napoli e presso la cattedra di Macchine Elettriche dell'Università di Napoli.
1984	<b>Funzionario della società Procter &amp; Gamble S.p.A.</b> dal giugno 1984 all'ottobre dello stesso anno con le mansioni di <b>Warehouse Industrial Engineer</b> .

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

settembre 1989	Titolo di <b>Dottore di Ricerca in Ingegneria Elettrotecnica</b> .
1983	<b>Abilitazione all'esercizio della libera professione</b> con la votazione di 120/120.
giugno 1983	Laurea in <b>Ingegneria Elettrotecnica</b> presso l'Università degli Studi di Napoli con la votazione di 110\110 e lode e con una media voto di 30\30 calcolata sui 29 esami superati.
1977	Diploma di <b>maturità scientifica</b> con la votazione di 60/60.

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA ITALIANA

### ALTRE LINGUE

• Capacità di lettura	buona
• Capacità di scrittura	buona
• Capacità di espressione orale	buona
	<b>TEDESCO</b>

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

sufficiente  
sufficiente  
sufficiente

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

Presso l'Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale, in qualità di **Delegato Rettorale alle Risorse Umane** prima e di **Rettore** poi ha presieduto la Delegazione di Parte Pubblica per la contrattazione decentrata. In tale veste ha sottoscritto numerosi accordi con le organizzazioni sindacali finalizzati alla definizione e all'allocatione del salario accessorio, alla formazione del personale, alla definizione della programmazione del fabbisogno di personale dell'Ateneo e all'implementazione delle relative procedure concorsuali.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

2014	<p><b>PROMOTORE E COORDINATORE DEL PROGETTO PEACEFIX</b> per la celebrazione dei 70 anni della Battaglia di Montecassino, organizzato in collaborazione con il Ministero della Difesa, con l'adesione della Presidenza della Repubblica e il Patrocinio della Presidenza del Consiglio dei Ministri. Il progetto ha visto la partecipazione di oltre 200 atleti militari provenienti dalle nazioni che hanno combattuto la Battaglia di Montecassino, che al motto "dal campo di battaglia al campo di gara" sono stati impegnati in gare di atletica leggera, calcio, scherma ed equitazione.</p>
2014	<p><b>PROMOTORE E COORDINATORE DEL PROGETTO EDUNET</b> per il collegamento delle scuole secondarie della provincia di Frosinone a UnicasNet, l'infrastruttura a banda ultralarga dell'Università di Cassino e del Lazio Meridionale.</p>
2013	<p><b>COORDINATORE DELL'EDIZIONE 2013 DEI CAMPIONATI NAZIONALI UNIVERSITARI</b> svoltisi a Cassino, nel maggio 2013, con la partecipazione di oltre 4.000 atleti provenienti da tutti gli atenei italiani.</p>
2013	<p><b>PROMOTORE E COORDINATORE DEL CONVEGNO "IL RIPOSO DEL GUERRIERO: LA DIMENSIONE UMANA DELLO SPORT"</b> svoltosi nel maggio del 2013 per celebrare il rientro a Cassino dopo 77 anni della statua nota come "Atleta di Cassino".</p>
2013	<p><b>PROMOTORE E COORDINATORE DEL CONVEGNO "LA TENTAZIONE DI VINCERE BARANDO"</b> svoltosi nel maggio del 2013 e incentrato sul fenomeno del doping nel mondo dello sport professionistico, dilettantistico e amatoriale.</p>
2011	<p><b>PROMOTORE E COORDINATORE DEL COMPLETAMENTO DEI LAVORI DI RIFUNZIONALIZZAZIONE DEL CASTELLO ANGIOINO DI GAETA</b> restituito ad una rinnovata funzione al servizio della formazione e della ricerca.</p>
2011	<p><b>ORGANIZZATORE DELLA CERIMONIA DI INAUGURAZIONE DEL CASTELLO ANGIOINO DI GAETA IN OCCASIONE DEI 150° ANNIVERSARIO DELL'UNITÀ D'ITALIA.</b></p>
2011	<p><b>ALLESTIMENTO DELLA MOSTRA "GIOVENTÙ RIBELLE: IL VOLTURNO, GAETA E L'UNITÀ D'ITALIA"</b> organizzata in collaborazione con l'<i>Istituto per la Storia del Risorgimento Italiano</i> presso il Castello Angioino di Gaeta, in cui sono stati esposti documenti, reperti e cimeli storico riguardanti il processo di unificazione nazionale con particolare riferimento alle vicende che hanno avuto come epicentro Gaeta.</p>
2009 - 2012	<p><b>PROMOTORE E COORDINATORE DELLA EUROPEAN PHD SCHOOL IN POWER ELECTRONICS FOR ELECTRICAL MACHINE AND ENERGY CONTROL</b></p>



2006-2008	<b>IDEATORE E COORDINATORE DEL PROGETTO UNICASNET</b> per la realizzazione dell'infrastruttura a banda ultralarga dell'Università di Cassino e del Lazio Meridionale, costituita da oltre 5.000 km di fibra ottica e dai relativi apparati attivi che collega i diversi poli operativi dell'ateneo.
1999 - 2009	<b>PROMOTORE E COORDINATORE DELLA SCUOLA NAZIONALE DI DOTTORATO DI RICERCA IN CONVERTITORI, MACCHINE E AZIONAMENTI ELETTRICI</b>
	<b>RESPONSABILE SCIENTIFICO E COORDINATORE DEI SEGUENTI PROGETTI DI RICERCA:</b>
dal 2015	<i>G-Side: Integrazione delle fonti rinnovabili nelle infrastrutture per la mobilità elettrica</i> (finanziato dalla Regione Lazio nell'ambito dell'Avviso Pubblico "Progetti di ricerca presentati da Università e Centri di Ricerca" – L.R. 13/2008 - € 810.146,00)
2008-2010	<i>Convenzione per gli interventi di riqualificazione e di ammodernamento dei laboratori di ricerca e l'acquisizione di impianti e macchinari</i> (Regione Lazio/Università di Cassino - € 8.479.582,07).
2006-2008	<i>UnicasNet - Realizzazione della Rete Telematica a Larga Banda dell'Università di Cassino per la Ricerca, la Didattica e i Servizi al Territorio</i> (finanziamento MIUR - € 4.550.000,00).
2008	<i>Progettazione e supporto tecnico-scientifico per la realizzazione di un'infrastruttura di rete in banda larga nei territori del Distretto del Marmo della Regione Lazio</i> (COSILAM - € 41.000,00).
2006-2008	<i>Progettazione e supporto tecnico-scientifico per la realizzazione di un'infrastruttura di rete in banda larga nei territori della Provincia di Frosinone</i> (Provincia di Frosinone - € 25.000,00).
2009	<i>Progettazione e supporto tecnico-scientifico per la realizzazione di un'infrastruttura di rete in banda larga nei territori della Provincia di Latina</i> (2009, Provincia di Latina - € 25.000,00)
2002-2007	<i>Azionamenti ad elevate prestazioni e a basso impatto energetico per applicazioni di grande potenza - progetto di ricerca di AsiRobicon S.p.A.</i> (finanziamento MIUR – € 4.923.000,00).
2006 - 2008	<i>Abbattimento dei disturbi elettromagnetici nei convertitori statici di energia elettrica</i> (finanziamento MIUR - € 40.000,00).
2000-2002	<i>Compatibilità Elettromagnetica: una nuova specifica di progetto per l'automazione industriale</i> " (2000-2002, finanziamento MURST - MLit.3.375).
2000 - 2001	<i>Filtri attivi per azionamenti elettrici industriali</i> " (finanziamento MURST - MLit.120).
1997 - 1999	<i>Sviluppo ed implementazione di tecniche di modulazione "EMC oriented" per inverter</i> (finanziamento Università di Cassino - MLit.150).
1997	<i>Sviluppo ed implementazione hardware e software di un controllore diretto di coppia e flusso per motori asincroni alimentati da VSI ad elevate prestazioni dinamiche</i> (finanziamento CNR - MLit.8).
1997	<i>Sviluppo ed implementazione di un controllore diretto di coppia e flusso per azionamenti industriali</i> (finanziamento Università di Cassino - MLit.19,5).
1996	<i>Azionamenti elettrici innovativi per trazione automobilistica: sviluppo di un azionamento con motore asincrono senza sensore di velocità</i> (finanziamento CNR - MLit.10).
1995 - 1996	<i>Sviluppo ed implementazione di un osservatore per azionamenti speed-sensorless</i> (finanziamento Università di Cassino MLit.28.4).
1995 - 1996	<i>Strategie di controllo per azionamenti con motori asincroni ottimizzate rispetto alle specifiche di ingresso ed uscita</i> (finanziamento MURST - MLit. 21.5).

1994	<i>Definizione di algoritmi di modulazione predittivi per il controllo digitale di convertitori statici di frequenza ottimizzati rispetto alle prestazioni</i> (finanziamento MURST - MLit.13).
1994	<i>Sviluppo prototipico di un azionamento elettrico a velocità variabile con controllo full-digital ad elevata integrazione e flessibilità</i> (finanziamento Università di Cassino - MLit.10,6).
1993	<i>Identificazione parametrica on-line di azionamenti elettrici a microprocessore</i> (finanziamento Università di Cassino - MLit.12).
<b>RESPONSABILE SCIENTIFICO E COORDINATORE DEI SEGUENTI PROGETTI DI FORMAZIONE:</b>	
2007-2008	<i>IN.FORMAZIONE</i> (finanziamento UE / Regione Lazio - € 1.690.000,00).
2001-2003	<i>Formazione di Tutor di Impresa e la Riqualificazione di Personale Interno all'Impresa</i> (Parco Scientifico e Tecnologico del Lazio Meridionale - € 786.047,40).
<b>COMMISSIONI DI GARE E/O CONCORSI</b>	
gennaio 2015	Componente della Giuria del Concorso per il completamento di lavori all'interno del Santuario Diocesano Maria SS. Di Canneto in Settefrati (FR) promosso dalla Diocesi di Sora-Cassino-Aquino-Pontecorvo.
dicembre 2014	Componente della commissione di gara del bando per " <i>Procedura aperta per l'affidamento in concessione a titolo oneroso dei servizi di gestione e manutenzione della rete in tecnologia hiperlan/2 per erogare un servizio di connettività per anni sei</i> " indetto dal Consorzio per lo Sviluppo del Lazio Meridionale - COSILAM.
2007	Presidente della Commissione giudicatrice del concorso pubblico, per esami, per il reclutamento di n.2 unità di personale a tempo indeterminato, di categoria "EP", posizione economica EP1, dell'area amministrativa-gestionale, per le esigenze dell'Unità Amministrativa Centrale presso l'Università degli Studi di Cassino – bandito con decreto direttoriale n. 678 del 21.12.2006 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – IV Serie Speciale – Concorsi n. 98 del 29 dicembre 2006.
2006	Presidente della Commissione giudicatrice del concorso pubblico, per esami, per il reclutamento di n.10 unità di personale a tempo indeterminato, di categoria "D", posizione economica D1, dell'area amministrativa-gestionale, profilo di operatore del management per la didattica presso l'Università degli Studi di Cassino – bandito con decreto direttoriale n. 425 del 31.07.2006 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – IV Serie Speciale – Concorsi n. 59 del 4 agosto 2006.
2005-2006	Componente della Commissione giudicatrice della Gara con procedura aperta per " <i>Rinnovamento del parco rotabile su gomma</i> " indetta con deliberazione della Giunta Regione della Campania n. 2427/2004 (importo € 400.000.000).
2006	Presidente della Commissione giudicatrice per la selezione delle ditte da invitare all'appalto-concorso della Gara per " <i>Realizzazione della rete telematica a larga banda dell'Università degli Studi di Cassino denominata UnicasNet</i> ", indetta dall'Università degli Studi di Cassino (importo € 4.307.640,96).
2005	Componente della Commissione giudicatrice per l'appalto-concorso relativo alla " <i>Realizzazione del collegamento pedonale meccanizzato tra via Aldo Moro e piazzale Vittorio Veneto e del relativo parcheggio annesso</i> " indetta con deliberazione della Giunta Comunale di Frosinone n. 330/2005 (importo € 3.227.846,50).
2006	Presidente della Commissione giudicatrice della Gara per " <i>L'affidamento del servizio professionale di consulenza e brokeraggio assicurativo dell'Università degli Studi di Cassino</i> ", indetta dall'Università degli Studi di Cassino.

2004	Componente della Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per il reclutamento di un professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare I18X (Convertitori, macchine e azionamenti elettrici) presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Parma, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 3 del 13 gennaio 2004.
2004	Presidente della Commissione giudicatrice per la selezione pubblica, per titoli e per colloquio, a n. 15 posti a tempo determinato di categoria D dell'area amministrativa-gestionale cui affidare l'incarico di operatore del management per la didattica, presso l'Università di Cassino, bandita con Decreto Direttoriale n. 446 del 25.05.2004.
2004	Presidente della Commissione giudicatrice del concorso per la progressione economica all'interno delle categorie B, C, D riservata al personale dell'Università di Cassino, bandita con Decreto Direttoriale n. 374 del 2004.
2002	Presidente della Commissione giudicatrice del concorso pubblico, per esami, a n. 1 posto di ex operatore tecnico – categoria C, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, per le esigenze del Laboratorio di Automazione Industriale del Dipartimento di Automazione, Elettromagnetismo, Ingegneria dell'Informazione e Matematica Industriale dell'Università degli Studi di Cassino, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 5, IV Serie Speciale, del 18/01/2002.
2002	Presidente della Commissione giudicatrice dei titoli per la conferma in ruolo di professore associato, settore scientifico disciplinare ING-IND/32, nominata dal MIUR in data 21 febbraio 2002.
2001	Presidente della Commissione giudicatrice dell'appalto-concorso per la "Realizzazione di una camera semianecoica e della relativa strumentazione" presso l'Università di Cassino (2001 - importo Lit. 1.230.000.000).
2000	Presidente della Commissione giudicatrice del concorso pubblico per esami per la copertura di un posto di categoria D dell'area tecnico-scientifica ed elaborazione dati per il Dipartimento di Automazione, Elettromagnetismo, Ingegneria dell'Informazione e Matematica Industriale e per le esigenze del Laboratorio di Automazione Industriale connesse con l'attivazione della camera anecoica dell'Università di Cassino, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 96 - IV serie speciale del 12 dicembre 2000.
2000	Componente della Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per il reclutamento di n. 2 ricercatori a contratto, pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 74 - IV serie speciale del 22 settembre 2000.

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

Ottima conoscenza degli strumenti informatici di uso diffuso in ambienti amministrativi e industriali.

Ottima conoscenza delle strumentazioni di laboratorio per prove su apparecchiature elettriche e/o elettroniche.

**PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE E  
INDICATORI BIBLIOMETRICI**

Autore di **259 pubblicazioni scientifiche** su riviste ed in atti di convegni a carattere internazionale

**BREVETTI**

2007	<b>C. Attaianesi</b> , V. Nardi, G. Tomasso: <i>Sistema di alimentazione ad alta efficienza per ascensori</i> . Brevetto n. MI2007A000722, aprile 2007.
2009	<b>C. Attaianesi</b> , V. Nardi, G. Tomasso: <i>Sistema di Alimentazione a "Biberonaggio Elettrico" per Imbarcazioni Fluviali e Lagunari</i> . Brevetto n. FR2009U000002, gennaio 2009.
2014	<b>C. Attaianesi</b> , G. Tomasso: <i>Colonnina di ricarica elettrica per veicoli, scooter e biciclette elettriche</i> . Brevetto n. FR2011A000006, gennaio 2014.

**PREMI**

- |      |  |
|------|--|
| 2011 | <b>Vincitore del Premio “Mille Giovani per la Pace” assegnato dalla Fondazione Exodus.</b>   |
| 1984 | <b>Vincitore del Premio “M.M. Iacopetti” assegnato dal Rotary Club</b> per la migliore tesi di laurea in elettrotecnica ed elettrochimica nell'anno accademico 1982/83 presso le Università del Mezzogiorno. |

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

Patente di guida di tipo B.

**ALLEGATI**

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE (ALL.1).

Napoli, 09 febbraio 2021.

  
(Prof. Ph.D. Ing. - *Ciro Attaianese*)