

Curriculum vitae formativo e professionale del Dott. Ing. Daniele Prete

Informazioni Personali

Nome e Cognome	Daniele Prete
Data di nascita	12/03/1963
Codice Fiscale	
Qualifica	Dirigente Ingegnere con rapporto di lavoro a tempo indeterminato (anzianità di servizio presso la ASL Lecce maggiore di 10 anni)
Amministrazione	ASL LECCE
Incarico	Direttore F.F. dell'Area Gestione Tecnica e Dirigente dell'Unità Operativa Semplice a Valenza Dipartimentale "Manutenzione ordinaria e straordinaria strutture edilizie ed impianti tecnologici; reti telematiche"; Referente Aziendale di Progetto per il progetto regionale AQP "Larga Banda". Referente Aziendale di Progetto per il progetto regionale "Banda Ultra Larga". Referente unico della Telemedicina per la ASL LE con funzioni di raccordo con il Coordinamento Regionale.
Telefono Ufficio	0832 215613 (fisso)
Fax Ufficio	0832 215614
E-Mail Istituzionali	<i>gestec@ausl.le.it</i> <i>gestec.manutenzioni@ausl.le.it</i> <i>tecnologieinformatiche@ausl.le.it</i>

Titoli di Studio e Professionali ed Esperienze Lavorative

Titoli di Studio:	<ul style="list-style-type: none">– Laurea in Ingegneria Informatica Vecchio Ordinamento - Orientamento Gestionale - (corso di studi con durata quinquennale) – conseguita il 13/07/2000 presso l'Università degli Studi di Lecce (a.a. 1999/2000).– Laurea in Matematica Vecchio Ordinamento - indirizzo applicativo – sottoindirizzo numerico - (corso di studi con durata quadriennale) - conseguita il 29/11/1985 presso l'Università degli Studi di Lecce (a.a. 1984/85).
--------------------------	---

Capacità Linguistiche:	buona conoscenza della lingua inglese
Uso delle Tecnologie:	ampio ed elevato utilizzo delle tecnologie

Altri titoli di Studio e Professionali

- **Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere** conseguita presso la Università degli Studi di Lecce (II Sessione anno 2000) ed è **iscritto all'Albo Professionale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce** da oltre 15 anni (n. iscr. 2087 sez. A: Civile, Ambientale, Industriale, Informazione);
- **Master in Management Pubblico** - Università degli Studi di Lecce – a.a. 2000/2001 con valutazione finale;
- **Master di II livello in Management Sanitario** - Università degli Studi di Lecce – a.a. 2007/2008 con valutazione finale 30/30;
- **Corso di Specializzazione “Controllo di Gestione”** del Dipartimento di Studi Aziendali, Giuridici ed Ambientali - Università degli Studi di Lecce – a.a. 2004/05;
- **Corso di Alta Formazione in Management Sanitario** - Università di Lecce – a.a. 2006/07 con valutazione finale;
- **Corso di formazione in Project Management – MIUR** (Ministero Istruzione Università Ricerca - Formazione Intervento Organizzativo per la Ricerca e l'Innovazione) – della durata di 252 ore (2008-2009).
- **Corso di perfezionamento della lingua inglese** - International House Hastings Londra (tre settimane).
- **Corso di aggiornamento “Prevenzione Incendi”** – 40 ore – maggio 2016.
- **Corso di formazione per “Coordinatori per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili”** della durata di 120 ore organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce, sostenendo con esito positivo l'esame finale e relativo Corso di aggiornamento (40 ore – aprile 2018).
- **Summer School – Manager per la gestione Digitale e la Privacy nella PA** per un totale di 40 ore e valutazione finale con il giudizio di ottimo.
- **Corso di Lean Management** dell'Aress (Agenzia Regionale per la Salute ed il Sociale Puglia): Puglia Sanità Lean. Salute di valore ed. 2018. (settembre – novembre 2018) 50 crediti formativi.

Esperienze Professionali (incarichi ricoperti)

Esperienze e titoli professionali

Dal 16/4/1986 esperto di applicazioni meccanizzate per la Pubblica Amministrazione svolgendo attività presso vari Enti Pubblici;

dal 21/9/1987 al 31/08/1988, docente di Matematica e Matematica e Fisica negli Istituti Superiori Pubblici di Secondo Grado (Liceo Scientifico, Istituto Tecnico Industriale, Istituto Tecnico Agrario, con nomina del Provveditore agli Studi di Lecce);

dal 1/9/1988, quale vincitore del concorso pubblico ad un posto di funzionario direttivo di VIII qualifica funzionale Area Informatica, è stato assunto in servizio presso l'Istituto Autonomo per le Case Popolari della Provincia di Lecce ed inquadrato nel ruolo di responsabile del Centro Elaborazione Dati. Dal 1991 è stato responsabile della Unità Operativa Complessa Centro Elaborazione Dati, successivamente denominata Unità Operativa Complessa “Gestione Rete Informatica”. Nel 1999, giuste deliberazioni del Consiglio di Amministrazione, ha anche ricoperto il ruolo di Dirigente Coordinatore del Servizio Economico Finanziario dello IACP di Lecce e nei casi di assenza o impedimento ha sostituito il Dirigente Coordinatore Generale dell'Ente svolgendone le funzioni.

Dal 1/7/2001 con l'istituzione delle Posizioni Organizzative presso lo IACP di Lecce, è stato anche nominato responsabile di Posizione Organizzativa denominata CED a capo di due strutture subordinate entrambe rette da funzionari laureati di ex-VIII qualifica funzionale.

Il 31/12/2003 ha lasciato lo IACP di Lecce per mobilità volontaria e dal 01/01/04, dopo aver superato apposito colloquio, è stato assunto in ruolo presso l'E.DI.S.U. di Lecce (Ente per il Diritto allo Studio Universitario della Regione Puglia) con la qualifica di Esperto Area Informatica – Ingegnere informatico iscritto all'Albo Professionale.

Dal 1/1/2004 al 31/01/2006 è stato Responsabile dell'Ufficio Informatizzazione Controllo di Gestione Comunicazione e Stampa dell'E.DI.S.U. di Lecce e titolare di Posizione Organizzativa con Alta Professionalità e nei casi di assenza o impedimento del Dirigente del Settore Affari Generali e Legali ne ha svolto le funzioni e nei casi di assenza o impedimento del Direttore e del Dirigente del Settore Affari Generali e Legali ha svolto le funzioni di Direttore dell'Ente. Con Delibera del Consiglio di Amministrazione dell'E.DI.S.U. di Lecce n.33/2004 è stato dichiarato idoneo alla nomina di Direttore dell'E.DI.S.U. a seguito di bando pubblico per il conferimento dell'incarico.

Ha lasciato l'E.DI.S.U. di Lecce per dimissioni volontarie il 31/01/2006 perché assunto in servizio presso la AUSL LE/1 dal 1 febbraio 2006 con contratto a tempo indeterminato di Dirigente Analista (vincitore del concorso pubblico a n. 7 posti di Dirigente Analista a tempo indeterminato).

Dal 1 gennaio 2007, è stato inquadrato con Deliberazione del Direttore Generale della ASL LE/1, nel Ruolo Professionale con la qualifica di Dirigente Ingegnere.

Ha ottenuto giudizio positivo di valutazione del Collegio Tecnico giusta Deliberazione del Commissario Straordinario ASL LECCE n. 525 del 13/5/2011.

Con Deliberazione del Direttore Generale n.152 del 26 gennaio 2012 gli è stato conferito l'incarico di Dirigente di Unità Operativa Semplice art. 27 c.1 lett. b) CCNL 8/6/2000 "Manutenzione ordinaria e straordinaria strutture edilizie ed impianti tecnologici" presso l'Area Gestione Tecnica e con prot. n.166216/2012 anche l'incarico ad interim di Dirigente Alta Professionalità "Infrastrutture di reti telematiche". Con Deliberazione del Direttore Generale n.1538 dell'11 settembre 2013 gli è stato conferito l'incarico di Dirigente di Unità Operativa Semplice art. 27 c.1 lett. b) CCNL 8/6/2000 "Manutenzione ordinaria e straordinaria strutture edilizie ed impianti tecnologici; reti telematiche", presso l'Area Gestione Tecnica ed avente massimo punteggio di variabile aziendale. Con disposizione di servizio prot. n. 119349 del 9/8/2012, nei casi di assenza o impedimento del Direttore dell'Area Gestione Tecnica ne ha svolto le funzioni fino al 30/09/2018. Con Deliberazioni del Direttore Generale n. 1559/2018 e n.1790/2018 è stato confermato nell'incarico di dirigente della suddetta Unità Operativa che con Deliberazione del Direttore Generale n. 1926/2018 è diventata Unità Operativa a Valenza Dipartimentale. Dal 18 marzo 2019 gli è stato conferito l'incarico quinquennale di Dirigente della suddetta Unità Operativa Semplice a Valenza Dipartimentale e dal 1 ottobre 2018 giusta Deliberazione del Direttore Generale n. 2269/2018 gli è stato conferito l'incarico ex-art.18 di Direttore f.f. dell'Area Gestione Tecnica (Unità Operativa Complessa), il suddetto incarico è stato prorogato con Deliberazione del Commissario Straordinario n. 111 del 9 aprile 2019. Senza soluzione di continuità ha continuato a svolgere le funzioni di Direttore dell'Area Gestione Tecnica giusta nota prot. n. 152579 del 25/10/2019 e avendo superato selezione fra dirigenti è stato nuovamente incaricato quale Direttore f.f. dell'Area Gestione Tecnica con deliberazione del Direttore Generale n. 59 del 15/01/2020 e proroga con Deliberazione del Direttore Generale n. 499 del 12/05/2020.

Esperienza professionale ed incarichi

- Responsabile del CED (Centro Elaborazione Dati) dello IACP di Lecce;
- Progettista del nuovo sistema informativo dello IACP di Lecce;
- Dirigente coordinatore del Servizio Contabilità dello IACP di Lecce;
- Progettista direttore dei lavori e collaudatore della nuova rete telematica dell'EDISU di Lecce;

- progettista, direttore dei lavori e collaudatore della rete informatica e telematica di numerose strutture sanitarie (Ospedali, poliambulatori, laboratori, consultori, ecc..) e di supporto (servizi amministrativi, contabili, tecnici, direzionali, farmaceutici, ecc..) su interventi di nuova costruzione e/o ristrutturazioni e/o ampliamenti ed adeguamenti;
- progettista, direttore dei lavori e collaudatore di infrastrutture e dorsali di campus in Fibra Ottica per il collegamento delle strutture sanitarie ed amministrative;
- progettista, direttore dei lavori e collaudatore dell'infrastruttura di rete satellitare per la formazione a distanza e uso del progetto Campus Satellitare (responsabile dell'infrastruttura di comunicazione per il progetto della ASL Le/1 finanziato dalla Comunità Europea "HNC Health Net Community");
- progettista, direttore dei lavori e collaudatore di sistemi di videosorveglianza e telecontrollo presso strutture ospedaliere e territoriali;
- professionista iscritto negli elenchi del Ministero degli Interni L.818/84;
- progettista, direttore dei lavori e collaudatore presso il Polo didattico del Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche del sistema teledidattico per la gestione on-line e videoconferenza delle lezioni erogate a distanza fra la sede di Lecce, il Policlinico di Bari e le sedi di Brindisi e di Tricase;
- progettista, direttore dei lavori e collaudatore di interventi per la realizzazione e l'adeguamento di cablaggi strutturati con contestuali lavori di adeguamento degli impianti elettrici a servizio delle postazioni informatiche;
- progettista, direttore dei lavori e collaudatore di progetti complessi di integrazione reti telematiche fra ASL;
- progettista e direttore dei lavori del nuovo sistema integrato di fonia/dati in tecnologia VoIP in uso per tutta la ASL Lecce (12 Strutture Ospedaliere ed oltre 80 strutture territoriali);
- progettista e direttore dei lavori della Rete RUPAR SPC per la ASL LECCE;
- progettista direttore dei lavori e collaudatore dei lavori impiantistici e tecnologici di infrastrutture impiantistiche presso strutture di emergenza urgenza (nuovo 118, nuovo Pronto Soccorso);
- responsabile tecnologico per la ASL LE/1 dell'Obiettivo Realizzativo "connettività" del progetto POR Health Net Community;
- progettista, direttore dei lavori e collaudatore dei lavori di adeguamento della infrastruttura di rete telematica di tutta la ASL al progetto del nuovo sistema informativo sanitario regionale (Edotto);
- referente per i rapporti con l'Università del Salento in qualità di coordinatore per la fase di start up del DREAM (Laboratorio Diffuso per le Tecnologie applicate alla Medicina);
- progettista, direttore dei lavori e collaudatore di numerosi lavori di manutenzione con interventi di natura edilizia, impiantistica ed infrastrutturale di Ospedali e strutture sanitarie territoriali;
- progettista del sistema integrato di videosorveglianza per tutta la ASL Lecce approvato dalla Commissione regionale e inserito nell'appalto del servizio di vigilanza e videosorveglianza;
- Responsabile Unico del Procedimento per il progetto di efficientamento energetico dell'Ospedale di I livello di Gallipoli (2017);
- Responsabile Unico del Procedimento per il progetto di efficientamento energetico dell'Ospedale di I livello di Scorrano (2017);
- Coprogettista del progetto di efficientamento energetico dell'Ospedale di II livello V. Fazzi di Lecce (2017);
- Direttore dell'esecuzione dei lavori di manutenzione impiantistica per le convenzioni CONSIP Mies, Sie2 e Facility Management Uffici attivata sugli immobili aziendali (dal 2012 ad 2019) e successivamente RUP delle medesime convenzioni;
- Direttore dell'esecuzione dal 2017 e successivamente RUP della Convenzione accordo quadro Consip SPC 2 e della convenzione Rete RUPAR Puglia per tutta la rete geografica aziendale

che interconnette circa cento strutture dislocate su tutto il territorio provinciale (connettività VoIP e dati);

- fornisce consulenza professionale alla Direzione Strategica Aziendale sui progetti informatici e telematici;
- progettista e direttore dei lavori della rete ecocardiografica territoriale;
- progettista dell'estensione ed integrazione della rete di teleradiologia per tutta la ASL Lecce;
- referente della ASL LECCE per il progetto regionale AQP "Infrastrutture a Larga Banda";
- referente della ASL LECCE per il progetto regionale "Banda Ultra Larga";
- componente del Gruppo di Lavoro per la revisione del Capitolato per il nuovo Sistema Informativo Automatizzato della ASL LECCE (2010 e 2012);
- componente in Commissioni di gara per forniture tecnologiche;
- nominato componente in commissione di concorso per dirigenti ingegneri (ASL LE e ASL BR);
- componente in commissioni di valutazione di dirigenti ingegneri della ASL LE.
- componente del Gruppo di Lavoro che ha elaborato uno studio per la realizzazione di un nuovo Ospedale in Project Financing;
- coordinatore del progetto per l'ampliamento ed integrazione della rete telematica fra ASL LE e Casa Circondariale di Lecce per consentire l'uso di applicazioni di telemedicina (2016);
- referente ASL per il progetto regionale "Nuovo CED Disaster Recovery" (2015, 2016, 2017);
- componente di commissioni di gare per appalti pubblici di sistemi informativi automatizzati e/o di servizi digitali avanzati presso IACP, Comuni e nella ASL LE;
- componente esperto nella giuria di concorso di progetti innovativi ERP (Edilizia Residenziale Pubblica).
- componente commissione giudicatrice ASL BAT procedura aperta per l'affidamento del servizio attinente all'architettura e all'ingegneria relativo alla progettazione definitiva ed esecutiva, al coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione, alla direzione lavori ed al coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione dei lavori di rifunionalizzazione e adeguamento alle norme del P.T.A. di Trani;
- Referente unico della Telemedicina per la ASL LE con funzioni di raccordo con il Coordinamento Regionale.
- RUP del nuovo Ospedale Sud Salento (valore del finanziamento € 142.000.000,00).
- Idoneo nella graduatoria di merito del Dottorato di ricerca XXXVI ciclo "Ingegneria dei Sistemi Complessi" Università del Salento – Decr. Rettore n. 1335 del 20/11/2020.

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare):

Aggiornamento culturale e professionale

Nell'ambito di un costante aggiornamento culturale e professionale ha seguito diversi seminari e convegni sull'ingegneria, le costruzioni, l'efficientamento energetico, sull'innovazione tecnologica e sul management sia nazionali che internazionali ed anche presso l'Università di Lecce, l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce e la Regione Puglia.

Di seguito si riportano solo alcuni dei più recenti corsi, seminari e convegni frequentati:

- Corso di Alta Formazione in Management Sanitario - Università di Lecce – a.a. 2006/07 superando la valutazione finale con tesi dal titolo “L’Ingegneria Informatica e le strategie manageriali per la direzione dei sistemi informativi sanitari e delle reti telematiche”;
- Corso di formazione in Project Management – Progetto F.I.O.R.I. MIUR (Ministero Istruzione Università Ricerca - Formazione Intervento Organizzativo per la Ricerca e l’Innovazione) (2008-2009).
- I incontro internazionale SIAIS “L’ospedale sostenibile”, Rieti, 2008
- Il Congresso Nazionale SIAIS “Il governo tecnico in sanità: un valore indispensabile per lo sviluppo sostenibile”, Catania, 18-19-20 settembre 2008.
- III Forum Nazionale Risk Management, Arezzo, 27 e 28 novembre 2008.
- Corso di formazione per dirigenti “I modelli EFQM/CAF: dall’autovalutazione al miglioramento”, 4,5,9 e 19 dicembre 2008.
- Convengo dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce “Progettazione e realizzazione di infrastrutture informatiche”, 3 luglio 2009.
- III Congresso Nazionale SIAIS “Innovazione, etica e qualità nella progettazione: modelli di sviluppo per l’Architettura e l’Ingegneria in Sanità”, Roma, 2009.
- 7° Congresso Nazionale Tecnologia e Sanità, Rieti giugno 2010.
- Seminario dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce “La concezione strutturale delle grandi opere di ingegneria”, 16 luglio 2010.
- Corso: “Strategie di gestione della complessità in sanità – Project finance e Health Technology Assessment” (ASL LECCE 2010).
- Corso “Project financing: applicazioni operative” (ASL LECCE 2011).
- Master di II livello in Management Sanitario dell’Università del Salento a.a. 2007/08 ed ha prodotto la tesi dal titolo: “Innovazione tecnologica e governo dei processi in Sanità – la progettazione degli edifici intelligenti e delle infrastrutture di reti telematiche”;
- Corso di formazione “Gli appalti pubblici di servizi e forniture dopo il nuovo regolamento (Dlgs.163/2006 e regolamento attuativo DPR 207/2010)” ASL Lecce, febbraio 2012;
- Seminario di studio “Il nuovo volto della P.A. ed il ruolo dell’Azienda Sanitaria”, ASL Lecce giugno 2012.
- VIII Congresso Nazionale “Tecnologie per la Sanità”, Rieti 4-5-6 ottobre 2012.
- Convegno “Il ripristino e l’adeguamento sismico delle strutture in calcestruzzo armato e muratura. Progettazione e realizzazione di un recupero durevole e sostenibile”. Lecce 20 settembre 2013.
- IX Congresso Nazionale “Tecnologie per la Sanità – progettare e costruire una sanità sostenibile e senza frontiere”, Rieti 29-30-31 maggio 2014.
- Numerosi convegni, corsi e seminari organizzati dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce su diverse materie dell’Ingegneria (normative, appalti, ristrutturazioni edilizie, impianti tecnologici, videosorveglianza e privacy, ecc.).
- Convegni organizzati dalla Regione Puglia (Laboratorio Sanità Elettronica, privacy e sicurezza informatica).
- XVI Convegno Nazionale AIIC (Associazione Italiana Ingegneri Clinici), Bari 7-8-9 aprile 2016.
- Corso di aggiornamento antincendio per professionisti ex. L.818 - 40 ore (Ordine Ingegneri Lecce 2016).
- Seminario “Il BIM per la svolta digitale nel settore delle costruzioni” (Ordine Ingegneri Lecce 2016).
- Seminario “Le nuove norme tecniche per le costruzioni - la vulnerabilità strutturale delle costruzioni esistenti” (Ordine Ingegneri Lecce 2018).

- Corso di aggiornamento per Coordinatori della Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione L.81/08 – 40 ore (Ordine Ingegneri Lecce 2018).
- Seminario “La figura dell'esperto in gestione dell'energia secondo la norma UNI CEI 11339” (Ordine Ingegneri Lecce 2019).
- Seminario “I servizi di ingegneria e architettura resi nei confronti dei committenti pubblici e privati” (Ordine Ingegneri Lecce 2019).
- Corso di Lean Management dell'Aress (Agenzia Regionale per la Salute ed il Sociale Puglia): Puglia Sanità Lean. Salute di valore ed. 2018. (settembre – novembre 2018) 50 crediti formativi.
- Corso /giornata formazione codice appalti 31 gennaio 2019 Roma
- Corso di formazione “Le novità introdotte dal nuovo regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali”, (ASL Lecce 2019).
- Corso di formazione “La gestione della valorizzazione del personale nella Asl Lecce” (ASL Lecce 2019).

E' inoltre iscritto in diverse Commissioni dell'Ordine degli Ingegneri di Lecce (Energia ed Impianti, Sicurezza e Prevenzione Incendi, Clinica e Biomedica, Innovazione ed Industria 4.0, Ingegneria dell'Informazione)

Attività Didattica e Scientifica

- dirigente referente ASL LECCE per i rapporti con l'Università del Salento in qualità di coordinatore per la fase di Start up della Convenzione DREAM (Laboratorio Diffuso di Ricerca Interdisciplinare applicata alla Medicina) fra ASL Lecce ed Università del Salento;
- docente corsi ECM presso la ASL Lecce ed in Congressi Nazionali;
- docente di Matematica e Fisica negli Istituti Superiori Pubblici di Secondo Grado;
- docente dei seminari “La valutazione di impatto ambientale” presso la Facoltà di Fisica dell'Università di Lecce;
- relatore in numerosi convegni nazionali ed internazionali di Edilizia Residenziale Pubblica (ERP) e componente della Commissione Nazionale Informatica dell'associazione nazionale di tutti gli IACP ed Aziende ERP (FEDERCASA ANIACAP);
- ha svolto attività di docenza presso l'Università del Salento in seminari, in corsi di alta formazione e master post-laurea (Facoltà di Scienze, Facoltà di Economia, Facoltà di Giurisprudenza, Istituto Superiore Universitario di Formazione Interdisciplinare - ISUFI);
- docente al Master di II livello in “Management della Pubblica Amministrazione ed Innovazione dei Processi di Governo Locale del Consorzio Universitario UNIVERSUS (novembre-dicembre 2009 e dicembre 2010 – gennaio 2011));
- docente al Master di I livello in “Management Pubblico e-Government e federalismo fiscale” dell'Università del Salento su Informatica Sanitaria a.a. 2009-2010 (marzo 2011);
- docente al Master di II livello in “Management Pubblico ed e-Government” dell'Università del Salento a.a. 2010-2011;
- docente al Master di II livello in “Management Pubblico ed e-Government” dell'Università del Salento a.a. 2011-2012;
- docente al Master di II livello in Management Sanitario della Lupiaensis Management School (LUMAS) - Universus CSEI (Consorzio delle Università Pugliesi) giugno 2011;
- docente al Master di II livello in Management Sanitario della Lupiaensis Management School (LUMAS) - Universus CSEI (Consorzio delle Università Pugliesi) ottobre 2012;
- docente al Master di II livello in Management Sanitario della Lupiaensis Management School (LUMAS) - Universus CSEI (Consorzio delle Università Pugliesi) ottobre 2013;
- docente al Master in Public Management Universus/LUMAS, novembre 2012;

- docente al Corso di Formazione SM@RT@PP della Lupiaensis Management School (LUMAS) - Universus CSEI (Consorzio delle Università Pugliesi), novembre - dicembre 2013;
- inserito nell'elenco dei docenti di corsi ECM della ASL LE;
- docente del corso ECM su "strumenti multimediali per la didattica" presso ASL LE (anni 2012, 2013, 2014);
- tutor di Ingegneri industriali, biomedici, informatici e gestionali tirocinanti presso la ASL LE;
- correlatore delle tesi di Master II Livello (Università di Trieste) e di Laurea in Ingegneria Gestionale (Università del Salento);
- relatore al I Congresso Nazionale SIAIS (ottobre 2007), al I incontro internazionale SIAIS (Rieti, maggio 2008), al II Congresso Nazionale SIAIS (Catania 2008) ed al III Congresso Nazionale SIAIS (Roma 2009) nonché al III Forum Nazionale Risk Management (Arezzo 2008);
- relatore al 7° Congresso Nazionale Tecnologia e Sanità, Rieti giugno 2010.
- co-moderatore al IV Congresso Nazionale SIAIS (2011) nell'ambito della Sessione "Planning and design for DATA CENTER";
- responsabile scientifico e docente in corsi sulle reti telematiche per qualità della salute, (ASL LECCE 2008, 2009);
- responsabile scientifico e docente del corso: "Strategie di gestione della complessità in sanità – Project finance e Health Technology Assessment" (ASL LECCE 2010);
- responsabile scientifico del corso "Project Financing: applicazioni operative" (ASL LECCE 2011);
- relatore all'incontro: "Il Project Finance per gli interventi infrastrutturali pubblici" dell'Università del Salento e Fondazione per il Sud, marzo 2012;
- responsabile scientifico e relatore al Corso di formazione "Progettazione degli impianti tecnologici e delle reti telematiche", ASL Lecce aprile 2012;
- Relatore al VIII Congresso Nazionale "Tecnologie per la Sanità", 4-5-6 Ottobre 2012;
- Relatore al Workshop DREAM (Laboratorio Diffuso di Ricerca Interdisciplinare applicata alla Medicina) Partnership Università del Salento – ASL Lecce e incubazione di idee innovative per la Sanità, promosso ed organizzato dall'Università del Salento nell'ambito della Fiera dell'Innovazione, Lecce, 21-24 novembre 2012;
- Relatore in qualità di coordinatore per la fase di start up alla manifestazione di presentazione del DREAM, ASL Lecce – Università del Salento, 5 dicembre 2013;
- Relatore al IX Congresso Nazionale "Tecnologie per la Sanità– progettare e costruire una sanità sostenibile e senza frontiere", Rieti 29-30-31 maggio 2014;
- Relatore al 40° Congresso Nazionale ANMDO "Ripensare la Sanità: ruoli strategici e responsabilità", Napoli 15-16-17 ottobre 2014.
- responsabile scientifico e docente in corsi su aggiornamento normativa antincendio, codice degli appalti e nuovo codice dei contratti, project management, nuovo modello organizzativo di gestione delle manutenzioni nella ASL LE e nuovi modelli organizzativi in sanità per le applicazioni di telemedicina, (ASL LECCE, 2015, 2016, 2017);
- Relatore al Forum Mediterraneo in Sanità (Innovazione e sostenibilità delle cure) per conto della ASL Lecce il 13 settembre 2017 presso gli stand delle Fiera del Levante di Bari;
- Docente al Master MASIC di I livello in Innovation and Public Management dell'Università LUM Jean Monnet School of Management (novembre 2017);
- Docente al Master MACUP di I livello in Management ed Organizzazione delle cure primarie, dell'Università LUM Jean Monnet School of Management (gennaio 2018);
- Docente al Master MASIC di II livello in Innovation and Public Management dell'Università LUM Jean Monnet School of Management (ottobre 2018).
- Docente in corsi per OSS (2017 e 2019);

- Docente al Master MASIC di II livello in Innovation and Public Management– Smart City dell'Università LUM Jean Monnet School of Management (settembre 2019);
- Docente al Master MOCUP di I livello in Management ed Organizzazione delle cure primarie, dell'Università LUM Jean Monnet School of Management (ottobre - novembre 2019).
- Docente al Master DEMAS di II livello in Diritto, Economia e Management nelle aziende Sanitarie, dell'Università LUM Jean Monnet School of Management (gennaio – marzo 2020);
- Docente al Master MASIC di II livello in Innovation and Public Management– Smart City dell'Università LUM Jean Monnet School of Management (novembre 2020).

Ha presentato poster a Convegni e Congressi Nazionali sui temi dell'Ingegneria fra questi si segnala la premiazione al Convegno Nazionale SIAIS di Catania ed i due poster (DREAM e sulla rete ecocardiografica) presentati al XVI Convegno Nazionale AIIIC, aprile 2016, nell'ambito dello stand della Regione Puglia e pubblicati sul portale della ASL LE.

È autore di numerose pubblicazioni, si segnalano le seguenti:

D. Prete, "La vendita degli alloggi di proprietà pubblica - informatizzazione delle procedure di cessione", atti del Seminario Nazionale Federcasa Aniacap, Venezia 24-25 ottobre 1991.

D. Prete, "Informatica per la riorganizzazione degli enti", Edilbit 1999, atti del Seminario nazionale e degli applicativi informatici e telematici per l'Edilizia Residenziale Pubblica, Ischia, 15-16 aprile 1999.

D. Prete, M.Capolla, G. Stoppani, L. Teppati, M. Trapè, "Progetto informatica - Edilizia Residenziale Pubblica - Linee guida 1999", Federcasa Servizi, Novembre 1999, Roma, presentato da Federcasa con apposito convegno nazionale tenutosi a Roma il 15 e 16 novembre 1999.

D. Prete, "Linee guida per il progetto informatica: gli aspetti strategici ed organizzativi", atti del Convegno nazionale Federcasa, Roma, 18-19 novembre 1999.

D. Prete, "La normativa inerente la registrazione telematica dei contratti di locazione", atti del Convegno nazionale Federcasa, Roma, 15- 16 maggio 2000.

D. Prete, "Strategie innovative di gestione. La riprogettazione dei processi aziendali", atti del Seminario nazionale ed esposizione dei servizi integrati per l'abitazione, Palermo, 18 - 19 aprile 2002.

D. Prete, (monografia) "Riprogettare l'azienda pubblica - strategie manageriali e ingegneria dei processi per la Pubblica Amministrazione", I Liberrimi, giugno 2003, Lecce ISBN 88-88471-04-09.

D. Prete, "L'organizzazione multidimensionale proattiva", atti del Congresso nazionale annuale dell'AICA (Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico), Trento, 15-17 settembre 2003.

D. Prete, "Innovazione strategica e manageriale delle aziende pubbliche", Spazio Aperto 2004 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce, luglio 2004.

D. Prete, "Strategie innovative di gestione ed ingegneria dei processi per una Pubblica Amministrazione che cambia", atti del Congresso nazionale FORUMPA 2005, maggio 2005, pubblicati anche sul sito web.

D. Prete ed Altri, Coordinamento di D.Prete, F. Carducci e D. Cosmo, (capitolo libro) "Percorsi innovativi della Pubblica Amministrazione nel Salento", CRSEC Regione Puglia, Pensamultimedia, ottobre 2005, Lecce, presentato al FORUM PA 2006 ISBN 88-8232-390-0.

D. Prete, (articolo) "La progettazione integrata di edifici intelligenti. Elementi strategici in un ambiente dinamico ed in continua evoluzione", Spazio Aperto 2007 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce, luglio 2007.

D. Prete, "Progettazione di edifici intelligenti per l'integrazione di tecnologie, impianti e strutture nelle Aziende Sanitarie", Atti del I Congresso Nazionale SIAIS (Società Italiana dell'Architettura e dell'Ingegneria per la Sanità) Castel S. Pietro Terme (Bologna), ottobre 2007.

D. Prete, “L’infrastruttura satellitare a supporto della formazione a distanza” Poster e Atti del I Congresso Nazionale SIAIS (Società Italiana dell’Architettura e dell’Ingegneria per la Sanità) Castel S. Pietro Terme (Bologna), ottobre 2007;

D. Prete, “L’evoluzione sostenibile: confronto fra aspettative e realtà...”, I incontro internazionale SIAIS –L’ospedale sostenibile-, Atti del convegno, Rieti, 2008 e pubblicazione dell’articolo sulla rivista scientifica trimestrale Hospital & Public Health n.2/2008 aprile-giugno ed. EDICOM s.r.l. Milano;

D. Prete, “Reingegnerizzazione dei processi ed innovazione tecnologica nelle aziende sanitarie”, II Congresso Nazionale SIAIS –, Atti del convegno, Catania, 2008 e pubblicazione dell’articolo sulla rivista scientifica trimestrale Hospital & Public Health n.1/2009 gennaio-marzo ed. EDICOM s.r.l. Milano;

D. Prete, (articolo) “Ingegneria Informatica nella Sanità” Spazio Aperto 2008 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce, novembre 2008

D. Prete, “La Sanità digitale e l’informatica: innovazione tecnologica e cambiamento organizzativo” III Forum Risk Management, Arezzo, novembre 2008

D. Prete ed altri, (capitolo libro) “Sanità e territorio – percorsi innovativi dei servizi per il cittadino” CRSEC Regione Puglia, ASL Lecce, Pensamultimedia, giugno 2009, Lecce ISBN 978-88-8232-695-1.

D. Prete, “Progettare reti telematiche e sistemi informativi nelle Aziende Sanitarie ed Ospedaliere. Modelli Organizzativi ed aspetti tecnologici” , Atti del convegno, Ordine degli Ingegneri Lecce, luglio 2009;

D. Prete, “Innovazione informatica e digitalizzazione nell’ospedale del futuro” III Congresso Nazionale SIAIS –, Atti del convegno, Roma, ottobre 2009 e pubblicazione dell’articolo sulla rivista scientifica trimestrale Hospital & Public Health n.1/2010 gennaio-marzo ed. EDICOM s.r.l. Milano;

D. Prete, “Innovazione tecnologica per nuovi modelli assistenziali” Atti, 7° Congresso Nazionale Tecnologia e Sanità, Rieti giugno 2010;

D. Prete, “Progettazione ed innovazione per le organizzazioni in rete nelle aziende sanitarie” (capitolo libro) ISEGORIA, in M. Mazzotta (a cura di), **Lo Stato del benessere nella società della conoscenza**, Collana di Scienze politiche, giuridiche ed economiche, Tangram Edizioni Scientifiche, Trento, 2012; ISBN: 978-88-6458-061-6;

D. Prete, “Governare le strutture pubbliche fra progettazione ed innovazione” (saggio introduttivo da pag. 27 a pag. 44) POIESIS, in P. Di Viggiano (a cura di), **Il governo dei moderni apparati pubblici**, Collana di Studi e ricerche sull’eGovernment, Tangram Edizioni Scientifiche, Trento, 2013; ISBN: 978-88-6458-109-5.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art.76 della D.P.R.445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.Lgs.196/2003

Allega proprio documento di identità in corso di validità.

Lecce, 24 novembre 2020

Dott. Ing. Daniele Prete