

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

GUIDO TRESALLI

011.6666476

g.tresalli@ires.piemonte.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

1 dicembre 2013 – 30 novembre 2014

8 gennaio 2015 – 31 marzo 2016

20 maggio 2016 – *incarico in corso*

Impegno orario settimanale: per obiettivi predefiniti

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

IRES Piemonte – Istituto di Ricerche Economico e Sociali
Via Nizza, n. 18 – Torino (TO)

• Tipo di azienda o settore

Ente pubblico – Ricerca

• Tipo di impiego

Collaborazione coordinata e continuativa

• Principali mansioni e responsabilità

Attività di ricerca teorica ed applicata nel campo dell'**Edilizia Sanitaria** con riferimento ai seguenti temi:

- Supporto alla definizione di politiche di investimento in edilizia sanitaria:
 - Monitoraggio informatizzato del patrimonio ospedaliero e territoriale regionale.
 - Qualificazione edilizia e funzionale dei presidi ospedalieri.
 - Criteri per l'adeguamento dei presidi ospedalieri alla normativa antincendio ed antisismica.
 - Indicatori economico-gestionali per la conduzione ed il mantenimento in efficienza degli edifici ospedalieri.
 - Valutazione delle politiche di investimento in edilizia sanitaria.
- Supporto alla definizione di politiche per l'innovazione in Sanità:
 - Strategie per il finanziamento e la realizzazione delle opere pubbliche a destinazione sanitaria, con particolare riferimento alle realizzazioni in Partenariato Pubblico Privato.
 - Criteri per la sostenibilità della spesa pubblica per la remunerazione dei capitali privati impegnati nel contesto di realizzazioni in Partenariato Pubblico Privato.
- Supporto all'attuazione di politiche per l'innovazione in Sanità:
 - Partecipazione ai lavori della Segreteria Tecnica, del Gruppo Edilizia e del Gruppo Territorio ed Urbanistica costituiti per la produzione del progetto di fattibilità del Parco della Salute, della Ricerca e dell'Innovazione di Torino.
 - Contributo alla redazione di progetti di fattibilità e programmi per la trasformazione delle reti sanitarie locali, relativamente agli aspetti afferenti alla qualificazione dell'esistente, alle valutazioni economiche degli stati di progetto ed al dimensionamento edilizio delle strutture.

• Principali mansioni e responsabilità

Attività di ricerca applicata nel campo delle **modalità innovative per il finanziamento e la realizzazione delle opere pubbliche**, con mandato, a far data dal 9 gennaio 2015, ad operare presso la Sede Unica della Regione Piemonte in fase di realizzazione, per l'esercizio delle seguenti competenze:

- Studio della fattibilità del leasing in costruendo per la realizzazione delle opere pubbliche e relative potenzialità nel campo dell'edilizia sanitaria.
- Attività di supporto al Responsabile Unico del Procedimento.
- Attività di supporto alla Direzione dei Lavori.
- Attività di supporto nell'ambito delle procedure per l'aggiudicazione, l'affidamento e l'esecuzione di contratti pubblici di lavori, servizi e forniture.
- Attività di supporto alla progettazione edilizia e strutturale.
- Partecipazione ai lavori del Gruppo di Verifica dell'attuazione degli interventi ed a commissioni di gara per l'affidamento di contratti pubblici.

Attività di ricerca teorica ed applicata in tema di **sviluppo e cooperazione territoriale** nell'ambito delle politiche europee, anche in campo economico e sociale.

Gestione e sviluppo dei sistemi informativi di supporto alle attività di cui ai temi sopra descritti (Database Edilizia Sanitaria: D.E.S.) ed accesso alle Banche Dati Sanitarie Regionali (servizio PADDI e servizio ARPE).

Curatore scientifico del seminario: *"Il fattore tempo nelle opere pubbliche sanitarie: da variabile a sereno"*, nell'ambito del convegno *"Scenari per il Piemonte Futuro"*, 17 giugno 2014, IRES Piemonte, via Nizza n. 18, 10125 – Torino (TO).

Produzione di atti, di elaborati tecnici, progettuali e di supporto relativi alla gestione delle attività connesse allo sviluppo delle progettualità sopra descritte.

Attività di traduzione tecnica e revisione testi nelle combinazioni linguistiche inglese-italiano, inglese-turco, turco-italiano.

• **Date (da – a)**

5 maggio 2010 – 30 giugno 2013

Impegno orario settimanale: 24 ore dal 5 maggio 2010 al 31 ottobre 2010
30 ore dal 1 novembre 2010 al 30 giugno 2013

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Agenzia Regionale per i Servizi Sanitari del Piemonte (A.Re.S.S.)
Corso Regina Margherita, n. 153bis – Torino (TO)

• Tipo di azienda o settore

Ente pubblico – Sanità

• Tipo di impiego

Borsa di studio

• Principali mansioni e responsabilità

Contributo tecnico e scientifico per i progetti dell'**Area Edilizia Sanitaria** con particolare riferimento ai seguenti ambiti:

- **Potenzialità dei presidi ospedalieri:** valutazione tecnica ed economica finalizzata alla determinazione del livello di sostenibilità delle dotazioni edilizie, impiantistiche e tecnologiche attuali o previste in relazione ai requisiti dello stato di fatto o dello stato di progetto dei presidi ospedalieri (dimensionamento, consistenza, capacità ricettiva, uso compatibile, volume di attività e densità di fruizione, livelli di efficienza, disponibilità ed affidabilità, costi standard).
- **Qualificazione edilizia e funzionale dei presidi ospedalieri** (analisi puntuali e di rete): valutazione tecnica ed economica finalizzata alla descrizione dello stato di fatto o dello stato di progetto a mezzo di indici e di indicatori (qualità, età convenzionale, classe di efficienza, attitudine alla trasformazione, manutenibilità, aspetti del valore) che possano supportare la definizione delle più opportune modalità di gestione, manutenzione, conservazione e/o innovazione delle loro dotazioni edilizie, impiantistiche e tecnologiche, sia nel contesto della struttura considerata, sia in relazione al ruolo che tale struttura assume – allo stato di fatto o di progetto – nella rete di riferimento (ruolo, funzioni e attività).

• Principali mansioni e responsabilità

- **Sicurezza delle strutture sanitarie**, con particolare riferimento ai requisiti della disciplina antincendio ed antisismica, compresa la definizione e l'applicazione di metodi e criteri per la determinazione dei relativi profili di rischio e delle priorità degli interventi di adeguamento eventualmente necessari.
- **Autorizzazione ed Accredimento delle strutture sanitarie**, a mezzo del contributo alla revisione, all'aggiornamento e all'implementazione dei requisiti di cui alla D.C.R. 616-3149 del 22 febbraio 2000, Regione Piemonte, e s.m.i.
- **Monitoraggio dei presidi ospedalieri**: analisi, descrizione e restituzione a strumenti informatici delle principali caratteristiche edilizie delle strutture sanitarie, compresa l'attività programmatica ed attuativa dei relativi investimenti in Edilizia e Tecnologie Sanitarie (gestione ed interrogazione del Database Edilizia Sanitaria – D.E.S., compresa l'interfaccia con il flusso informativo D.E.S.-F.I.Te.B.-EDISAN).
- **Città della Salute e della Scienza di Torino** e progetti di evoluzione, revisione e/o trasformazione delle reti dei presidi ospedalieri. Procedure tecniche ed amministrative per la programmazione, il finanziamento, la progettazione, l'affidamento e la realizzazione delle opere pubbliche.
- **Altri ed eventuali** in conformità agli avanzamenti dei progetti di Edilizia Sanitaria del Piano di Attività e di Spesa dell'A.Re.S.S..

• **Date (da – a)**

27 settembre 2010 – 26 ottobre 2010

Impegno orario settimanale: per obiettivi predefiniti

Impegno complessivo: 119 ore

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Sanitaria Locale ASL AT di Asti
Via Conte Verde, n. 125 – Asti (AT)

• Tipo di azienda o settore

Ente pubblico – Sanità

• Tipo di impiego

Prestazione occasionale, ex Art. 2222 e ss. Codice Civile

• Principali mansioni e responsabilità

Supporto tecnico-amministrativo al Responsabile del Procedimento per le procedure di affidamento ed esecuzione di appalti pubblici di lavori, servizi e forniture.

• **Date (da – a)**

31 dicembre 2008 – 28 giugno 2009

Impegno orario settimanale: 36 ore

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Sanitaria Locale ASL AT di Asti
Via Conte Verde, n. 125 – Asti (AT)

• Tipo di azienda o settore

Ente pubblico – Sanità

• Tipo di impiego

Contratto di lavoro a tempo indeterminato

Collaboratore tecnico professionale ingegnere – Categoria D

• Principali mansioni e responsabilità

- Redazione atti di gara e conduzione di **procedure di affidamento di contratti pubblici** di lavori, servizi e forniture, ex D.Lgs. 12 aprile 2006, n. 163, e s.m.i., dalla determinazione a contrarre al perfezionamento del contratto.
- **Partecipazione a commissioni di gara** per l'aggiudicazione di appalti pubblici di lavori, forniture e servizi e redazione dei relativi verbali ed atti di aggiudicazione e affidamento.
- Supporto tecnico per la **gestione del contenzioso** in materia di appalti pubblici (procedure di affidamento e di esecuzione).
- Concezione e redazione di **capitolati speciali di appalto e di capitolati tecnici** relativi a lavori, servizi e forniture.
- Pronto intervento per l'esecuzione di **interventi di manutenzione correttiva** in situ delle attrezzature sanitarie di proprietà dell'ASL AT.
- Studi tecnico-economici di supporto all'espressione di giudizi di fattibilità di interventi edilizi.
- Supporto al Responsabile Unico del Procedimento e alla Direzione Lavori nell'esecuzione di opere pubbliche ed, in particolare, supporto tecnico specialistico per la risoluzione delle criticità di esecuzione in campo strutturale ed impiantistico.

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>4 febbraio 2008 – 30 dicembre 2008 Impegno orario settimanale: 36 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Azienda Sanitaria Locale ASL AT di Asti Via Conte Verde, n. 125 – Asti (AT)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Ente pubblico – Sanità</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Contratto di lavoro a tempo determinato Collaboratore tecnico professionale architetto – Categoria D</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Attribuito incarico di Responsabile di posizione organizzativa, ex Art. 21 C.C.N.L. Comparto Sanità del 7 aprile 2009 e s.m.i., denominata "Attrezzature Sanitarie, sistemi di comunicazione e supporto informatico".</p> <ul style="list-style-type: none"> • Redazione atti di gara e conduzione di procedure di affidamento di contratti pubblici di lavori, servizi e forniture, ex D.Lgs. 12 aprile 2006, n. 163, e s.m.i., dalla determinazione a contrarre al perfezionamento del contratto. • Partecipazione a commissioni di gara per l'aggiudicazione di appalti pubblici di lavori, forniture e servizi e redazione dei relativi verbali ed atti di aggiudicazione e affidamento. • Supporto tecnico per la gestione del contenzioso in materia di appalti pubblici (procedure di affidamento e di esecuzione). • Concezione e redazione di capitolati speciali di appalto e di capitolati tecnici relativi a lavori, servizi e forniture.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>3 ottobre 2005 – 31 dicembre 2007 Impegno orario settimanale: 24 ore dal 3 ottobre 2005 al 2 aprile 2006 34 ore dal 3 aprile 2006 al 30 giugno 2007 30 ore dal 1 luglio 2007 al 31 dicembre 2007</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Agenzia Regionale per i Servizi Sanitari del Piemonte (A.Re.S.S.) Corso Palestro, n. 3 – Torino (TO)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Ente pubblico – Sanità</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Borsa di studio</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Contributo tecnico e scientifico per i progetti dell'Area Edilizia Sanitaria nell'ambito dei seguenti progetti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Database Edilizia Sanitaria e potenzialità edilizie dei presidi ospedalieri. • Sicurezza antincendio ed antisismica dei presidi ospedalieri. • Città della Salute e della Scienza di Torino. <p>Inoltre:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dal 19 dicembre 2006 al 31 dicembre 2007: componente della struttura flessibile regionale per le attività di valorizzazione del patrimonio immobiliare delle Aziende Sanitarie Regionali. • Dal 2 marzo 2007 al 15 giugno 2007: collaboratore al progetto "Nuovo Ospedale di Novara".
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>1 luglio 2005 – 15 luglio 2005 Impegno orario settimanale: per obiettivi predefiniti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Politecnico di Torino – Facoltà di Architettura Viale Mattioli, n. 39 – Torino (TO)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Ente pubblico – Formazione e ricerca universitaria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Prestazione occasionale, ex Art. 2222 e ss. Codice Civile</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Consulenza al progetto e alla realizzazione del modulo in bambù con giunti reversibili.</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2 agosto 2004 – 31 maggio 2005 Impegno orario settimanale: 36 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Arch. Cirino Leotta Via Alpignano, n. 13 – Torino (TO)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Soggetto privato – Architettura ed Ingegneria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Collaborazione professionale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Progettazione definitiva ed esecutiva di opere pubbliche e supporto alla Direzione Lavori, con particolare riferimento alla progettazione di strutture, di impianti meccanici ed alla redazione di capitolati tecnici e computi metrici estimativi.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>10 ottobre 2003 – 10 dicembre 2003 Impegno orario settimanale: per obiettivi predefiniti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Politecnico di Torino – Facoltà di Architettura Viale Mattioli, n. 39 – Torino (TO)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Ente pubblico – Formazione e ricerca universitarie</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Prestazione occasionale, ex Art. 2222 e ss. Codice Civile</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Attività di supporto tecnico presso Laboratorio Tecnologico di Autocostruzione (Prof. Nuccia Maritano Comoglio).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Anno accademico 2001/2002 – Anno accademico 2007/2008 Impegno orario settimanale: per obiettivi predefiniti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Politecnico di Torino – Facoltà di Architettura Viale Mattioli, n. 39 – Torino (TO)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Ente pubblico – Formazione e ricerca universitarie</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Culture della materia “Tecnologia dell’architettura”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Supporto alla didattica e alle attività di ricerca del settore di competenza</p> <p>Inoltre:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dall’Anno accademico 2001/2002 – all’Anno accademico 2004/2005: Collaboratore didattico per i corsi di “Tecnologia dell’architettura” e “Collaudare il costruito” della Facoltà di Architettura (Prof. Nuccia Maritano Comoglio). • Anno accademico 2003/2004: Collaboratore didattico per il corso “Sperimentare con il calcestruzzo” della Facoltà di Architettura (Prof. Nuccia Maritano Comoglio).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Anno accademico 2001/2002 – Anno accademico 2003/2004

Politecnico di Torino – Facoltà di Ingegneria

Corso di laurea in Ingegneria Edile

Laurea quinquennale in Ingegneria Edile (ordinamento previgente il D.M. 509/99)

Voto di laurea: 110 e lode (Anno accademico 2003/2004, sessione maggio 2004)

Titolo tesi di laurea: "Impianti aeraulici e strategie di manutenzione" (Prof. Luigi Morra, Prof. Emilia Garda)

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere (Esame di Stato sostenuto presso il Politecnico di Torino, Sessione Prima, anno 2008)

Seguito corso per coordinatore per la sicurezza (ex D.Lgs. 81/2008, già D.Lgs. 494/1996) presso il Politecnico di Torino, anno 2003 (corso equipollente al corso in Materia di Sicurezza organizzato dalle Regioni ex Art. 10 del D.lgs. 494/1996: "Requisiti professionali del coordinatore per la progettazione e del coordinatore per l'esecuzione dei lavori");

LM24 – Ingegneria dei sistemi edilizi

Anno accademico 1994/1995 – Anno accademico 2000/2001

Politecnico di Torino – Facoltà di Architettura

Corso di laurea in Architettura

Laurea quinquennale in Architettura (ordinamento previgente il D.M. 509/99)

Voto di laurea: 110 e lode, con menzione (Anno accademico 2000/2001, sessione luglio 2001)

Titolo tesi di laurea: "L'impianto di trattamento e distribuzione dell'aria di ventilazione: posizionamento, accessibilità e rapporti con l'edificio" (Prof. Alfredo Sacchi)

Abilitazione all'esercizio della professione di Architetto (Esame di Stato sostenuto presso il Politecnico di Torino, Sessione Seconda, anno 2001)

LM4 – Architettura ed ingegneria edile-architettura

Anno scolastico 1989/1990 – Anno scolastico 1993/1994

Istituto Tecnico Statale per Geometri "Guarino Guarini"

Diploma di Scuola Secondaria Superiore - Geometra

Diploma di Geometra - Voto di diploma: 58/60

Non pertinente

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

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

Competenze tecnico-scientifiche nel campo dell'Edilizia Sanitaria (programmazione, finanziamento e realizzazione delle opere pubbliche; studi di fattibilità, valutazioni tecniche ed economiche di intervento: adeguamenti, manutenzioni, trasformazioni, nuove realizzazioni; potenzialità edilizie, qualificazione edilizia e funzionale, monitoraggio dei presidi ospedalieri e relative valutazioni tecniche ed economiche a mezzo di indici, indicatori, strumenti, metodi e criteri analitici e scientifici; progettazione edilizia e strutturale nell'ambito della formazione di competenza).

Competenze tecnico-amministrative nel campo dell'Edilizia Sanitaria (procedure di programmazione, attuazione e monitoraggio dei finanziamenti: piattaforme DES, F.I.Te.B., EDISAN ed interfacce TED – Comunità Europea, SIMOG – Autorità di Vigilanza LL.PP., Osservatorio Regionale OO.PP. e competenti Nuclei Ministeriali).

Competenze nella gestione degli appalti pubblici (redazione atti e documenti relativi alle fasi indicate e pertinenti procedure operative): programmazione e pianificazione, indizione delle procedure di appalto, espletamento delle procedure di appalto, aggiudicazione, affidamento, contratto, esecuzione (gestione ordinaria, subappalto, sospensioni, proroghe, penali, varianti, inadempimento, risoluzione o recesso, precontenzioso), collaudo.

Competenze nella mediazione linguistica e culturale (vicino oriente: Turchia, riforma linguistica e culturale; impronta della cultura italiana all'estero; istituzioni e società della Turchia: tradizione, attualità, fondamenti di diritto civile e penale turco e relazioni con la Comunità Europea; questioni relative alla tutela delle minoranze).

ITALIANO

INGLESE

Frequentati corsi specifici per l'acquisizione del linguaggio tecnico- scientifico, settore edilizia e costruzioni.

BUONO (B1 nel quadro comune europeo di riferimento per la conoscenza delle lingue, Q.C.E.R.)
BUONO (B1 nel Q.C.E.R.)
BUONO (B1 nel Q.C.E.R.)

TEDESCO

SUFFICIENTE (A2 nel Q.C.E.R.)
SUFFICIENTE (A2 nel Q.C.E.R.)
SUFFICIENTE (A2 nel Q.C.E.R.)

TURCO

Effettuati soggiorni di studio in Turchia e seguiti corsi di lingua e cultura turca in Italia (Associazione ALBA per il dialogo interculturale, via Cesana, n. 36, Torino), livello B1.

Prestazione di attività volontaria nell'ambito di progetti per l'insegnamento della lingua italiana in Turchia.

Componente di PRO.Z: the translation workcentre per attività di traduzione specialistica, lingua turca – lingua italiana, anche assistita (conoscenza programma OmegaT).

Competenza linguistica maturata:

- **93/100**, Türkçe Sertifika Programı, Anadolu Üniversitesi (Programma di Certificazione della Lingua Turca, Università dell'Anatolia);
- **40/40** (Proficient C1, Avanzato), Cactus Online Turkish Language Test.

Pubblicazione di monografie relative ad aspetti culturali del mondo turco, anche con traduzione di fonti in lingua originale:

- **(monografia WEB)** Tresalli G., *Codice penale turco: lineamenti di storia, obiettivi, struttura, principi e traduzione integrale in lingua italiana*, Amazon Media EU s.r.l., Torino, 2014.
- **(monografia WEB)** Tresalli G., *Cronache dalla Turchia – Cronache tradotte dal turco all'italiano*, Amazon Media EU s.r.l., Torino, 2013.

Attività di traduzione scientifica e conversazione in lingua turca in occasione della Sesta Conferenza Internazionale di Politiche Economiche, Kocaeli, Turchia, 25-26 settembre 2014.

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

BUONO (B1 nel Q.C.E.R.)

BUONO (B1 nel Q.C.E.R.)

BUONO (B1 nel Q.C.E.R.)

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

ACQUISITE E SVILUPPATE.

ABILITA' CONNESSE ALL'ESERCIZIO PROFESSIONALE DI INTERESSE (opportunità e necessità di confronto, mediazione e sintesi per il raggiungimento degli obiettivi condivisi).

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

ACQUISITE E SVILUPPATE.

ABILITA' CONNESSE ALL'ESERCIZIO PROFESSIONALE DI INTERESSE (opportunità e necessità di pianificazione, programmazione ed organizzazione delle attività e dei contributi dei diversi soggetti interessati per il raggiungimento degli obiettivi condivisi).

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- Teorie e tecniche della progettazione e della rappresentazione architettonica.
- Norme, percorsi ed adempimenti della progettazione e della realizzazione delle opere pubbliche.
- Teorie e tecniche dell'analisi matematica e della statistica.
- Teorie e tecniche della valutazione economica e di impatto degli interventi edilizi.
- Teorie e tecniche dell'analisi prestazionale ed esigienale per la valutazione della qualità e della sicurezza dei sistemi edilizi, tecnologici ed ambientali.
- Teorie e tecniche della produzione linguistica in lingua madre e/o della traduzione tecnica da/verso l'inglese ed il turco.
- Utilizzo di mezzi e strumenti informatici di supporto.

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

ABILITA' CONNESSE ALL'ESERCIZIO PROFESSIONALE DI INTERESSE.

INOLTRE, CON RIFERIMENTO ALLE ABILITA' INFORMATICHE:

- Conoscenza piattaforma informatica Info Health, applicativo D.E.S. (Database Edilizia Sanitaria), e dei flussi informativi regionali D.E.S.-F.I.Te.B.-EDISAN;
- Possibilità di accesso alle Banche dati regionali sanitarie da Sistema Piemonte (rete Rugar): Piattaforma per l'Analisi Dati Decisionali Integrati della Sanità (PADDI) ed Archivio Regionale Punti di Erogazione (ARPE);
- Conoscenza sistema operativo Windows;
- Conoscenza pacchetto Office (Word, Excel, Powerpoint, Access);
- Conoscenza Autocad (Seguito corso di aggiornamento);
- Conoscenza programmi di accesso ad Internet ed applicativi per Gestione Database;
- Conoscenza linguaggio di programmazione Visual Basic 6;
- Conoscenza programma per la traduzione assistita OmegaT;
- Conoscenza programma Jasp per progettazione strutturale.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Abilità connesse all'esercizio professionale di interesse (tecniche della rappresentazione a mano od assistita, pittura).

PATENTE O PATENTI

Patente di guida "B".

SEMINARI E CONVEGNI

In qualità di **relatore** partecipazione ai seguenti seminari:

- Associazione Italiana di Scienze Regionali (A.I.S.Re.), Tresalli G., Sileno L., *Conservazione od innovazione delle strutture sanitarie per lo sviluppo territoriale* – intervento in occasione della XXXV Conferenza Italiana di Scienze Regionali A.I.S.Re., *Quali confini? Territori tra identità e integrazione internazionale*, Ancona (AN), 21 settembre 2016.
- Università di Kocaeli, *Discorso di Apertura* in lingua turca in nome e per conto della Direzione dell'IRES Piemonte – intervento in occasione della *Sesta Conferenza Internazionale di Politiche Economiche (ICOPEC 2014)*, Kocaeli, Provincia di Izmit, Turchia, 25 settembre 2014.
- Associazione Italiana di Scienze Regionali (A.I.S.Re.), Tresalli G., Sileno L., *La spesa per gli interventi in edilizia sanitaria: da costo ad investimento* – intervento in occasione della XXXV Conferenza Italiana di Scienze Regionali, *Uscire dalla Crisi. Città, Comunità e Specializzazione Intelligenti*, Padova (PD), 12 settembre 2014.
- Politecnico di Torino, Facoltà di Architettura, Corso di Tecnologia dell'architettura e corso interdisciplinare Collaudare il costruito (coordinatore seminari e referente: Prof. Nuccia Maritano Comoglio):
 - *Strutture a telaio*, 8 novembre 2006;
 - *Criteri per il predimensionamento dei solai laterocementizi*, 15 novembre 2005;
 - *Manutenzione e strumenti per il controllo della qualità nel tempo*, 10 maggio 2005;
 - *L'impostazione strutturale dei solai laterocementizi*, 12 ottobre 2004;
 - *Materiali metallici per l'edilizia*, 12 dicembre 2003;
 - *Tipologie strutturali per solai*, 3 dicembre 2003;
 - *Criteri di valutazione della Qualità Globale*, 9 maggio 2003;
 - *Tipologie strutturali per edifici residenziali*, 21 novembre 2002;
 - *Tecnologia dei materiali per elementi strutturali*, 20 novembre 2002;
 - *Il metodo dei disadattamenti: introduzione alle matrici di correlazione*, 4 marzo 2002;
 - *Valutazione della Qualità Globale: il metodo dei livelli ed il metodo degli obiettivi integrato con il metodo dei livelli*, 14 febbraio 2002;
 - *Il calcolo dei disadattamenti per unità residenziali*, 30 ottobre 2001;
 - *Applicazioni della Qualità Globale ad oggetti di studio: il caso delle abitazioni di emergenza*, 23 ottobre 2001.
- Regione Piemonte, A.Re.S.S., *Potenzialità strutturale dei presidi ospedalieri* – intervento in occasione della presentazione dei risultati ottenuti dall'Agenzia Regionale per i Servizi Sanitari del Piemonte (A.Re.S.S.) a seguito delle attività di ricerca dell'anno 2006, Torino (TO), 6 novembre 2006.
- Poliedra Sanità, *Strategie di rinnovamento del patrimonio immobiliare sanitario in Piemonte* – intervento in occasione del convegno *Innovazione nell'asset management ospedaliero*, Sestri Levante (GE), 1 dicembre 2006.

In qualità di **uditore** partecipazione ai seguenti seminari:

- Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, Ordine degli Architetti della Provincia di Torino, *Convegno Nazionale sul Partenariato Pubblico Privato - Le opportunità offerte per soddisfare le esigenze del mondo della Sanità*, Torino (TO), 9 maggio 2016.
- IRES Piemonte, *The World Economic Society (EconWorld)*, Torino (TO), 18-20 agosto 2015.
- Università di Kocaeli, *Sesta Conferenza Internazionale di Politiche Economiche (ICOPEC 2014)*, Kocaeli, Provincia di Izmit, Turchia, 25-26 settembre 2014.
- IRES Piemonte, *Seminari Scenari per il Piemonte Futuro*, Torino (TO), 16-19 giugno 2014.
- ARESS Piemonte, *Seminario Aspetti tecnici, gestionali ed amministrativi per l'adeguamento antincendio delle strutture ospedaliere piemontesi*, Torino (TO), 19 giugno 2012.
- ARESS Piemonte, *Seminario Prevenzione delle infezioni nel sito chirurgico – Le nuove raccomandazioni regionali sul trattamento dell'aria nelle sale operatorie*, Torino (TO), 1 aprile 2011.
- ARESS Piemonte, *Seminario Energia per la sanità*, Torino (TO), 17 dicembre 2010.

ULTERIORI INFORMAZIONI

- ARESS Piemonte, Seminario *Dalla Sicurezza delle Cure alle Cure in Sicurezza*, Torino (TO), 15 dicembre 2010.
- Regione Piemonte, A.Re.S.S., A.S.L. AT, **Corso di formazione D.Lgs. 81/2008, tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori e delle lavoratrici nei luoghi di lavoro per preposti**, Asti (AT), dal 20 Gennaio 2009 ed 17 febbraio 2009.
- Regione Piemonte, A.S.L. AT, **Corso di formazione e aggiornamento in materia di Sicurezza in radioprotezione e NIR per operatori di ditte esterne e personale dell'ASL 19**, Asti (AT), 23 maggio 2008.
- Regione Piemonte, A.Re.S.S., Seminario *Percorsi di acquisizione delle Tecnologie Sanitarie*, Torino (TO), 11 dicembre 2007.
- Politecnico di Torino, Seminario *La progettazione ospedaliera. La progettazione integrata del blocco operatorio*, Torino (TO), 26 ottobre 2006.
- Regione Piemonte, Assessorato alla Tutela della Salute e Sanità, *Corso di Anagrafe delle Strutture*, Torino (TO), 4-5 ottobre 2006.
- Regione Piemonte, A.S.L. 18, *Convegno Internazionale L'Ospedale nel Terzo Millennio*, Alba (CN), 17-19 maggio 2006.
- Regione Veneto, Azienda Ospedaliera di Verona, *Convegno Nazionale Ospedale, Città e Territorio. Un metabolismo da riequilibrare*, Verona (VE), 16-18 marzo 2006.
- Politecnico di Torino, Seminario *La progettazione ospedaliera. La progettazione integrata del blocco operatorio*, Torino (TO), 26 ottobre 2006.
- Regione Piemonte, Assessorato alla Tutela della Salute e Sanità, *Corso di Anagrafe delle Strutture*, Torino (TO), 4-5 ottobre 2006.
- Regione Piemonte, A.S.L. 18, *Convegno Internazionale L'Ospedale nel Terzo Millennio*, Alba (CN), 17-19 maggio 2006.
- Regione Veneto, Azienda Ospedaliera di Verona, *Convegno Nazionale Ospedale, Città e Territorio. Un metabolismo da riequilibrare*, Verona (VE), 16-18 marzo 2006.
- Regione Piemonte, A.S.L. 9, *Convegno Nazionale L'Ospedale fra Tecnologia e Sicurezza*, Ivrea (TO), 27-28 ottobre 2005.

PUBBLICAZIONI

In qualità di **autore**:

(contributo scientifico in monografia) Tresalli G., *Oltre i confini dell'ospedale: lo sviluppo delle reti territoriali* - in IRES Piemonte, *Relazione annuale sulla situazione economica, sociale e territoriale del Piemonte – 2016*, pp. 191-196, IRES Piemonte, 2016.

(monografia WEB) Tresalli G., *Codice penale turco: lineamenti di storia, obiettivi, struttura, principi e traduzione integrale in lingua italiana*, Amazon Media EU s.r.l., Torino, 2013.

(monografia WEB) Tresalli G., *Cronache dalla Turchia – Cronache tradotte dal turco all'italiano*, Amazon Media EU s.r.l., Torino, 2013.

(contributo scientifico in monografia) Tresalli G., *Qualità e manutenzione: principi generali*, in: Lacirignola A., Nuccia Maritano Comoglio (a cura di), *Controllo della qualità in edilizia*, Aracne Editrice, Roma, 2010.

In qualità di coautore:

(monografia WEB – pubblicazione I.R.E.S.) Tresalli G., Sileno L., *Qualificazione edilizia e funzionale dei presidi ospedalieri pubblici della Regione Piemonte – Rapporto anno 2016: metodologie di analisi*, IRES Piemonte, 2017.

(monografia WEB – pubblicazione I.R.E.S.) Tresalli G., Sileno L., *Qualificazione edilizia e funzionale dei presidi ospedalieri pubblici della Regione Piemonte – Rapporto anno 2016: analisi e risultati*, IRES Piemonte, 2017.

(contributo scientifico in atti di convegno, formato WEB) Tresalli G., Sileno L., *Conservazione od innovazione delle strutture sanitarie per lo sviluppo territoriale* – in Atti della XXXVII Conferenza Italiana di Scienze Regionali A.I.S.Re., *Quali confini? Territori tra identità e integrazione internazionale*, Ancona, 20-22 settembre 2016.

(monografia WEB – pubblicazione I.R.E.S.) Carpinelli M., Giordano L., Jachino C., Macagno S., Sileno L., Tresalli G., Bellelli S. Morena F. M., *Strumenti e metodi a supporto della pianificazione strategica degli investimenti in edilizia e tecnologie sanitarie della Regione Piemonte*, in La Rosa M., Perino G. (a cura di), *Strumenti per la sanità 2014*, pp. 115-180, IRES Piemonte, Torino, 2016.

(monografia WEB – pubblicazione I.R.E.S.) Tresalli G., Sileno L., *Qualificazione edilizia e funzionale dei presidi ospedalieri pubblici della Regione Piemonte – Rapporto anno 2015*, Torino, 2016.

(monografia WEB – pubblicazione Regione Piemonte) Regione Piemonte (a cura di), *Parco della Salute, della Ricerca e dell'Innovazione della Città di Torino, Studio di Fattibilità*, Torino, 2015.

(articolo su rivista) Barbera C., Sala C., Tresalli G., *Sicurezza antincendio: l'adeguamento delle strutture sanitarie* - in rivista Ingegneri Torino – Rivista di aggiornamento tecnico scientifico, pp. 42-49, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, Marzo 2015.

(articolo su rivista) Barbera C., Sala C., Tresalli G., *Strutture sanitarie: criticità e programmazione in Antincendio*, n. 6-2015, pp. 50-63, Edizioni EPC Periodici, Roma, giugno 2015.

(contributo scientifico in atti di convegno, formato WEB) Tresalli G., Sileno L., *La spesa per gli interventi in edilizia sanitaria: da costo ad investimento* – in atti della XXXV Conferenza Italiana di Scienze Regionali, *Uscire dalla Crisi. Città, Comunità e Specializzazione Intelligenti*, Padova, 2014.

(articolo su rivista) Bellelli S., Carpinelli M., Giordano L., Jachino C., Iaropoli S., Macagno S., Morena F., Sileno L., Tresalli G., Viberti G., *Le molteplici sfaccettature del sistema sanità tra sfide e nuove risposte*, in *Informaires – Piemonte Economico Sociale 2013*, n. 46, pagg. 41-77, Edizioni IRES Piemonte, Torino, giugno 2014.

(contributo scientifico in monografia WEB – pubblicazione IRES Piemonte) Tresalli G., Sileno L., *Una sfida rilevante: la qualificazione del patrimonio edilizio della Regione Piemonte*, in *Relazione Annuale sulla Situazione Economica, Sociale e Territoriale del Piemonte – 2013*, pagg. 249-256, Torino, giugno 2014.

(monografia – pubblicazione A.Re.S.S.) Matta I., De Mitri F., Caleca G., Giordano L., Jachino C., Sileno L., Tresalli G., *Qualificazione edilizia e funzionale dei presidi ospedalieri regionali: schede di sintesi*, Torino, 2013.

(monografia – pubblicazione A.Re.S.S. e WEB) A.Re.S.S. (a cura di), *Linee Guida per l'adeguamento antincendio delle strutture sanitarie regionali – Indirizzi metodologici ed operativi*, Torino, 2013.

(monografia – pubblicazione A.Re.S.S.) A.Re.S.S.(a cura di), *Analisi di prefattibilità del nuovo ospedale A.S.L. TO5*, Torino, 2013.

(monografia - pubblicazione A.Re.S.S.) A.Re.S.S. (a cura di), *Procedure regionali di programmazione e monitoraggio in edilizia e tecnologie sanitarie: risultati dell'anno 2013*, Torino, 2013.

(monografia - pubblicazione A.Re.S.S.) A.Re.S.S. (a cura di), *La programmazione dei Centri di Assistenza Primaria (CAP) in Piemonte*, Torino, 2013.

(monografia WEB - pubblicazione A.Re.S.S.) A.Re.S.S. (a cura di), *Programmazione degli investimenti in edilizia e attrezzature sanitarie ai sensi della D.G.R. n. 29-13683 del 29/03/2012 (procedura integrata Edisan-D.E.S.) – Analisi delle richieste di finanziamento per l'anno 2013*, Torino, 2013.

(monografia WEB - pubblicazione A.Re.S.S.) Matta I., De Mitri F., Caleca G., Giordano L., Jachino C., Sileno L., Tresalli G., *Presidi ospedalieri: schede di sintesi per la qualificazione edilizia e funzionale*, Torino, 2012.

ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI

In qualità di coautore:

(**articolo su rivista**) Tresalli G., Matta I., Caleca G., Jachino C., Sileno L., *Strategie per l'asset ospedaliero della Regione Piemonte*, in *Progettare per la Sanità*, n. 128, dicembre 2012.

(**pubblicazione scientifica divulgativa A.Re.S.S.**) Matta I., Tresalli G., *Città della Salute e della Scienza di Torino – Il Master Plan*, in A.Re.S.S. Regione Piemonte, *Strutture e Tecnologie per la Sanità* (collana di pubblicazioni scientifiche divulgative), Torino, 2011.

(**pubblicazione scientifica divulgativa A.Re.S.S.**) Matta I., Tresalli G., *Edilizia Sanitaria – Indicatori a supporto della qualificazione edilizia dei presidi ospedalieri*, in A.Re.S.S. Regione Piemonte, *Strutture e Tecnologie per la Sanità* (collana di pubblicazioni scientifiche divulgative), Torino, 2011.

(**pubblicazione scientifica divulgativa A.Re.S.S.**) Matta I., Tresalli G., *Edilizia Sanitaria – Indicatori a supporto della revisione della rete dei presidi ospedalieri*, in A.Re.S.S. Regione Piemonte, *Strutture e Tecnologie per la Sanità* (collana di pubblicazioni scientifiche divulgative), Torino, 2011.

(**pubblicazione scientifica divulgativa A.Re.S.S.**) Matta I., Tresalli G., *Monitoraggio informatizzato del patrimonio ospedaliero regionale*, in A.Re.S.S. Regione Piemonte, *Strutture e Tecnologie per la Sanità* (collana di pubblicazioni scientifiche divulgative), Torino, 2011.

(**monografia WEB - pubblicazione A.Re.S.S.**) Tresalli G., Bigaran R., Caleca G., Jachino C., Matta I., Puppato D., Ranieri P., Sileno L., De Mitri F., *Età convenzionale dei presidi ospedalieri*, Torino, 2010.

(**contributo scientifico in monografia - pubblicazione A.Re.S.S.**) Lombardo M., De Mitri F., Matta I., Tresalli G., Caleca G., Jachino C., Sileno L., *Potenzialità edilizie dei presidi ospedalieri*, in A.Re.S.S. Piemonte, *Strumenti per l'innovazione delle funzioni tecnico-logistiche nel Servizio Sanitario Regionale*, Torino, 2010.

(**contributo scientifico in monografia - pubblicazione A.Re.S.S.**) Lombardo M., De Mitri F., Tresalli G., Matta I., Arch. Caleca G., Jachino C., Sileno L., *Età convenzionale dei presidi ospedalieri*, in A.Re.S.S. Piemonte, *Strumenti per l'innovazione delle funzioni tecnico-logistiche nel Servizio Sanitario Regionale*, Torino, 2010.

(**contributo scientifico in monografia - pubblicazione A.Re.S.S.**) Lombardo M., De Mitri F., Bigaran R., Caleca G., Jachino C., Matta I., Puppato D., Ranieri P., Sileno L., De Mitri F., Tresalli G., *Monitoraggio informatizzato del patrimonio ospedaliero regionale: analisi integrata edilizia-tecnologie*, in A.Re.S.S. Piemonte, *Strumenti per l'innovazione delle funzioni tecnico-logistiche nel Servizio Sanitario Regionale*, Torino, 2010.

(**articolo su rivista**) Comoglio Maritano N., Tresalli G., Lacirignola A., Azzolino C., *Calcestruzzo: studiare di getto*, in *Costruire* (rivista), n. 257, ottobre 2004.

(**monografia**) Comoglio Maritano N. (a cura di), *Valutazione della qualità globale degli interventi edilizi. Proposte di metodo e applicazioni*, CLUT, Torino, 2002.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Altre informazioni:

Ricevuta **proposta di pubblicazione** di opera inedita di narrativa dall'Editore Gruppo Albatros Il Filo a seguito della partecipazione al concorso letterario Nuove Voci – edizione ottobre 2011.

Partecipazione al **concorso PREMIO CNETO 2014** - Centro Nazionale per l'Edilizia e la Tecnica Ospedaliera (CNETO) con il seguente contributo: Bellelli S., Carpinelli M., Giordano L., Jachino C., Macagno S., Morena F., Sileno L., Tresalli G., *Strumenti e metodi per la pianificazione strategica degli investimenti in edilizia e tecnologie sanitarie: supporti per una programmazione strutturata nella Regione Piemonte*, settembre 2014.

Partecipazione al **Premio Nazionale per la Traduzione** della Direzione Generale Biblioteche e Istituti Culturali, edizione 2015, con la seguente opera: Tresalli G., *Codice penale turco: lineamenti di storia, obiettivi, struttura, principi e traduzione integrale in lingua italiana*, Amazon Media EU s.r.l., Torino, 2014.

Data _____ 21 marzo 2017 _____

Firma _____ Guido Tresalli
Firmato in originale _____