

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**PRESENTAZIONE STUDIO ASSOCIATO ALVIGINI MENDOLICCHIO**

**INFORMAZIONI STUDIO  
ASSOCIATO**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail

**STUDIO DI INGEGNERIA ALVIGINI MENDOLICCHIO**

**VIA CORDERO DI PAMPARATO 9**

**+39 011.74.54.44**

**+39 011.74.54.44**

**studioalvigini@studioalvigini.it – r.mendolicchio@studioalvigini.it**

Soci Fondatori

Ing. Antonio ALVIGINI – Ing. Remo MENDOLICCHIO

Data di nascita

Anno della fondazione della Società 2008

**INFORMAZIONI PERSONALI DEI  
SINGOLI ASSOCIATI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail

**ING. ANTONIO ALVIGINI**

**VIA CORDERO DI PAMPARATO 9 - TORINO**

**+39 011.74.54.44**

**+39 011.74.54.44**

**studioalvigini@studioalvigini.it**

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

30 aprile 1967

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da 1993 – ad oggi )
- Indirizzo
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

LIBERO PROFESSIONISTA

(dal 2008 ad oggi anche socio dello studio di Ingegneria Alvigini Mendolicchio)

Via Cordero di Pamparato 9 - Torino

Studio di Ingegneria

Titolare/Socio Paritario

Progettista, Coordinatore per la Sicurezza, Direzione Lavori

Consigliere Fondazione Ordine Ingegneri Torino (FOIT) dal 2009 con delega formazione nell'ambito della Prevenzione Incendi

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (1992)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione

Laurea in INGEGNERIA CIVILE EDILE

Politecnico di TORINO

Dottore in ingegneria

Ingegnere Civile Edile

nazionale (se pertinente)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (1992)

Abilitazione alla Professione di ingegnere con Esame di Stato II Sessione  
Politecnico di TORINO

  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Ingegnerie Abilitato

Ingegnerie Abilitato
- Date (1993)

corso di specializzazione in ENERGETICA  
Politecnico di TORINO

  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Date (1994)

Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino (n. matr. 6556L)  
Ordine degli ingegneri della Provincia di Torino

  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Abilitazione all'esercizio della Professione di Ingegnere

Libero Professionista
- Date (1995)

Iscrizione negli elenchi dei soggetti abilitati alle verifiche in materia di sicurezza degli impianti di cui all'Art. 9 del D.P.R. 447/91, decreto di attuazione della ex Legge 46/90 (oggi n.37/08), per gli impianti elettrici, riscaldamento e climatizzazione, idrosanitari, trasporto e utilizzazione gas, antincendio

  - Date (1995)

Partecipazione al corso di Prevenzione Incendi di cui alla Legge 818/84, con superamento dell'esame finale ed iscrizione agli elenchi del Ministero degli Interni per le attività inerenti la sicurezza antincendio (cod. Iscrizione TO-6556-I-910)
- Date (2012/2016)

Già frequentate (con organizzazione dei corsi stessi) oltre 40 ore (sono circa 250 ore) di aggiornamento di Prevenzione Incendi di cui al DM 05.12.2011, con superamento esami finali per il mantenimento dell'iscrizione agli elenchi del Ministero degli Interni di cui sopra

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

Ordine degli ingegneri della Provincia di Torino

Abilitazione all'emissione di Certificazioni antincendio
- Date (1996)

corso per la PROGETTAZIONE NEI MODERNI IMPIANTI DI RISCALDAMENTO stabilimento e le sale prova della Viesmann di Verona

  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Date (1997)

Partecipazione al corso sulla sicurezza e salute nei cantieri temporaneo o mobili organizzato ai sensi dell'art. 10 comma 2 del D.Lgs 494/96 e della D.G.R. n. 79 – 16746 del 17/02/97

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

Ordine degli ingegneri della Provincia di Torino

Abilitazione al Coordinamento e Sicurezza ai sensi della 494/96 e smi
- Date (1998)

Corso di PROTEZIONE CIVILE, sulle attività preparatorie, le procedure di intervento e le attività per il superamento dell'emergenza

  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Regione Piemonte per l'Ordine degli ingegneri della Provincia di Torino

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (2008)  
Partecipazione al corso base di Introduzione alla Fire Safety Engineering DM 09 maggio 2007  
Fondazione Ordine degli ingegneri della Provincia di Torino
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Prevenzione incendi
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Date (2009-2014)  
Corso di aggiornamento per i Coordinatori della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili in fase di progettazione ed esecuzione organizzato ai sensi del D.Lgs n. 81/08  
Ordine degli ingegneri della Provincia di Torino
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Sicurezza nei cantieri Tit. IV D,Lgs 81/08
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (2009)  
Iscrizione nell'Albo della Regione Piemonte dei Certificatori Energetici  
Regione Piemonte
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Certificatore Energetico
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Date (2011)  
Corso di formazione per Mediatori svolto in conformità al DM 180/2010  
Aequitas ADR - Organismo di Conciliazione
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Mediatore ai sensi del D.Lgs 28/2010 e relativo decreto ministeriale di attuazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

BUONO

BUONO

BUONO

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

- progettazione e direzione lavori di costruzioni industriali e civili, edilizia pubblica, in particolare scolastica e ospedaliera, per la parte architettonica, strutturale e impiantistica
- progettazione e direzione lavori di impianti tecnici industriali e civili (elettrici, riscaldamento e condizionamento e termofluidici in genere, igienico-sanitari, antincendio)
- particolare specializzazione nello studio e progettazione, con approntamenti di pratiche, nella Prevenzione Incendi per i settori industriale, civile, terziario, scolastico, ospedaliero

- studio e approntamento di pratiche, in applicazione del D.Lgs. 81/08 sulla sicurezza e salute dei lavoratori negli ambienti di lavoro e di Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione in applicazione del Tit. IV D.Lgs. 81/08

Consigliere della Fondazione dell'Ordine Ingegneri della provincia di Torino (FOIT)  
Referente FOIT della Commissione Prevenzione Incendi dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino sempre dal 2009 al 2017

#### CAPACITÀ E COMPETENZE

##### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

#### SOFTWARE:

Sistemi operativi: Windows'98/NT/XP/Vista/7

Informatica di base: Office '97/2000/XP/2003/2007/2012

Informatica avanzata: AutoCAD - ALLPLAN - AUTOCAD MEP

Computi metrici: Primus Sistem.

Organizzazione Cantieri: Certus - Mantus

Calcolo illuminotecnico: Disano - Dialux

Calcolo impianti antincendio: Edilclima - antincendio

Impianti elettrici: Gewiss GWPBT-Q

#### CAPACITÀ E COMPETENZE

##### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

#### REDAZIONE DI DISEGNI TECNICI ATTRAVERSO L'UTILIZZO DI SOFTWARE SPECIFICI

#### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

- 1996/1997 - Organizzazione e partecipazione in qualità di docente a n° 3 CORSI di formazione in materia di sicurezza e salute sul luogo di lavoro ai sensi del D.Lgs. 626/94 ciascuno di complessive 16 ore tenuti in via Gioberti 88, Torino e in via Miniere 9, a Ivrea
- 1995-1998 - Partecipazione in qualità di docente a vari SEMINARI sulla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (D.Lgs 626/94), e nei cantieri (ex D.Lgs 494/96), nell'ambito del corso universitario di "Tecnica Urbanistica" del IV o V Anno nella facoltà di Ingegneria, corsi di laurea Civile, Edile e Ambientale, presso il POLITECNICO DI TORINO, in qualità di "Cultore della Materia" e relativo commissario d'esame, durata da 6 a 16 ore ciascuno. Sono state proposte esercitazioni, e pubblicazioni in merito
- 1997/2002 - Addestramento personale dipendente di varie aziende, con particolare attenzione ai piani di emergenza e di evacuazione
- 2009/2015 - Organizzazione di corsi, convegni, seminari, incontri tecnici in materia di Prevenzione Incendi per conto dell'Ordine Ingegneri Torino e relativa Fondazione

#### PATENTE O PATENTI

B

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni di articoli in materia di Prevenzione Incendi su riviste tecniche

#### ALLEGATI

## INFORMAZIONI PERSONALI DEI SINGOLI ASSOCIATI

Nome	<b>ING. REMO MENDOLICCHIO</b>
Indirizzo	<b>VIA CORDERO DI PAMPARATO 9 - TORINO</b>
Telefono	<b>+39 011.74.54.44</b>
Fax	<b>+39 011.74.54.44</b>
E-mail	<b>r.mendolicchio@studioalvigini.it</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	07 gennaio 1964

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (dal 1991 – al 1996)
  - Indirizzo Dipendente presso RECCHI S.p.A - TORINO  
Via Montevecchio 28 - Torino
  - Tipo di azienda o settore Impresa di costruzioni
  - Tipo di impiego Impiegato tecnico
- Principali mansioni e responsabilità Ingegnere progettista presso l'Ufficio Tecnico/Impianti
- Date (dal 1996 – al 1997 )
  - Indirizzo Dipendente presso J.V.RECCHI Torino-CMC Ravenna  
Cantiere Theun Himboun - Laos
  - Tipo di azienda o settore Consorzio fra Imprese di costruzione
  - Tipo di impiego Quadro
- Principali mansioni e responsabilità Chief Engineer presso il consorzio esecutore delle opere civili
- Date (dal 1998 – al 1999 )
  - Indirizzo Dipendente presso Azienda Energetica Metropolitana TORINO S.p.A  
Via Bertola 48 - Torino
  - Tipo di azienda o settore Società municipalizzata di servizi
  - Tipo di impiego Impiegato
- Principali mansioni e responsabilità Staff del Direttore Generale: Assistente di Direzione  
Direzione Reti: Sostituto Responsabile delle Reti di Teleriscaldamento
- Date (dal 1999 – al 1999 )
  - Indirizzo Consorzio CMC Ravenna – PIZZAROTTI Parma  
Filippine
  - Tipo di azienda o settore Consorzio fra Imprese di costruzioni
  - Tipo di impiego Quadro
- Principali mansioni e responsabilità Chief Engineer presso il consorzio esecutore delle opere civili
- Date (da 2000 – ad oggi )
  - Indirizzo LIBERO PROFESSIONISTA  
(dal 2008 ad oggi anche socio dello studio di Ingegneria Alvigini Mendolicchio)  
Via Cordero di Pamparato 9 - Torino
  - Tipo di azienda o settore Studio di Ingegneria
  - Tipo di impiego Titolare/Socio Paritario
- Principali mansioni e responsabilità Progettista, Direzione Lavori, Project Management

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (1991)
- 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 (1991)
- 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 (1992)
- 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 (1994)
- Date (2002)
- Date (2002)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Date (1993)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

## PUBBLICAZIONI

- Date (1994)
- "Progetto di riqualificazione energetica nel settore alberghiero della Regione Campania", Condizionamento dell'aria Riscaldamento Refrigerazione, organo ufficiale dell'AICARR (associazione italiana condizionamento dell'aria riscaldamento refrigerazione) Editoriale PEG s.p.a., anno XXXVIII, n.10, da pag. 1159 a pag. 1168
- Date (2014)
- "I contatori di calore e la norma UNI EN 1434, Il riscaldamento urbano, Organo ufficiale dell'AIRU Tecredit srl anno XXIX, n. 55, giugno 2014, pagg 8-11
- Date (2014)
- "I contatori di calore e la norma UNI EN 1434, Servizi a rete Tecredit srl anno XIII, n. 3, maggio-giugno 2014, pagg 59-64

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

PATENTE O PATENTI

## ULTERIORI INFORMAZIONI

**ITALIANA**

**INGLESE**

BUONO

BUONO

BUONO

**FRANCESE**

BUONO

DISCRETO

BUONO

- L'ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DELLE RISORSE UMANE: IN CANTIERI DI DIMENSIONI MEDI, MEDIO GRANDI E GRANDI
- LA GESTIONE DELLA TEMPSTICA DI CANTIERE: IN SPECIAL MODO FINALIZZATA ALL'INDIVIDUAZIONE DELLE AZIONI NECESSARIE A PORRE RIMEDIO A EVENTI INATTESI O NON PREVENTIVATI NELL'ESECUZIONE DI UN'OPERA
- L'ATTIVITÀ PROGETTUALE: IN SVARIATI CAMPI, DALL'INGEGNERIA CIVILE A QUELLA IMPIANTISTICA, CON PARTICOLARE RIGUARDO ALL'IMPIANTISTICA AUSILIARIA PER LE GRANDI OPERE CIVILI, ALL'APERTO ED IN GALLERIA; LA CAPACITÀ E L'ESPERIENZA IN TUTTE LE DISCIPLINE URBANISTICHE, ARCHITETTONICHE, STRUTTURALI, IMPIANTISTICHE, SICUREZZA, PERMETTE ALLO STUDIO DI GESTIRE AL MEGLIO ANCHE IL COORDINAMENTO DI OPERE COMPLESSE

SOFTWARE:

Sistemi operativi: Windows '95/'98/NT/XP/Vista/7

Informatica di base: Office '97/2000/XP/2003/2007

Informatica avanzata: AutoCAD - ALLPLAN – AUTOCAD MEP – AUTODESK REVIT

Computi metrici: Primus Sistem.

Organizzazione Cantieri: Certus - Mantus

Calcolo illuminotecnico: Disano - Dialux

Programmi di calcolo termotecnico Serie Edilclima (Calcolo impianti idrici, aeraulici, antincendio)

Calcolo ad elementi finiti: Ansys e Supersap, sia in ambito strutturale sia termofluidodinamico

Programmi di modellazione fluidodinamica Fire Safety Engineering Namirial

REDAZIONE DI DISEGNI TECNICI ATTRAVERSO L'UTILIZZO DI SOFTWARE SPECIFICI 2D E 3D

B

## CURRICULUM PROFESSIONALE in n° 4 cartelle dattiloscritte in formato A4

### ELENCO DEI PRINCIPALI INCARICHI AFFIDATI ALLO STUDIO ASSOCIATO O AD UN COMPONENTE DELLO STUDIO IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI ESEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI

- Date (2010-2013 ) Adeguamenti per ottenimento Certificato di Prevenzione Incendi stabilimenti di Caselle Sud a, Caselle Nord a e Torino corso Francia
- Indirizzo Zona Aeroportuale Caselle T.se, Zona Aeroportuale San Maurizio C.se e Torino corso Francia
- Tipo di azienda o settore Finmeccanica Group Real Estate, ALENIA AERMACCHI , Leonardo Company
- Importo complessivo dei lavori -
- Principali mansioni e responsabilità Valutazioni Progetto, Rinnovi, SCIA, Deroghe, progettazioni e DL degli interventi edili e impiantistici per impianti di protezione attiva, Certificazioni di resistenza al fuoco, Valutazioni dei Rischi Incendio
  
- Date (2011-in corso esecuzione ) Realizzazione Torino Outlet Village - 30.000 mq commerciali - altrettanti autorimessa coperta
- Indirizzo Corso Torino, Settimo T.se
- Tipo di azienda o settore BMS Progetti per conto Cogestil
- Importo complessivo dei lavori Circa € 30.000.000,00
- Principali mansioni e responsabilità Valutazione Progetto e VP di variante con n° 4 Deroghe (consulenza), Direzione Operativa presso Comando Vigili del Fuoco, SCIA complesso e SCIA attività commerciali soggette al controllo VVF
  
- Date (2011-in corso esecuzione ) Adeguamenti di prevenzione incendi
- Indirizzo Stabilimento di Buttigliera d'Asti (AT)
- Tipo di azienda o settore FUCHS LUBRIFICANTI S.p.A.
- Importo complessivo dei lavori -
- Principali mansioni e responsabilità Valutazioni Progetto, Rinnovi, Certificazioni di resistenza al fuoco, SCIA, progettazioni e DL degli interventi edili e impiantistici per impianti di protezione attiva
  
- Date (2011-in corso) Adeguamenti di prevenzione incendi vari
- Indirizzo Vari Nord Italia
- Tipo di azienda o settore STAMPATRE S.r.l. Torino Legatoria - Stabilimento Magneti Marelli di San Benigno C.se (TO) - Complesso di civile abitazione di vicolo del Setificio 8-10-12 a San Benigno C.se (TO), stabilimento Ghisalba SpA di Rivoli (TO), stabilimenti UTC ex Microtecnica di Torino e Luserna S.G., TINTOLAV s.r.l. Trofarello (TO), DADA S.a.s. Pecetto (TO) Asilo e Scuola Materna, Condominio Le Betulle B Coumayeur (AO), Gruppo 2G Torino, Costruzioni Generali Gilardi s.p.a., Studio A&A per F.C.A., PNEUMOFOR S.p.A. Rivoli (TO), Coop. VIRIDIA S.C., REDILCO Property Management Stabilimento di Arluno (MI), Casa ATC Servizi Srl Immobili di via Petrella 24/26/28, Torino
- Importo complessivo dei lavori Indicativamente, 75 attività soggette complessive
- Principali mansioni e responsabilità Valutazioni Progetto, Rinnovi, SCIA, Deroghe, progettazioni e DL degli interventi edili e impiantistici per impianti di protezione attiva, Certificazioni di resistenza al fuoco, Valutazioni dei Rischi Incendio, Perizie per problematiche antincendio
  
- Date (2011-2016) Adeguamenti di prevenzione incendi vari edili e impiantistici
- Indirizzo Magazzino logistica di via Verga 45, Stabilimento produzione via De Nicola 20, Settimo (TO)
- Tipo di azienda o settore BIBO ITALIA SpA già HUHTAMAKI S.p.A.
- Importo complessivo dei lavori -
- Principali mansioni e responsabilità Valutazioni Progetto, progettazioni e DL degli interventi impiantistici
  
- Date (2012-2016) Ospedale di Pinerolo, Poliambulatorio Villarosa Collegno, Padiglione 17 Certosa, Poliambulatorio Orbassano
- Indirizzo Pinerolo, Collegno, Orbassano
- Tipo di azienda o settore **ASLTO3**
- Importo complessivo dei lavori -

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (2015-in corso) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indirizzo</li> </ul> </li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Importo complessivo dei lavori</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (2016-in corso) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indirizzo</li> </ul> </li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Importo complessivo dei lavori</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (2014-in corso) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indirizzo</li> </ul> </li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Importo complessivo dei lavori</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (2016) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indirizzo</li> </ul> </li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Importo complessivo dei lavori</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (2016) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indirizzo</li> </ul> </li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Importo complessivo dei lavori</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (2012-2016) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indirizzo</li> </ul> </li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Importo complessivo dei lavori</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (2008-2011 ) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indirizzo</li> </ul> </li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Importo complessivo dei lavori</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Valutazioni Progetto, SCIA, 1° SCIA DM 19.03.15</p> <p>Adeguamenti di prevenzione incendi  Complesso Uffici e riqualificazione Blocco D lungo Dora Firenze 71, Torino - Complesso Uffici via Berthollet 46, Torino, <b>Complesso Commerciale, Residenziale e direzionale di Galleria San Federico, Torino</b>  UnipolSai Assicurazioni SpA  -</p> <p>Valutazioni Progetto, Rinnovi, Volture, SCIA, Progettazioni e DL degli interventi impiantistici</p> <p>Restauro e risanamento conservativo e adeguamento del complesso  Immobile ex Fiat Engineering e Fiat Avio di Torino, <b>corso Ferrucci 12</b>  S.E.C.A.P. S.p.A per conto di beni Stabili  -</p> <p>Consulenze Valutazioni Progetto, Direzione Tecnica Operativa interventi edili e impiantistici  Prev.Inc</p> <p>Prevenzione incendi nell'ambito della realizzazione di Nuovi Interventi  Sede di corso Duca degli Abruzzi 24, Torino, Sede Lingotto orino  <b>Politecnico di Torino</b>  Attività nell'ambito di N° 8 interventi  Valutazioni Progetto, SCIA, Progettazioni e Direzioni Operative antincendio degli interventi edili e impiantistici</p> <p><b>Palestra</b> - Adeguamenti di prevenzione incendi edili e impiantistici  Strada Chieri 34, Pecetto Torinese (TO)  "CLUB 77" s.a.s.  N° 5 Attività soggette  SCIA, Certificazioni di resistenza al fuoco, Verifica lavori adeguamento, Rinnovi CPI</p> <p><b>Palestra e piscina</b> con servizi annessi - Adeguamenti di prevenzione incendi edili e impiantistici  Strada Chieri 34, Pecetto Torinese (TO)  "CLUB 77" s.a.s.  N° 5 Attività soggette  SCIA, Certificazioni di resistenza al fuoco, Verifica lavori adeguamento, Rinnovi CPI</p> <p><b>Plesso scolastico</b> (scuola elementare, scuola media, mensa, palestra e piscina), e Asilo Nido - Adeguamenti di prevenzione incendi edili e impiantistici  via San Giovanni 23, Riva presso Chieri (TO)  Comune di Riva presso Chieri  N° 4 Attività soggette  Valutazioni Progetto, SCIA</p>
---	--

**ELENCO DELLE PRINCIPALI OPERE PROGETTATE E/O DIRETTE DALLO STUDIO AFFIDATO ALLO STUDIO ASSOCIATO O AD UN COMPONENTE DELLO STUDIO NEL SETTORE DEI LAVORI PUBBLICI/PRIVATI ESEGUITI NEGLI ULTIMI 5 ANNI**

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (2008-2011 ) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indirizzo</li> </ul> </li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Importo complessivo dei lavori</li> </ul> </li> </ul>	<p>Ristrutturazione e ampliamento del Museo dell'Automobile di Torino, su incarico di Proger per il <b>MUSEO DELL'AUTOMOBILE</b> "Carlo Biscaretti di Ruffia" di Torino  Cso Unità d'Italia 40  Proger per il MUSEO DELL'AUTOMOBILE "Carlo Biscaretti di Ruffia" di Torino  € 19.634.207,01  Direzione Lavori, Coordinamento per la Sicurezza in fase di esecuzione, progettazione Perizia di</p>
---	---

Variante, Agibilità, Prevenzione Incendi

- Date (2011- 2013)
  - Indirizzo
    - Tipo di azienda o settore
    - Importo complessivo dei lavori
  - Principali mansioni e responsabilità
- Date (2012-2013)
  - Indirizzo
    - Tipo di azienda o settore
    - Importo complessivo dei lavori
  - Principali mansioni e responsabilità
- Date (2013)
  - Indirizzo
    - Tipo di azienda o settore
    - Importo complessivo dei lavori
  - Principali mansioni e responsabilità
- Date (2013- 2015)
  - Indirizzo
    - Tipo di azienda o settore
    - Importo complessivo dei lavori
  - Principali mansioni e responsabilità
- Date (2014- in corso esecuzione)
  - Indirizzo
    - Tipo di azienda o settore
    - Importo complessivo dei lavori
  - Principali mansioni e responsabilità
- Date (2015- in corso esecuzione)
  - Indirizzo
    - Tipo di azienda o settore
    - Importo complessivo dei lavori
  - Principali mansioni e responsabilità
- Date (2015- in corso esecuzione)
  - Indirizzo
    - Tipo di azienda o settore
    - Importo complessivo dei lavori
  - Principali mansioni e responsabilità

Intervento di Project Financing relativo alla riconversione degli **impianti di riscaldamento** autonomi in impianto centralizzato di quartiere con realizzazione di centrale di cogenerazione e rete di teleriscaldamento di quartiere – Quartiere Cso Taranto Ex 0133  
Cso Taranto 8 – 10100 Torino (TO)  
Comex Energia Srl  
€ 6.052.000,00  
Progettazione definitiva ed esecutiva, Direzione Lavori, Coordinamento in Fase di Progettazione ed Esecuzione, Prevenzione Incendi

Impianti termoidraulici, antincendio, elettrici e speciali fabbricato **BENI STABILI** nuova sede di **La Stampa e Alpitour**  
via Lugaro 15, Torino  
Recchi Engineering Srl  
€ 5.000.000,00 circa complessivi  
Assistenza nell'ambito impiantistico a supporto delle attività di Terminazione cantiere, Pilotage, Collaudo Funzionale in corso d'opera e finale, Monitoraggio della gestione impiantistica

Impianti termoidraulici, antincendio, elettrici e speciali relativi alla ristrutturazione da ex reparti Lastratura e Verniciatura a Magazzini intensivi  
**Stabilimento FIAT Rivalta**  
Ing. Durbano per CONSORZIO KRESTOTES  
€ 6.000.000,00 circa complessivi  
Direzione Tecnica

Impianti elettrici e termofluidici a servizio di 3 fabbricati residenziali in edilizia convenzionata nell'ambito del **PEC Da Vinci Ovest** – Grugliasco (TO) per conto di ICZ SpA  
Via Da Vinci, Torino  
Italtermica 2000 Srl su incarico ICZ SpA  
€ 1.100.000,00 circa opere impiantistiche  
Progettazione definitiva ed esecutiva impiantistica termomeccanica ed elettrica, Direzione Oper.

Interventi di **adeguamento antincendio** presso gli immobili dei presidi ospedalieri **Molinette e S. Lazzaro** – Torino  
C.so Bramante 88/90, Torino  
Az. Os. Univ. Città della Salute e della Scienza, Torino  
€ 6.200.000,00 circa complessivo, di cui 930.000 di impianti idraulici e termomeccanici  
Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva impiantistica sistemi rivelazione antincendio, idraulica e termomeccanica, Coordinamento sicurezza in fase di esecuzione Interv. 3 e 4

Realizzazione di un sistema fisso automatico di rivelazione e di segnalazione allarme antincendio e di un sistema di illuminazione di sicurezza, e Rete tecnologica e supervisione  
**Ospedale San Luigi Gonzaga di Orbassano (TO)**  
Azienda Ospedaliero Universitaria S, Luigi Gonzaga di Orbassano  
€ 8.269.231,32 in fase preliminare, € 2.433.319,52 in fase definitiva ed esecutiva  
Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e coordinamento sicurezza in progettazione

Riqualificazione e valorizzazione dell'**area Continassa** come da PEC 22.07.14 relativi a lavori di realizzazione sede sociale **Juventus**, Hotel, immobile per attività commerciali (Concept Store), Scuola Internazionale, Centrale di Trigenerazione, OO.UU. primarie e secondarie  
JVillage – Area Continassa, Torino  
Recchi Engineering Srl per conto Accademia SGR SpA - Juventus  
€ 52.273.632,00 complessivo  
Direzione Lavori, Altri servizi di Ingegneria vari

- Date (2014- in corso esecuzione)
  - Indirizzo
    - Tipo di azienda o settore
    - Importo complessivo dei lavori
  - Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (2016- in corso esecuzione)
  - Indirizzo
    - Tipo di azienda o settore
    - Importo complessivo dei lavori
  - Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (2014- 2017)
  - Indirizzo
    - Tipo di azienda o settore
    - Importo complessivo dei lavori
  - Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (1993- ad oggi)
  - Indirizzo
    - Tipo di azienda o settore
    - Importo complessivo dei lavori
  - Principali mansioni e responsabilità

Valutazioni Progetto e richieste di deroghe, anche con l'ausilio della FSE, Rinnovi CPI , Volture, e progettazione e DL degli interventi di adeguamento antincendio, tra cui vari impianti di protezione attiva, per **UNIPOLSAI**

**Galleria San Federico** a Torino (cinema, centro commerciale, uffici, unità commerciali varie, residenze), **via Berthollet 46** (uffici), **Lungo Dora Firenze 71** (Uffici), SIAT SpA di via V Dicembre 5 a Genova (torre uffici, scuola, unità commerciale)

UNIPOLSAI , TIKAL, SIAT

Circa € 2.500.000,00 complessivo

Progettista antincendio, Direzione Lavori, Altri servizi di Ingegneria vari

Nulla Osta di Fattibilità, Valutazione Progetto e richieste di deroghe, anche con l'ausilio della FSE, e assistenza alla progettazione antincendio, tra cui vari impianti di protezione attiva, nell'ambito del nuovo insediamento del Parco Polifunzionale denominato **Caselle Shopping & Leisure Village**

Area stazione ferroviaria Caselle Aeroporto attuale statale per San Maurizio C.se

AEDES SiiQ, Praga Res, R&P Engineering

Circa € 500.000.000,00 complessivo

Progettista antincendio

Valutazione Progetto iniziale e di variante, con richieste di deroghe, assistenza alla progettazione antincendio, Direzione Operativa Antincendio e SCIA nell'ambito del nuovo **Torino Outlet Village**

Via Torino, 160, 10036 Settimo Torinese TO

BMS per Arcus Real Estate Gruppo Percassi

Circa € 100.000.000,00 complessivo

Progettista antincendio

Valutazioni Progetto, richieste di deroghe, SCIA, Rinnovi nell'ambito della prevenzione incendi, Direzioni Operative antincendio per innumerevoli attività civili e industriali

Vari

Vari

Circa € 100.000.000,00 complessivo

Progettista antincendio

Torino, Settembre 2017