

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

Partecipazione al corso base di Introduzione alla Fire Safety Engineering DM 09 maggio 2007
Fondazione Ordine degli ingegneri della Provincia di Torino

Prevenzione incendi

- Date (2009-2014)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

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

Sicurezza nei cantieri Tit. IV D,Lgs 81/08

Abilitazione al Coordinamento e Sicurezza ai sensi del D.Lgs 81/08 e smi

- Date (2009)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Iscrizione nell'Albo della Regione Piemonte dei Certificatori Energetici
Regione Piemonte

Certificatore Energetico

- Date (2011)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale

Corso di formazione per Mediatori svolto in conformità al DM 180/2010
Aequitas ADR - Organismo di Conciliazione

Mediatore ai sensi del D.Lgs 28/2010 e relativo decreto ministeriale di attuazione

Svolgimento della funzione di Mediatore ai sensi dell'art.1, lett. b) D.Lgs 28/2010

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

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

INGLESE

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	ING. REMO MENDOLICCHIO
Indirizzo	VIA CORDERO DI PAMPARATO 9 - TORINO
Telefono	+39 011.74.54.44
Fax	+39 011.74.54.44
E-mail	r.mendolicchio@studioalvigini.it
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, Dergoghe, 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 Dergoghe (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, Dergoghe, 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"> • Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> • Date (2015-in corso) <ul style="list-style-type: none"> • Indirizzo • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Importo complessivo dei lavori • Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> • Date (2016-in corso) <ul style="list-style-type: none"> • Indirizzo • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Importo complessivo dei lavori • Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> • Date (2014-in corso) <ul style="list-style-type: none"> • Indirizzo • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Importo complessivo dei lavori • Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> • Date (2016) <ul style="list-style-type: none"> • Indirizzo • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Importo complessivo dei lavori • Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> • Date (2016) <ul style="list-style-type: none"> • Indirizzo • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Importo complessivo dei lavori • Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> • Date (2012-2016) <ul style="list-style-type: none"> • Indirizzo • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Importo complessivo dei lavori • Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> • Date (2008-2011) <ul style="list-style-type: none"> • Indirizzo • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Importo complessivo dei lavori • Principali mansioni e responsabilità 	<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, Complesso Commerciale, Residenziale e direzionale di Galleria San Federico, Torino 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, corso Ferrucci 12 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 Politecnico di Torino Attività nell'ambito di N° 8 interventi Valutazioni Progetto, SCIA, Progettazioni e Direzioni Operative antincendio degli interventi edili e impiantistici</p> <p>Palestra - 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>Palestra e piscina 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>Plesso scolastico (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"> • Date (2008-2011) <ul style="list-style-type: none"> • Indirizzo • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Importo complessivo dei lavori 	<p>Ristrutturazione e ampliamento del Museo dell'Automobile di Torino, su incarico di Proger per il MUSEO DELL'AUTOMOBILE "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) 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**
- Indirizzo **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)
- Tipo di azienda o settore UNIPOLSAI , TIKAL, SIAT
- Importo complessivo dei lavori Circa € 2.500.000,00 complessivo
- Principali mansioni e responsabilità Progettista antincendio, Direzione Lavori, Altri servizi di Ingegneria vari

- Date (2016- in corso esecuzione) 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**
- Indirizzo Area stazione ferroviaria Caselle Aeroporto attuale statale per San Maurizio C.se
- Tipo di azienda o settore AEDES SiiQ, Praga Res, R&P Engineering
- Importo complessivo dei lavori Circa € 500.000.000,00 complessivo
- Principali mansioni e responsabilità Progettista antincendio

- Date (2014- 2017) 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**
- Indirizzo Via Torino, 160, 10036 Settimo Torinese TO
- Tipo di azienda o settore BMS per Arcus Real Estate Gruppo Percassi
- Importo complessivo dei lavori Circa € 100.000.000,00 complessivo
- Principali mansioni e responsabilità Progettista antincendio

- Date (1993- ad oggi) Valutazioni Progetto, richieste di deroghe, SCIA, Rinnovi nell'ambito della prevenzione incendi, Direzioni Operative antincendio per innumerevoli attività civili e industriali
- Indirizzo Vari
- Tipo di azienda o settore Vari
- Importo complessivo dei lavori Circa € 100.000.000,00 complessivo
- Principali mansioni e responsabilità Progettista antincendio

Torino, Settembre 2017