

PROJECT

s.c.a r.l.

Società Professionale di Progettazione

CURRICULUM PROFESSIONALE



*Sede legale: Rovigo, Via Mure Ospedale, 21 - Tel. 0425.24864 - Fax 0425.423201
Codice Fiscale e Partita I.V.A. 01124650290
Mail: info@projectscarl.it Pec: project.scarl@pec.it Sito Web: www.projectscarl.it*



ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE DELLA QUALITÀ
www.certiquality.it

CERTIFICATO n. **9293**
CERTIFICATE No

SI CERTIFICA CHE L'ORGANIZZAZIONE
WE HEREBY CERTIFY THAT THE ORGANIZATION

PROJECT S.c.a r.l.
SOCIETA' PROFESSIONALE DI PROGETTAZIONE

IT - 45100 ROVIGO (RO) - VIA MURE OSPEDALE N. 21

NELLE SEGUENTI UNITA' OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIVE UNITS

IT - 45100 ROVIGO (RO) - VIA MURE OSPEDALE N. 21

HA ATTUATO E MANTIENE UN SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ CHE È CONFORME ALLA NORMA
HAS IMPLEMENTED AND MAINTAINS A QUALITY MANAGEMENT SYSTEM WHICH COMPLIES WITH THE FOLLOWING STANDARD

UNI EN ISO 9001:2008

PER LE SEGUENTI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES **SETTORE** **EA 34**
CODE

Esecuzione di studi di fattibilità e pianificazione urbanistica. Ricerche, consulenze, progettazione, Direzione Lavori, coordinamento della Sicurezza e contabilità nel settore edile ed impiantistico. Collaudi tecnico-amministrativi. Verifiche sulla progettazione delle opere ai fini della validazione condotte ai sensi della legislazione applicabile.


Execution of feasibility and urban planning studies. Research, advice, planning, works management, safety coordination and accounting services in the building and engineering fields. Technical-administrative testing. Controls over works planning for the validation according to applicable regulations.

Certificazione rilasciata in conformità al Regolamento Tecnico SINCERT RT 21.

RIFERIRSI AL MANUALE DI GESTIONE QUALITÀ PER L'APPLICABILITÀ DEI REQUISITI DELLA NORMA
REFER TO MANAGEMENT SYSTEM MANUAL FOR DETAILS OF APPLICATION TO STANDARD REQUIREMENTS

IL PRESENTE CERTIFICATO È SOGGETTO AL RISPETTO DEL REGOLAMENTO PER LA CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE
THE USE AND THE VALIDITY OF THE CERTIFICATE SHALL SATISFY THE REQUIREMENTS OF THE RULES FOR THE CERTIFICATION OF MANAGEMENT SYSTEMS

PRIMA EMISSIONE **18/05/2005**
FIRST ISSUE
EMISSIONE CORRENTE **08/05/2014**
CURRENT ISSUE
DATA SCADENZA **07/05/2017**
EXPIRY DATE


CERTIQUALITY S.r.l. - IL PRESIDENTE
Via G. Giardino 4 - 20123 MILANO (MI) - ITALY

CISQ is a member of



THE ITALYAN QUALITY CERTIFICATION NETWORK
www.iqnet-certification.com

IQNet, the association of the world's first class certification bodies, is the largest provider of management System Certification in the world. IQNet is composed of more than 30 bodies and counts over 150 subsidiaries all over the globe.

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione dei sistemi di gestione aziendale.

CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies.



SGQ N° 008 A PRD N° 008 B
SQA N° 001 D DAI N° 003 H
SCR N° 002 F SSI N° 007 G
FSM N° 006 I SGE N° 001 M

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Per informazioni sulla validità del certificato, visitate il sito
www.certiquality.it

*For information concerning the validity of the certificate, you can visit the site
www.certiquality.it*

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica annuale ed al riesame completo del Sistema di Gestione con periodicità triennale.

The validity of this certificate depends on annual audit and on a complete review every three years of the Management System



www.cisq.com



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

IQNet and its partner
CISQ/CERTIQUALITY S.r.l.

PROJECT S.c.a r.l.
SOCIETA' PROFESSIONALE DI PROGETTAZIONE

IT - 45100 ROVIGO (RO) - VIA MURE OSPEDALE N. 21

has implemented and maintains a

Quality Management System

which fulfills the requirements of the following standard

ISO 9001:2008

for the following activities

Code **EA 34**

Execution of feasibility and urban planning studies. Research, advice, planning, works management, safety coordination and accounting services in the building and engineering fields. Technical-administrative testing. Controls over works planning for the validation according to applicable regulations.

in the following operative units

IT - 45100 ROVIGO (RO) - VIA MURE OSPEDALE N. 21

Issued on: **2014-05-08**

Certified since: **2005-05-18**

Expire on: **2017-05-07**

Registration number: **IT-38981**



Michael Drechsel

President of IQNET



Ing. Claudio Provetti

President of CISQ

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France AIB-Vinçotte International Belgium ANCE-SIGE Mexico APCER Portugal CCC Cyprus
CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany DS Denmark
FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia IMNC Mexico INNORPI Tunisia
Inspecta Certification Finland IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway
NSAI Ireland PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia
SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia

IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com

ALLEGATO "A": INFORMAZIONI GENERALI SOCIETA' PROFESSIONALE PROJECT SCARL

La Società Professionale di Progettazione "PROJECT" scarl in forma cooperativa è stata costituita, nel rispetto dell'art.17 comma 6 lettera a) della Legge n.109/94 e successive modifiche e integrazioni, con atto del Dott. Proc. SIMONETTA DORO Notaio in data 26 Febbraio 1999, con organizzazione di personale e di mezzi allo scopo di acquisire ed eseguire studi di fattibilità, ricerche, consulenze, progettazioni o direzione lavori, valutazioni di congruità tecnico-economica o studi di impatto ambientale e, in generale, ogni altra prestazione caratteristica delle competenze tecniche rappresentate dai Soci iscritti nella società cooperativa.

La Società Professionale "PROJECT" scarl ha sviluppato attività nei settori dell'edilizia civile ed industriale, della pianificazione territoriale, dei servizi alle imprese ed alle amministrazioni pubbliche, dell'analisi ambientale e delle infrastrutture.

La Società Professionale "PROJECT" scarl è iscritta nel Registro Imprese della C.C.I.A.A. di Rovigo al n. 129808 dal 19 Luglio 1999.

La Società Professionale "PROJECT" scarl nel mese di Maggio 2005 ha conseguito la certificazione del Sistema di Qualità secondo la norma UNI EN ISO 9001-2008 - Certificato nr. 9293 Ente Certificatore: CERTIQUALITY.

La Società Professionale "PROJECT" scarl nel mese di Maggio 2009 ha implementato le proprie attività con lo svolgimento di "Verifiche sulla progettazione delle opere ai fini della validazione" in Sistema di Qualità secondo la norma UNI EN ISO 9001-2008

I nove professionisti soci della cooperativa sono:

- Arch. PAOLO CATTOZZO Via Mure Ospedale n. 21 - Rovigo
- Arch. PAOLO TURRA Via Anita Garibaldi n. 23 - Rovigo
- Ing. LAURO STIEVANO Via Nizza n. 6 - Rovigo
- Geom. ANDREA ANTONIOLI Via Vincenzo Giudice n. 4 - Rovigo
- Ing. GIANNI FERRARESE Via Botte n. 64/F - Vighizzolo d'Este (PD)
- Arch. DAVIDE ZAGATO Via M. Marin n. 17 - Rovigo
- Ing. STEFANO LONARDI Via Roma n. 70 - San Pietro in Cariano (VR)
- Ing. FEDERICO FILON Via Fuà Fusinato n. 13 - Rovigo
- Ing. DENIS PELLINI Via dell'Artigianato n. 23 - Verona

La Società Professionale "PROJECT" scarl dispone inoltre delle seguenti figure professionali:

- Addetta settore amministrativo CINZIA GIANESIN - dipendente con contratto a tempo indeterminato;

La rappresentanza della Società Professionale "PROJECT" scarl è affidata al Presidente Arch. PAOLO CATTOZZO.

IL PRESIDENTE
Dott. Arch. PAOLO CATTOZZO

SOCIETÀ PROFESSIONALE
PROJECT SCARL
IL PRESIDENTE



ALLEGATO "B": ORGANIZZAZIONE DELLA SOCIETA' PROFESSIONALE PROJECT SCARL

La Società Professionale "PROJECT" scarl dispone di personale e mezzi per l'espletamento dell'incarico così organizzati:

Sede a Rovigo:

Sede di Rovigo situata in Via Mure Ospedale n. 21 a Rovigo in un ufficio di superficie pari a circa 180 mq.. Indirizzo e-mail: info@projectscarl.it - pec: project.scarl@pec.it

Il personale disponibile è il seguente:

- n° 1 Responsabile
- n° 7 Tecnici laureati
- n° 1 Tecnico diplomato
- n° 1 Impiegata amministrativa

I mezzi informatici hardware disponibili sono i seguenti:

- n° 7 stazioni grafiche fisse;
- n° 2 stazioni grafiche portatili;
- n° 1 sistema di rete;
- n° 1 centro di plottaggio HP Design Jet 4000 in formato A0;
- n° 1 centro di plottaggio HP Design Jet 450C in formato A0;
- n° 1 centro di scansione formato A4/A3 RICOH;
- n° 4 stampanti formato A4 b/n e colori;

I mezzi informatici software disponibili sono i seguenti:

- Programmi di gestione GIS "AUTOCADMAP" Release 2007;
- Programmi di gestione disegno "AUTOCAD" Release 2005;
- Programmi di gestione disegno "AUTOCAD" Release 2004;
- Programma OFFICE 2007 Professional;
- Programma di preventivazione dei lavori "STR Vision" Release 2012;
- Programma di contabilizzazione dei lavori "STR Vision" Release 2012;
- Programma paini di sicurezza lavori "STR Area Sicurezza" Release 20012;
- Programma di gestione grafica Paint Pro Shop 7.0;

IL PRESIDENTE

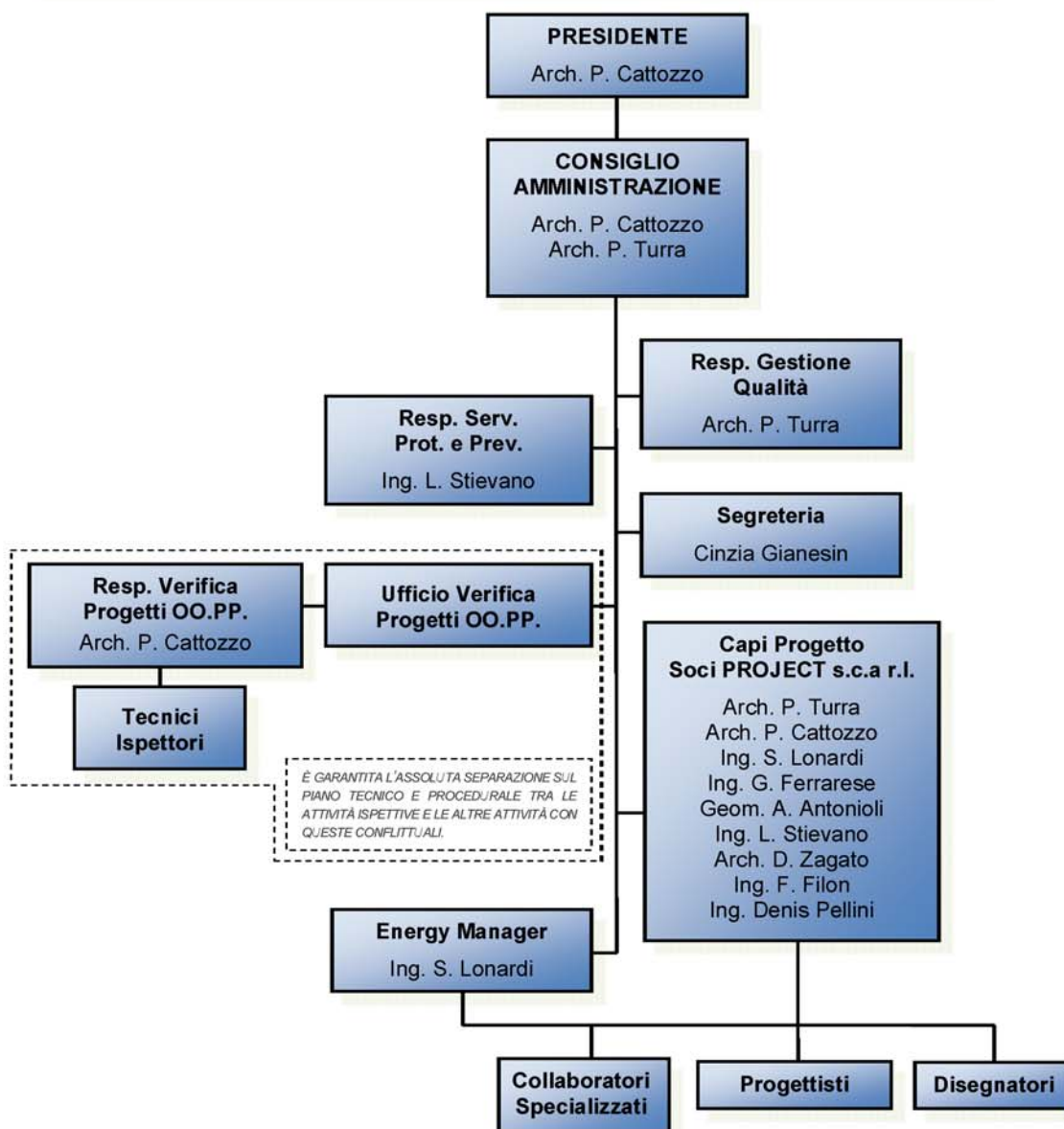
Dott. Arch. PAOLO CATTOZZO

SOCIETÀ PROFESSIONALE
PROJECT SCARL
IL PRESIDENTE



**SOCIETA' PROFESSIONALE DI PROGETTAZIONE
PROJECT s.c.a r.l.**

ORGANIGRAMMA SOCIETARIO NOMINALE



**DATI ED INFORMAZIONI PROFESSIONALI
SUI SOCI DELLA SOCIETA' PROJECT SCARL**

1 - ARCH. PAOLO CATTOZZO (Presidente)

Nato a Rovigo il 23 Dicembre 1959

Laurea in Architettura conseguita presso l'Istituto Universitario di Architettura di Venezia il 21/03/1985 con punti 106/110 con un tesi dal titolo "Ipotesi di sviluppo e intervento urbanistico nell'area del Delta del Po".

Iscritto all'Ordine Provinciale degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori di Rovigo dal 23 Luglio 1986 con il numero 118.

Ha frequentato, con l'acquisizione dell'idoneità finale, il corso di specializzazione di prevenzione incendi per professionisti architetti ai sensi dell'art. 5 del D.M. 25.03.1985.

E' iscritto come professionista negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui alla Legge 7.12.1984, n° 818 (Prevenzione incendi).

E' iscritto all'albo provinciale dei collaudatori di opere in cemento armato.

E' iscritto nell'elenco dei collaudatori tecnici della Regione Veneto al n° 1036 per la categoria di competenza professionale n. 1 - costruzioni edilizie.

Possiede i requisiti di coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori di cui al Decreto Legislativo 494/96.

Ha frequentato il Master di specializzazione sulla Valutazione di Impatto Ambientale della Fondazione Architetti della Provincia di Treviso, coordinato dal prof. Virgino Bettini dell'IUAV.

Ha frequentato, con l'acquisizione dell'idoneità finale, il corso di aggiornamento presso Ordine degli Architetti della Provincia di Rovigo: "La Nuova Legislazione in Materia di Lavori Pubblici" - Compiti e ruoli del Progettista e del Direttore dei Lavori nella continuità del nuovo processo attuativo.

Ha frequentato il corso di formazione Aggiornamento Professionisti - Discipline Ambientali Azione n. 8 V.I.A. (Valutazione Impatto Ambientale), approvato dalla Giunta Regionale del Veneto con provvedimento deliberativo n. 2149 del 02.08.2002 nell'ambito del Programma Operativo Regionale del Fondo Sociale Europeo, obiettivo 3 asse D misura D1.

Ha tenuto, come docente presso il CE.S.A.P. e presso il CE.S.D.A.V. corsi specialistici sull'urbanistica e la gestione dei lavori pubblici.

E' stato membro supplente dal 1992 della Commissione Censuaria Provinciale fabbricati.

Ha ricoperto la carica di Presidente dell'Ordine Provinciale degli Architetti dal 1997 al 2002.

E' stato componente della "Commissione Urbanistica" istituita presso il Consiglio Nazionale degli Architetti.

E' Direttore Tecnico della Società di Ingegneria AssoEngineering S.r.l. con sede a Rovigo in Via Casalini n. 1.

2 - ARCH. PAOLO TURRA (Vice Presidente)

Nato a TRECENTA (RO) il 29.07.1963, residente in via Anita Garibaldi n° 23 a Rovigo, cod. fisc. TRRPLA63L29L359R, p. i.v.a. 00984640292, con studio professionale in Rovigo via Mure Ospedale n° 21.

Laurea in ARCHITETTURA conseguita presso l'Istituto Universitario di Architettura di Venezia il 25/03/1991 con una tesi dal titolo: "Riorganizzazione del trasporto pubblico su Ferrovia e su Gomma nella provincia di Rovigo".

Iscritto all'Ordine Provinciale degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori di Rovigo dal 29/03/1996 con il numero 202.

Ha frequentato il corso di 120 ore previsto dal D.Lgs. N° 494/96 ed è in possesso dei requisiti di "Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori".

Ha frequentato il corso di specializzazione di 54 ore per la "Gestione sistema qualità all'interno dell'Azienda".

Iscritto all'elenco provinciale dei collaudatori opere di urbanizzazione.

Iscritto all'elenco provinciale dei collaudatori opere in cemento armato.

E' iscritto come professionista negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui alla Legge 07.12.1984 n° 818 (Prevenzione Incendi).

3 - GEOM. ANDREA ANTONIOLI (Socio)

Nato a Legnago (VR) il 12 Giugno 1970 residente a Lendinara in Via P. Gobetti n. 8 con studio tecnico in Rovigo Via Mure Ospedale n. 21.

Diplomato Geometra presso l'I.T.G. A. Bernini di Rovigo nell'anno scolastico 1988/89.

Abilitato alla libera professione di geometra nella sessione di esami del 1991.

Iscritto al Collegio dei Geometri della Provincia di Rovigo al n° 1241.

E' iscritto come professionista negli elenchi al n° RO001241G59del Ministero dell'Interno di cui alla Legge 07.12.1984 n° 818 (Prevenzione Incendi).

Ha frequentato il corso di 120 ore previsto dal D.Lgs. N° 494/96 ed è in possesso dei requisiti di "Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori".

4 - ING. LAURO STIEVANO (Socio)

Nato a Rovigo l'8 Marzo 1956. Laureato in Ingegneria Civile Edile presso l'Università degli Studi di Bologna il 17 Luglio 1985 con punti 90 su 100 con una tesi dal titolo "Problemi di sicurezza nell'impiego delle macchine di sollevamento e trasporto nel cantiere di costruzione. Esempio applicato al progetto di un viadotto".

Abilitato all'esercizio della professione di Ingegnere avendo superato l'Esame di Stato nella seconda sessione dell'anno 1985 presso l'Università degli Studi di Bologna.

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo dal 21 Febbraio 1986 con il n. 473.

Docente di ruolo per la cattedra di Fisica prima e di Costruzioni ora, presso l'Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "G. Maddalena" di Adria (RO).

E' iscritto come professionista negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui alla Legge 07.12.1984 n° 818 (Prevenzione Incendi).

5 - ARCH. DAVIDE ZAGATO (Socio)

Nato a Rovigo il 23 Settembre 1966.

Maturità sperimentale d'Arte Applicata presso l'Istituto Statale " Dosso Dossi " di Ferrara. (indirizzo: Disegno Architettonico, Disegno Industriale, Grafica) Voto di maturità: 58 su 60.

Laurea in Architettura presso l'Istituto Universitario di Architettura di Venezia (IUAV) nel 1998.

Tesi di Progettazione Architettonica: " L'area della Stazione di Santa Lucia a Venezia: ipotesi di riorganizzazione". Relatore: Prof. Arch. Gino Valle. (110 su 110 e LODE)

Abilitazione all'esercizio della professione di architetto (AA 99-00). Iscrizione all'Ordine Provinciale degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori di Rovigo (n° 267) Gennaio 1999.

6 - ING. GIANNI FERRARESE (Socio)

Nato a Montagnana (PD) il 04 Luglio 1978.

Diploma secondario di Geometra conseguito anno 1997.

Laurea in Ingegneria Civile per l'Ambiente e il Territorio conseguita presso l'Università degli Studi di Ferrara il 16/12/2004 con una tesi dal titolo: "Pianificazione territoriale in prossimità di stabilimenti a rischio di incedente rilevante. Studio degli stabilimenti siti in zona del polo chimico di Ferrara ed analisi dell'effetto domino".

Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere (19/07/2005). Iscrizione all'Ordine Provinciale degli Ingegneri di Padova (n° 4532) il 22 Settembre 2005.

7 - ING. STEFANO LONARDI (Socio)

Nato a Marano di Valpolicella (VR) il 12 Aprile 1961.

Laurea in ingegneria civile edile in data 27/03/1987 presso l'Università degli Studi di Padova.

Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere con iscrizione all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri di Verona e Provincia al n. 1799.

Accreditato presso la Sezione VE.NET.energia-edifici della Regione Veneto.

In possesso dei requisiti previsti dalla normativa nazionale vigente per lo svolgimento dell'attività di soggetto abilitato alla prestazione energetica di edifici

Ha presentato oltre 36 Attestati di Prestazione Energetica (A.P.E.) relativi a edifici pubblici e privati.

In possesso della abilitazione alla conduzione dei generatori di vapore rilasciato dalla Regione Veneto / Direzione Provinciale del Lavoro di Verona dal febbraio 2001

Svolge la sua attività professionale soprattutto nel campo dell'audit energetico e nella progettazione degli interventi di risparmio/recupero energetico.

Per conto di Enti Pubblici e Imprese predispone Piani Economici e Finanziari per il finanziamento di interventi di efficientamento energetico.

Dal 2011 Responsabile Tecnico Commerciale e Responsabile Tecnico per la Atesina Soluzioni Energetiche ESCo S.r.l. - Interventi di risparmio energetico con Finanziamento Tramite Terzi (FTT).

Dal 2009 al 2011 Progettista e Coordinatore Tecnico per la Ditta ODEM S.r.l. TettoProject - Costruzione di tetti chiavi in mano ad alto risparmio energetico in bioedilizia con integrazione di fonti alternative.

Dal 2004 al 2009 Direttore Tecnico e Responsabile della generazione d'energia elettrica della Cartiera SACI S.p.A. e dell'ottimizzazione dei processi produttivi.

8 - ING. FEDERICO FILON (Socio)

Nato a Rovigo (RO) il 24 Ottobre 1985.

Laurea in Ingegneria Civile Strutture conseguita presso l'Università degli Studi di Padova il 28/04/2010.

Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere (05/07/2010). Iscrizione all'Ordine Provinciale degli Ingegneri di Rovigo (n° 1238) il 03 Settembre 2010 Sezione A.

9 - ING. DENIS PELLINI (Socio)

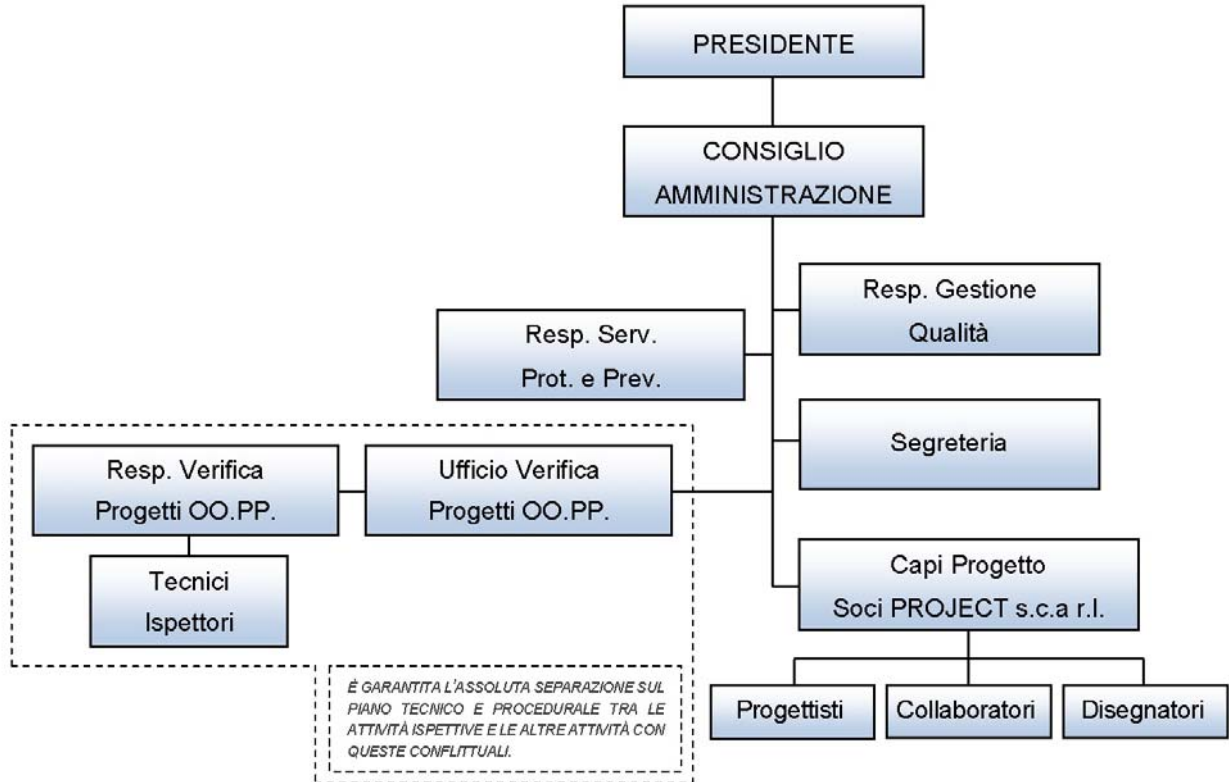
Nato a Verona (VR) il 26 Settembre 1977.

Laurea in Ingegneria Civile Strutture conseguita presso l'Università degli Studi di Trento il 30/10/2006.

Iscrizione all'Ordine Provinciale degli Ingegneri di Verona n° 3682 il 14 Marzo 2007 Sezione A.

RESPONSABILITÀ ED AUTORITÀ DELLE PERSONE

La Direzione dell'Azienda ha completamente definito i ruoli e le autorità all'interno della propria organizzazione che viene illustrata nel seguente diagramma organizzativo:



Le responsabilità fondamentali delle funzioni all'interno del sistema di gestione sono indicate nel seguito.

FUNZIONE	RESPONSABILITÀ FONDAMENTALI E REQUISITI DELLA POSIZIONE
Presidente	Rappresentante legale della società Sottoscrive i contratti una volta che sono stati approvati dal C. di A. da lui presieduto.
Consiglio d'Amministrazione	Composto da tre soci della Società nominati dall'assemblea dei soci, gestisce l'amministrazione e l'operatività della Società. Approva i preventivi di spesa, l'accettazione delle commesse e l'ingresso di eventuali nuovi soci.
Soci della PROJECT s.c.a r.l.	Eleggono il consiglio di amministrazione e svolgono gli incarichi loro assegnati all'interno della pianificazione della commessa. Sono tutti professionisti iscritti ai rispettivi albi professionali. Il loro ingresso ed eventuale uscita dalla Società è deciso dal C. di A..
Resp Gestione Qualità	E' nominato dalla Direzione ed ha il compito di verificare la continua applicazione del Sistema Gestione Qualità. Egli riporta continuamente alla direzione informazioni sull'andamento del Sistema Gestione Qualità.
Resp. Serv. Prot. e Prev.	Svolge gli incarichi previsti dalla Vigente legislazione sulla Sicurezza del lavoro.
Ufficio di Verifica dei progetti	E' una struttura tecnica autonoma dedicata all'acquisizione di appalti di servizi aventi ad oggetto la verifica di progetti relativi a lavori di importo inferiore a 20 milioni di euro ai sensi dell'art. 48 del Regolamento Codice Appalti. Opera in assoluta separazione sul piano tecnico e procedurale con le altre attività svolte all'interno della struttura con questa potenzialmente conflittuali.

Responsabile dell'Ufficio di Verifica	E' un socio della Società incaricato dal C. di A. quale responsabile di tutte le attività svolte per l'espletamento dell'appalto acquisito, compresa la nomina di eventuali tecnici ispettori esterni e il controllo che le azioni svolte dall'ufficio non entrino in conflitto con le altre attività svolte dalla Società, così come previsto dalla normativa vigente.
Tecnici Ispettori	Sono coordinati dal Responsabile dell'ufficio e possono essere nominati sia soci della Società che tecnici consulenti esterni, tutti comunque in grado di garantire indipendenza ed imparzialità in relazione al singolo intervento di progettazione da verificare, di avere i requisiti previsti dal Regolamento Codice Appalti e di non essere nelle situazioni di incompatibilità di cui all'art. 50 comma 5 del Regolamento stesso.
Capi Progetto	Sono soci della Società incaricati dal C. di A. quali responsabili della commessa. Hanno il compito di pianificare e di far eseguire tutti gli incarichi acquisiti. Si tratta di professionisti in possesso del titolo di studio e dell'iscrizione all'albo professionale relativo all'incarico svolto all'interno della Società.
Progettisti	Coordinati dal Capo progetto, svolgono gli specifici incarichi professionali assegnati nell'ambito della commessa. Si tratta di professionisti in possesso del titolo di studio e dell'iscrizione all'albo professionale relativo all'incarico svolto all'interno della Società.
Collaboratori	Si tratta di risorse esterne alla PROJECT s.c.a r.l. che coordinati dal Capo progetto, svolgono gli specifici incarichi professionali assegnati nell'ambito della commessa. Si tratta di professionisti in possesso del titolo di studio e dell'iscrizione all'albo professionale relativo all'incarico assegnato.
Disegnatori	Coordinati dal Capo progetto, realizzano gli elaborati progettuali. Almeno in possesso di un diploma tecnico, conoscenza delle moderne tecniche di disegno e di rilievo grafico.
Segreteria	Svolge le attività di segreteria necessarie al funzionamento generale della Società e su richiesta dei Capi progetto quelle specifiche delle commesse. Esperienza specifica almeno biennale contabile e delle problematiche del settore specifico di attività della Società.