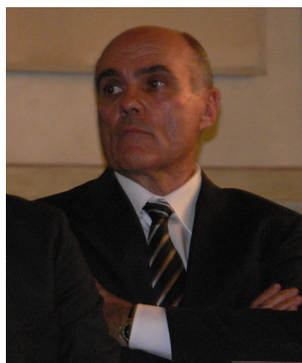


**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo

CARUANA Paolo
Via Crispi, 63 – 19124 La Spezia

E-mail
Sito web

info@studiotecnicocaruana.it - caruana.paolo@ingpec.eu
www.studiotecnicocaruana.it

Nazionalità

Italiana

Data e luogo di nascita

14/03/1957 – LA SPEZIA

Stato civile

CONIUGATO CON UNA FIGLIA

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1984
Libero professionista
Studio Tecnico – Impiantistica civile/industriale – Energia - Prevenzione Incendi - Sicurezza
Titolare

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

1976-1982
Università degli Studi di Bologna – Facoltà di Ingegneria
Ingegneria Elettrotecnica
Laurea in Ingegneria Elettrotecnica – Abilitazione Professionale Ingegnere Sett.A – sez. A-B-C

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

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.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

Luogo e data

La Spezia, 16/05/2023

ITALIANO

Inglese

BUONO

BUONO

ELEMENTARE

PRESIDENTE DELLA FEDERAZIONE REGIONALE DEGLI ORDINI DEGLI INGEGNERI DAL 2015 AL 2017

DOCENTE NEI CORSI PER COORDINATORE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI ORGANIZZATI DA: ORDINE INGEGNERI DELLA SPEZIA, ORDINE INGEGNERI DI GENOVA, SCUOLA EDILE DELLA SPEZIA, SCUOLA EDILE DI SAVONA

MAESTRO ED ARBITRO INTERNAZIONALE JAPAN KARATE ASSOCIATION (V DAN) – ATTUALMENTE MEMBRO DEL CONSIGLIO FEDERALE ORG. JKA

PRESIDENTE INCOMING 2023-2024 ROTARY CLUB LA SPEZIA

PRESIDENTE ORDINE INGEGNERI DELLA PROVINCIA DELLA SPEZIA DAL 2009 AL 2017

CONSIGLIERE DELL'ORDINE INGEGNERI DELLA SPEZIA DAL 1994 AL 2017.

SEGRETARIO DELL'ORDINE INGEGNERI DELLA SPEZIA FINO AL 2009.

E' STATO MEMBRO DELLA COMMISSIONE SICUREZZA DEL CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI.

ESTATO MEMBRO DEL GRUPPO DI LAVORO PROTEZIONE CIVILE DEL CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI.

PRESIDENTE (DAL 2020 AL 2023) COMMISSIONE MINISTERO GRAZIA E GIUSTIZIA (D.M. 19/04/2016) PER LE PROVE ATTITUDINALI AI FINI DELL' ISCRIZIONE ALL'ALBO DEGLI INGEGNERI PROVENIENTI DALL'ESTERO

MEMBRO DELLA COMMISSIONE CAMERALE PER LA SICUREZZA DEGLI IMPIANTI DI CUI ALLA LEGGE N° 46/90 QUALE RAPPRESENTANTE DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI PER L'INTERA DURATA DELLA COMMISSIONE

ISCRITTO (AL N° 49) ALL' EX-ALBO REGIONALE DEI COLLAUDATORI DELLE OPERE PUBBLICHE PER LA CATEGORIA M (IMPIANTI TECNOLOGICI)

ISCRITTO (COD. SP00556100037) ALL'ELENCO DEL MINISTERO DEGLI INTERNI DEI PROFESSIONISTI ABILITATI AL RILASCIO DI CERTIFICAZIONI DI CUI ALLA LEGGE 818/84 NEL CAMPO DELLA PREVENZIONE INCENDI

IN POSSESSO DEI REQUISITI DI CUI ALL'ART.19 DEL DLGS N.494/96 PER LO SVOLGIMENTO DEGLI INCARICHI DI COORDINATORE IN MATERIA DI SICUREZZA DEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI

ISCRITTO ALL'ELENCO DEI SOGGETTI ABILITATI ALLA VERIFICA IN MATERIA DI SICUREZZA DEGLI IMPIANTI DI CUI ALLA L 46/90

ATTESTAZIONE DA PARTE DELL'ENEA RELATIVA ALLA FORMAZIONE DEGLI ENERGY MANAGER DI CUI ALLA LEGGE N.10/91 CONSEGUITA NEL 1997

SDA BOCCONI DI MILANO - CORSO PER AUDITOR/VERIFICATORE AMBIENTALE (REG. EMAS - ISO 14000)

ISCRITTO (AL N. 20) NELL'ELENCO DEI SOGGETTI CERTIFICATORI ENERGETICI DELLA REGIONE LIGURIA

PATENTE DI GUIDA TIPO A

Autorizzo il trattamento dei dati ai sensi del Regolamento UE n. 679/2016

firma

Paolo Caruana



ELENCO DI ALCUNI DEI PRINCIPALI INCARICHI SVOLTI

Denominazione dell'intervento:	collaudo dei lavori di completamento del nuovo Ospedale S.Caterina a Sarzana (SP)
Committente:	UNITA' SANITARIA LOCALE N.5 – SPEZZINO Del. D.G. n° 1524 del 09.11.1999
Anno:	2000-2001
Importo dei lavori:	€ 22.490.000
Ruolo:	collaudatore
Denominazione dell'intervento:	progettazione impianti elettrici e speciali di edificio residenziale in località Nerchia – Sarzana (SP)
Committente:	A.R.T.E. LA SPEZIA – D.A.U. n.194 del 13/12/2003
Anno:	2004
Importo dei lavori:	€ 128.000
Ruolo:	Progettista
Denominazione dell'intervento:	progettazione e direzione lavori cabina MT e rete di collegamento impianto eolico di produzione energia elettrica in località Passo della Cappelletta – elettrodotto di Albareto (PR)
Committente:	SAFE PLANT - TELESAFE ENERGY S.r.l.
Anno:	2004
Importo dei lavori:	€ 383.000
Ruolo:	Progettista e Direttore Lavori
Denominazione dell'intervento:	progettazione e direzione dei lavori impianto di illuminazione e alimentazione banchi alimentari di Piazza Cavour alla Spezia
Committente:	COMUNE DELLA SPEZIA
Anno:	2006
Importo dei lavori:	€ 72.000
Ruolo:	Progettista
Denominazione dell'intervento:	progettazione impianto antincendio a servizio dell'impianto di bioessiccazione e produzione CDR - Vezzano Ligure (SP)
Committente:	ACAM S.p.a. La Spezia
Anno:	2006
Importo dei lavori:	€ 434.000
Ruolo:	Progettista
Denominazione dell'intervento:	progettazione e direzione lavori impianti di rivelazione incendi ed evacuatori reparto N, R, centrale termica e sottostazioni elettriche dello Stabilimento Oto Melara a La Spezia
Committente:	OTO MELARA S.p.a.
Anno:	2004-2006
Importo dei lavori:	€ 978.000
Ruolo:	Progettista e Direttore Lavori
Denominazione dell'intervento:	progettazione integrata (architettonica ed impiantistica) definitiva del nuovo Reparto di elettroacustica subacquea dell'Arsenale Militare Marittimo della Spezia
Committente:	Direzione Arsenale MM della Spezia – contratto n.5979 del 12/12/05
Anno:	2006
Importo dei lavori:	€ 3.200.000
Ruolo:	Progettista
Denominazione dell'intervento:	progettazione impianti tecnologici a servizio della nuova scuola primaria di Volpago del Montello (TV)
Committente:	COMUNE DI VOLPAGO DEL MONTELLO (TV) - Anno: 2008
Importo dei lavori:	€ 454.000
Ruolo:	Progettista e D.L.

Denominazione dell'intervento:	progettazione impianti tecnologici di edificio residenziale (53 alloggi) in località San Venerio alla Spezia
Committente:	ABITCOOP – Cooperativa Triestina
Anno:	2008
Importo dei lavori:	€ 420.000
Ruolo:	Progettista e D.L.
Denominazione dell'intervento:	progettazione della nuova centrale di quartiere e della rete di teleriscaldamento in località Pianazze alla Spezia
Committente:	ARTE LA SPEZIA – D.A.U. n.93 del 18/06/2003
Anno:	2009
Importo dei lavori:	€ 350.000
Ruolo:	Progettista – Consulente RUP
Denominazione dell'intervento:	progettazione di edificio residenziale commerciale in Via Lunigiana 543 alla Spezia
Committente:	GI COSTRUZIONI Srl
Anno:	2009
Importo dei lavori:	€ 1.050.000
Ruolo:	Progettista e DL
Denominazione dell'intervento:	progettazione degli impianti tecnologici del nuovo centro commerciale "progetto Botta" a Sarzana (SP)
Committente:	COMUNE DI SARZANA – progetto approvato con D.G.C. n.88 del 07/06/2011
Anno:	2010
Importo dei lavori:	€ 2.820.000
Ruolo:	Progettista
Denominazione dell'intervento:	progettazione impiantistica della nuova sede di Spezia Risorse S.p.a. a La Spezia
Committente:	Spezia Risorse S.p.a.
Anno:	2013
Importo dei lavori:	€ 257.800
Ruolo:	Progettista
Denominazione dell'intervento:	Progettazione esecutiva e direzione lavori impianto fotovoltaico 213 kW a servizio di complesso industriale in Via Lanza a Genova
Committente:	S.A.E.M. S.p.a. – Via Giovanni Lanza - GENOVA
Anno:	2012-2014
Importo dei lavori:	€ 360.000
Ruolo:	Progettista e D.L.
Denominazione dell'intervento:	Progettazione esecutiva e direzione lavori degli impianti di allarme incendio del reparto N dello Stabilimento di Via Valdilocchi alla Spezia
Committente:	OTO MELARA Spa Via Valdilocchi 15 La Spezia
Anno:	2014
Importo dei lavori:	€ 147.000
Ruolo:	Progettista e D.L.
Denominazione dell'intervento:	Progettazione esecutiva degli impianti elettrici e speciali, idrici e di condizionamento di edificio terziario in Brasile (5000 mq uffici – 2500 mq servizi e mensa)
Committente:	PIACENTINI Ingegneri per PIACENTINI Costruzioni - MO
Anno:	2014
Importo dei lavori:	R\$ 4.500.000,00
Ruolo:	Progettista

Denominazione dell'intervento: progettazione e direzione lavori nuovi impianti elettrici e di condizionamento ICT Room

Committente: STO – CMRE Nato – La Spezia – Ord.n.41400811 del 11/11/2014

Anno: 2014-2015

Importo dei lavori: € 121.500

Ruolo: Progettista e D.L.

Denominazione dell'intervento: progettazione e D.L. cabine di consegna e trasformazione MT e distribuzione MT e BT nuove banchine per Megayacht Porto Lotti La Spezia

Committente: Studio Zacutti per LOTTI S.p.a. – La Spezia

Anno: 2016-2019

Importo dei lavori: € 1.000.000

Ruolo: Progettista e D.L.

Denominazione dell'intervento: progettazione nuova centrale termica ad acqua surriscaldata da 23,5 MW Leonardo S.p.a. – Sistemi Difesa – Stabilimento di La Spezia

Committente: LGS S.p.a

Anno: 2017

Importo dei lavori: € 2.287.640

Ruolo: Progettista degli impianti e D.L. per Studio Tartarini Arch. Associati

Denominazione dell'intervento: collaudo tecnico-amministrativo e funzionale dei lavori di revamping dell'impianto di produzione di C.D.R. in località Saliceti – Vezzano Ligure (SP)

Committente: RECOS S.p.a

Anno: 2018

Importo dei lavori: € 7.050.000

Ruolo: Collaudatore

Denominazione dell'intervento: progettazione preliminare/studio di fattibilità interventi di ristrutturazione edificio esistente e costruzione nuovo edificio presso la sede di Acam Acque S.p.a. in Via Crispi/Via Redipuglia a La Spezia

Committente: IREN SMART SOLUTIONS S.p.a. (già IREN RINNOVABILI)

Anno: 2019

Importo dei lavori: € 3.515.682

Ruolo: Progettista

Denominazione dell'intervento: progettazione impianti rivelazione ed EVAC CMRE – NATO La Spezia

Committente: CMRE – NATO La Spezia

Anno: 2019

Importo dei lavori: € 404.468

Ruolo: Progettista e D.L.

Denominazione dell'intervento: progettazione e D.L. impianti di condizionamento degli Uffici Territoriali del Governo a La Spezia

Committente: UTG Prefettura La Spezia

Anno: 2019

Importo dei lavori: € 134.000

Ruolo: Progettista e D.L.

Denominazione dell'intervento:	collaudo tecnico-funzionale degli impianti elettrici e idro-termo-sanitari e condizionamento del nuovo Polo Universitario presso l'Arsenale Militare Marittimo della Spezia
Committente:	Comune della Spezia
Anno:	2019
Importo dei lavori:	€ 398.071 degli impianti
Ruolo:	Collaudatore
Denominazione dell'intervento:	progettazione e D.L. lavori di riqualificazione energetica Scuola Giampaoli e asilo Girotondo a Marina di Carrara
Committente:	Comune di Carrara
Anno:	2019-2020
Importo dei lavori:	€ 424.400
Ruolo:	Progettista e D.L.
Denominazione dell'intervento:	progettazione e D.L. lavori di realizzazione del nuovo impianto di condizionamento della piscina di Marina di Carrara
Committente:	Comune di Carrara
Anno:	2020
Importo dei lavori:	€ 73.850
Ruolo:	Progettista e D.L.
Denominazione dell'intervento:	D.L. e Coordinamento della Sicurezza in fase di esecuzione dei lavori di realizzazione della nuova risonanza magnetica dell'Ospedale S.Andrea a La Spezia
Committente:	ASL n.5 - Spezzino
Anno:	2020
Importo dei lavori:	€ 343.000
Ruolo:	D.L. e C.S.E.
Denominazione dell'intervento:	progettazione e D.L. interventi di manutenzione straordinaria impiantistica idraulica sugli edifici scolastici della Provincia della Spezia - fondi POS emergenza covid-19
Committente:	Provincia della Spezia
Anno:	2020
Importo dei lavori:	€ 257.000
Ruolo:	D.L. e C.S.E.
Denominazione dell'intervento:	progettazione variante impianti meccanici ed elettrici Caserma Forestale della Spezia
Committente:	Ministero Infrastrutture e dei Trasporti - Provveditorato interregionale alle OO.PP. Piemonte, la Val d'Aosta e Liguria
Anno:	2021
Importo (totale) dei lavori:	€ 230.000
Ruolo:	Progettista
Denominazione dell'intervento:	progettazione impianti elettrici e speciali nuovi gate del Terminal LSCT a La Spezia
Committente:	LST La Spezia
Anno:	2022
Importo dei lavori:	€ 243.000
Ruolo:	Progettista
Denominazione dell'intervento:	progettazione impianto elettrico e fotovoltaico del parco di Villa Rezzola a Lerici (interventi PNRR)
Committente:	FAI – Fondo ambiente italiano - Milano
Anno:	2022
Importo dei lavori:	€ 177.000
Ruolo:	Progettista

Denominazione dell'intervento: progettazione termotecnica ed impiantistica in R.T.P dei lavori di efficientamento energetico Superbonus 110 di complesso residenziale Condominio San Paolo – Viale Italia/Via Agretti a La Spezia

Committente: Condominio San Paolo - La Spezia

Anno: 2022 – in corso

Importo dei lavori: totale € 3.650.000 – impianti € 280.000

Ruolo: Progettista e dl impianti

Denominazione dell'intervento: progettazione impianti speciali in R.T.P dei lavori di ampliamento del Terminal LSCT a La Spezia

Committente: MP Srl per LST La Spezia

Anno: 2022 – in corso

Importo dei lavori: € 553.000

Ruolo: Progettista

Denominazione dell'intervento: progettazione e DL impianti elettrici e antincendio sala server del Terminal LSCT a La Spezia

Committente: LST La Spezia

Anno: 2022 – in corso

Importo dei lavori: € 172.000

Ruolo: Progettista e DL

Denominazione dell'intervento: progettazione impianti meccanici, elettrici e fotovoltaico nell'ambito del progetto di ampliamento biblioteca civica P.M. Beghi a La Spezia

Committente: Comune della Spezia

Anno: 2023

Importo dei lavori: € 519.900

Ruolo: Progettista