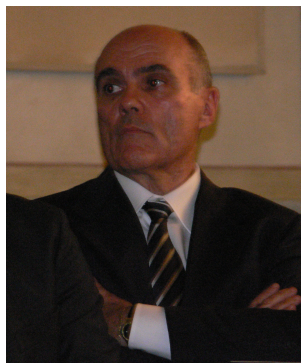


**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

CARUANA Paolo

Indirizzo

Via Crispi, 63 – 19124 La Spezia

Telefono/Fax

+39 0187 524248

Telefono Cell

+39 335 5279561

E-mail

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

Sito web

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, 20/09/2019

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 JAPAN KARATE ASSOCIATION CON QUALIFICHE INTERNAZIONALI ACQUISITE IN QUARANT'ANNI DI PRATICA DEL KARATE (IV DAN)

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.

E' STATO MEMBRO DEL GRUPPO DI LAVORO PROTEZIONE CIVILE DEL CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI.

ATTUALMENTE MEMBRO SUPPL. COMMISSIONE MINISTERO GRAZIA E GIUSTIZIA (D.M. 19/04/2016) PER LE PROVE ATTITUDINALI PER L' ISCRIZIONE ALL'ALBO INGEGNERI

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

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 NEGLI ULTIMI 20 ANNI LIMITATAMENTE
AD INCARICHI DA PARTE DI ENTI PUBBLICI E/O CONSULENZE D'UFFICIO E/O DI PARTE**

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 e direzione lavori di realizzazione dell'impianto di illuminazione della base di Scorcetoli (MS)
Committente: MARICOMMI LA SPEZIA
Anno: 2004
Importo dei lavori: € 37.000
Ruolo: Progettista e Direttore Lavori

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 lavori di adeguamento impianti elettrici dell'edificio Comunale di Zignago
Committente: COMUNE DI ZIGNAGO
Anno: 2004
Importo dei lavori: € 22.000
Ruolo: Progettista e Direttore Lavori

Denominazione dell'intervento: progettazione impianto di illuminazione del campo da calcio del Comune di Bolano
Committente: Studio Ing. Claudio Rocca per COMUNE DI BOLANO
Anno: 2005
Importo dei lavori: € 58.000
Ruolo: Progettista

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 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