

# CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FABIO PAONESSA**  
Indirizzo **(uff.) VIA MARIO CARUCCI, 71 - 00143 ROMA**  
Telefono **+39 06 5024 3047**  
E-mail [fabio.paonessa@adm.gov.it](mailto:fabio.paonessa@adm.gov.it)

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da– al)
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da - al )
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da - al )
- Date (dal 01/09/04 – al 20/02/05)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da - al )
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da - al )
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
- Date (14/11/2022)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- (dal 08.01.2024 ad oggi)  
AGENZIA DELLE DOGANE E DEI MONOPOLI  
PIAZZA MASTAI, 12 - 00153 ROMA  
Pubblica Amministrazione - comparto Agenzie Fiscali  
Seconda Area - vincitore di concorso a tempo indeterminato  
Direzione Amministrazione e Finanza – Ufficio Logistica – Assistente Tecnico
- (dal 2005 – al 07.01.2024)  
**STUDIO TECNICO PAONESSA DI CATANZARO**  
Studio Tecnico di Ingegneria Edile  
Libero Professionista / Collaborazione  
Progetto, direzione lavori, contabilità, coordinamento per la sicurezza, relazione ex legge 10/91, pratiche catastali, attestazione prestazione energetica, per la manutenzione straordinaria di immobili in Catanzaro (Condomini, attività commerciali, residenziali, produttive);  
Progetto, direzione lavori, calcolo strutturale, contabilità, adeguamento funzionale, qualificazione energetica, relazione ex legge 10/91, attestazione prestazione energetica, coordinamento per la sicurezza, pratiche catastali per nuove costruzioni (immobili commerciali, residenziali, industriali e ricettive, cappelle gentilizie);  
Redazione P.O.S. (Piano Operativo di Sicurezza) - P.S.C. (Piano Sicurezza e Coordinamento), Pi.M.U.S. (Piano per il Montaggio Uso Smontaggio dei Ponteggi), Calcolo e verifica Ponteggi metallici;  
Redazione tabelle millesimali; Valutazioni immobiliari e stime per Istituti di Credito;  
Iscrizione Albo Consulenti Tecnici di Ufficio del Tribunale di Catanzaro – ESECUZIONI IMMOBILIARI.  
Iscrizione nell'Elenco del Ministero dell'Interno di cui all'art. 3 del D.M. 05/08/2011, Elenco dei Professionisti Previsto dal D.Lgs. 08/03/2006 n. 139 Art. 16 comma 4 (Elenco Professionisti Antincendio).  
Iscrizione nell'elenco dei Professionisti Esperti PROTOCOLLO ITACA
- (dal 1994 – al 2005)  
**ATTIVITÀ DI TIROCINIO DIDATTICO UNIVERSITARIO**  
REGIONE CALABRIA Assessorato ai Trasporti  
Ente Pubblico  
Stage Universitario  
Studio e analisi del conto nazionale dei trasporti con redazione di fogli elettronici per la determinazione delle percentuali di incidenza e analisi dei costi. Collaborazione nella redazione del programma triennale dei servizi di interesse regionale. Piano Autobus. Componente Commissione di Valutazione per bandi di gara di progettazione. Contratti di Servizio. Redazione tesi finale.
- COLLABORATORE TECNICO**  
**STUDIO TECNICO PAONESSA DI CATANZARO**  
Collaboratore Part-Time  
*Progettazione di opere edili ed impianti, collaborazione per la redazione di stime per Istituti di Credito, contabilità lavori e istruttorie per la L. 64/86, L.35/95 e L. 488/92 con uso di software specifici necessari*
- (dal 15/12/2022 - al 12/01/2023)  
**CORSO DI AGGIORNAMENTO PER COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI (DURATA 40 ORE)**  
EASY SERVICE  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catanzaro  
D.Lgs. 81/2008  
**“COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI”**
- (dal 14/12/2022)  
**CORSO DI AGGIORNAMENTO “PREVENZIONE INCENDI” (DURATA 40 ORE)**  
CORPO NAZIONE DEI VIGILI DEL FUOCO  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catanzaro  
Ai sensi degli artt. 3 e 4 D. M. 05/08/2011

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>“PROFESSIONISTI ANTINCENDIO”</b></p> <p><b>CORSO DI “ESPERTO PROTOCOLLO ITACA PER PROFESSIONISTI” (DURATA 36 ORE CON ESAME DI VALUTAZIONE FINALE)</b> IISBE ITALIA</p> <p>Ai sensi dell'art. 13 del Disciplinare Tecnico Regione Calabria “Sistema per la certificazione di sostenibilità enegetico e ambientale degli interventi edilizi e per l'accreditamento dei soggetti abilitati al rilascio del certificate di sostenibilità energetico e ambientale degli edifici”.</p> <p><b>“ESPERTO PROTOCOLLO ITACA”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (18/10/2017)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>CORSO DI CERTIFICAZIONE ENERGETICA (DURATA 80 ORE CON ESAME DI VALUTAZIONE FINALE)</b> RIABITALIA - ORDINE INGEGNERI CATANZARO</p> <p>D.Lgs. 192/2005 n. 192 e s.m.i.</p> <p><b>“CERTIFICATORE ENERGETICO”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (07/07/2011)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>CORSO DI FORMAZIONE PER “ESPERTO IN CAMPO AMBIENTALE” (DURATA 16 ORE)</b> ECO UTILITY COMPANY E FORMAZIONE -</p> <p>D.Lgs. 152/06 - D.Lgs 205/10 - D.M. 22.12.2010</p> <p><b>“CONSULENTE AMBIENTALE”</b></p> <p>Consulente Ambientale ai densi del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>CORSO DI FORMAZIONE PER “RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - MODULO A (DURATA 28 ORE CON TEST DI VERIFICA FINALE ) E C (DURATA 24 ORE CON TEST DI VERIFICA FINALE) MACROSETTORE B8 (DURATA 24 ORE CON TEST DI VERIFICA FINALE) E B9 (DURATA 12 ORE CON TEST DI VERIFICA FINALE)”</b></p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catanzaro Istituto THEOREMA Società Cooperativa - Catanzaro</p> <p>D.Lgs. 626/94; I soggetti del sistema di prevenzione aziendale: compiti, obblighi, responsabilità civili e penali; criteri e strumenti per l'individuazione dei rischi; documento di valutazione dei rischi; la classificazione dei rischi in base alla normativa; rischio incendio ed esplosione; la valutazione di alcuni rischi specifici in relazione alla relativa normativa di salute e sicurezza; la valutazione di alcuni rischi specifici in relazione alla relativa normativa di igiene del lavoro; le ricadute applicative e organizzative della valutazione del rischio. La valutazione del rischio come; il sistema di gestione della sicurezza; il processo di miglioramento continuo; organizzazione e gestione integrata delle attività tecnico-amministrative; il sistema delle relazioni e della comunicazione; rischi di natura psicosociale; rischi di natura ergonomica; ruolo dell'informazione e della formazione.</p> <p>Responsabile del Servizio di Protezione e Prevenzione per i macrosettori ATECO L, M, J, K, H, O, P, Q secondo la conferenza Stato - Regioni moduli B8 e B9. in generale i settori riguardano: Pubblica Amministrazione, Istruzione, Alberghi e Ristoranti, Assicurazioni, Immobiliari, Informatica, Ass.ni culturali, sportive, servizi domestici, organizzazioni extraterritoriali.</p> <p>Credito formativo ai sensi della Circolare del MINISTERO DEL LAVORO E DELLE POLITICHE SOCIALI 3 dicembre 2003 n. 39.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (25/01/2008)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI INGEGNERE</b></p> <p>Università degli Studi della Calabria - Facoltà di Ingegneria - Arcavacata di Rende (CS) Settore civile e ambientale</p> <p>Iscrizione all'albo professionale degli Ingegneri della Provincia di Catanzaro - Settore civile e ambientale dal 10/05/2006</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>DIPLOMA UNIVERSITARIO IN INGEGNERIA DELLE INFRASTRUTTURE: ORIENTAMENTO COSTRUZIONI – INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO</b></p> <p>Università degli Studi della Calabria - Facoltà di Ingegneria - Arcavacata di Rende (CS)</p> <p>Scienza e Tecnica delle Costruzioni, Idraulica, Geotecnica, Costruzioni Idrauliche, Costruzioni Edili, Topografia, Costruzione di Strade Ferrovie ed Aeroporti, Teoria e Tecnica della Circolazione. Il curriculum degli studi è stato articolato in modo da dare una adeguata competenza per la gestione e manutenzione delle opere civili, con particolare riferimento alle opere edili, nonché progettazione, costruzione, gestione e manutenzione delle infrastrutture di trasporto.</p> <p>Dottore in Ingegneria Diploma Universitario</p> <p>“Il Nuovo quadro normativo per il trasporto pubblico locale: I Contratti di servizio”. Gli argomenti affrontati per la redazione della tesi in oggetto sono stati:</p> <p>Analisi del quadro normativo Europeo, Nazionale e Regionale sul trasporto pubblico locale con particolare riferimento ai contratti di servizio, con l'analisi delle varie forme contrattuali in uso, le gare;</p> <p>L'applicazione della normativa sui contratti di servizio nei diversi paesi europei; i contratti di servizio disciplinati e regolati dalle varie leggi regionali, le procedure concorsuali, schema di contratto tipo di affidamento per i servizi di TPL;</p> <p>Tipologia, struttura ed elementi costitutivi dei contratti di servizio; il TPL In Europa, analisi comparativa di alcune esperienze</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (05/04/2006)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>DIPLOMA UNIVERSITARIO IN INGEGNERIA DELLE INFRASTRUTTURE: ORIENTAMENTO COSTRUZIONI – INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO</b></p> <p>Università degli Studi della Calabria - Facoltà di Ingegneria - Arcavacata di Rende (CS)</p> <p>Scienza e Tecnica delle Costruzioni, Idraulica, Geotecnica, Costruzioni Idrauliche, Costruzioni Edili, Topografia, Costruzione di Strade Ferrovie ed Aeroporti, Teoria e Tecnica della Circolazione. Il curriculum degli studi è stato articolato in modo da dare una adeguata competenza per la gestione e manutenzione delle opere civili, con particolare riferimento alle opere edili, nonché progettazione, costruzione, gestione e manutenzione delle infrastrutture di trasporto.</p> <p>Dottore in Ingegneria Diploma Universitario</p> <p>“Il Nuovo quadro normativo per il trasporto pubblico locale: I Contratti di servizio”. Gli argomenti affrontati per la redazione della tesi in oggetto sono stati:</p> <p>Analisi del quadro normativo Europeo, Nazionale e Regionale sul trasporto pubblico locale con particolare riferimento ai contratti di servizio, con l'analisi delle varie forme contrattuali in uso, le gare;</p> <p>L'applicazione della normativa sui contratti di servizio nei diversi paesi europei; i contratti di servizio disciplinati e regolati dalle varie leggi regionali, le procedure concorsuali, schema di contratto tipo di affidamento per i servizi di TPL;</p> <p>Tipologia, struttura ed elementi costitutivi dei contratti di servizio; il TPL In Europa, analisi comparativa di alcune esperienze</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (21/10/2005)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale</li> </ul> <p>Argomento della Tesi</p>	<p><b>DIPLOMA UNIVERSITARIO IN INGEGNERIA DELLE INFRASTRUTTURE: ORIENTAMENTO COSTRUZIONI – INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO</b></p> <p>Università degli Studi della Calabria - Facoltà di Ingegneria - Arcavacata di Rende (CS)</p> <p>Scienza e Tecnica delle Costruzioni, Idraulica, Geotecnica, Costruzioni Idrauliche, Costruzioni Edili, Topografia, Costruzione di Strade Ferrovie ed Aeroporti, Teoria e Tecnica della Circolazione. Il curriculum degli studi è stato articolato in modo da dare una adeguata competenza per la gestione e manutenzione delle opere civili, con particolare riferimento alle opere edili, nonché progettazione, costruzione, gestione e manutenzione delle infrastrutture di trasporto.</p> <p>Dottore in Ingegneria Diploma Universitario</p> <p>“Il Nuovo quadro normativo per il trasporto pubblico locale: I Contratti di servizio”. Gli argomenti affrontati per la redazione della tesi in oggetto sono stati:</p> <p>Analisi del quadro normativo Europeo, Nazionale e Regionale sul trasporto pubblico locale con particolare riferimento ai contratti di servizio, con l'analisi delle varie forme contrattuali in uso, le gare;</p> <p>L'applicazione della normativa sui contratti di servizio nei diversi paesi europei; i contratti di servizio disciplinati e regolati dalle varie leggi regionali, le procedure concorsuali, schema di contratto tipo di affidamento per i servizi di TPL;</p> <p>Tipologia, struttura ed elementi costitutivi dei contratti di servizio; il TPL In Europa, analisi comparativa di alcune esperienze</p>

- Date (22/07/2002)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale
- Date (04/08/1989)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

## 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 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

in Italia, meccanismi di incentivo, regolazione dei sussidi, analisi di alcuni bandi di gara;  
Caso di studio: L'aspetto attuale e le prospettive di sviluppo del trasporto pubblico locale in Calabria;  
Conclusioni: sintesi dell'analisi ed individuazione di alcune proposte.

### CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN "INDUSTRIAL DESIGN" (DURATA ANNUALE CON SUPERAMENTO DI UN ESAME FINALE)

Università degli Studi della Calabria, Facoltà di Ingegneria, Dipartimento di Meccanica.

Storia dell'Industrial design, principi di progettazione, metodi di progettazione industriale, marketing, laboratori di CAD grafica e progettazione. Privilegiare l'acquisizione e stimolare l'approfondimento dei principi e dei metodi di progettazione dei prodotti industriali.

Esperto in design Industriale

Corso di perfezionamento

### DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA

Liceo Scientifico "L. Siciliani" di Catanzaro

#### ITALIANO

#### INGLESE

B2 BRITISH INSTITUTE

B2 BRITISH INSTITUTE

B2 BRITISH INSTITUTE

## PROGETTAZIONE OPERE EDILI, CIVILI ED INDUSTRIALI, CONTABILITÀ LAVORI EDILI, RILIEVI, COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA DI LAVORI EDILI IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE);

SERVIZIO MILITARE ASSOLTO COME **CAPORAL MAGGIORE** NELLA SCUOLA DI FANTERIA DI CESANO DI ROMA (RM); DIPLOMA DI MERITO E DI SPECIALIZZAZIONE DI **ADDETTO AI COMANDI**.

**CRONOMETRISTA UFFICIALE** – PRESSO FEDERAZIONE ITALIANA CRONOMETRISTI (FICR) – ASSOCIAZIONE PROVINCIALE DI CATANZARO – ITT ISTRUTTORE TECNICO TERRITORIALE

ECDL CORE (PACCHETTO OFFICE: WORD, EXCEL, ACCESS, POWER POINT, INTERNET EXPLORER)

SOFTWARE ACCA: PRIMUS (CONTABILITÀ LAVORI EDILI), PRIMUS GL (GIORNALE DEI LAVORI); CERTUS (REDAZIONE PIANI OPERATIVI DI SICUREZZA E DI COORDINAMENTO), CERTUS PN (REDAZIONE CALCOLO PONTEGGI E PIMUS); CERTUS SCAVI (REDAZIONE PIANI DI SICUREZZA SCAVI); CERTUS CP (REDAZIONE PIANI DI SICUREZZA ELABORATO TECNICO COPERTURE); CERTUS AMIANTO (REDAZIONE PIANI DI SICUREZZA RIMOZIONE AMIANTO); TERMUS (CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI), FOTUS (RESTITUZIONE PROSPETTI MEDIANTE FOTO), SOLARIUS PV (CALCOLO IMPIANTI FOTOVOLTAICI), EDILUS (CALCOLO STRUTTURALE), ESIMUS (REDAZIONE TABELLE MILLESIMALI), GEOMURUS (CALCOLO MURI DI SOSTEGNO), EDIFICIUS (PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 3D - BIM); MANTUS (REDAZIONE PIANI DI MANUTENZIONE);

SOFTWARE INFOTEL (BLUMATICA SAFETY REDAZIONE PIMUS, INFOTELCAD CALCOLO E VERIFICA PONTEGGI)

OPERATORE CAD (AUTOCAD, ARCHICAD, EDIFICIUS)

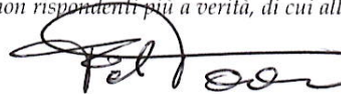
SIS: EDISAP (CALCOLO STRUTTURALE), WALLS (MURI DI SOSTEGNO)

DOCFA (ACCATASTAMENTO); VOLTURE; PREGEO;

ADOBE INDESIGN – PHOTOSHOP – AROBAT;

PATENTE B

Il sottoscritto Fabio Paonessa, dichiara, in relazione alle precedenti dichiarazioni, di essere consapevole delle responsabilità penali cui può andare in contro in caso di dichiarazioni mendaci o di esibizione di atto falso e contenente dati non rispondenti più a verità, di cui all'art. 76 del D.P.R. N. 445 del 28/12/2000.



Il sottoscritto Fabio Paonessa, ai sensi del D.Lgs. 196/2003, autorizza al trattamento dei dati personali, contenuti nel presente Curriculum vitae, e dichiara di essere informato dei diritti di cui all'art. 13.

