



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome / Cognome **Domenico Pellegrino**  
Indirizzo (abitazione)  
(studio)  
Telefono  
E-mail [ing.dpellegrino@gmail.com](mailto:ing.dpellegrino@gmail.com)  
P.E.C. [domenico.pellegrino@ordingsa.it](mailto:domenico.pellegrino@ordingsa.it)

Cittadinanza Italiana

Data di nascita

Sesso Maschile

Stato civile

Codice Fiscale

Partita IVA



**Settore professionale** **Ingegneria Civile**

### Esperienza professionale

**DATE** **DA MARZO 2006**

Lavoro o posizione ricoperti	Da libero professionista, lavoratore autonomo, titolare dello studio
Tipo di attività o settore	Servizi di ingegneria civile: progettazione architettonica e strutturale, direzione lavori, coordinamento sicurezza e consulenze tecniche.
Principali attività e responsabilità	Dal Marzo 2006, a seguito dell'iscrizione all'albo degli Ingegneri, settore civ. (Sez. A), si è esercitata l'attività da libero professionista prima quasi esclusivamente in collaborazione con altri studi professionali e dal gennaio 2016 in completa autonomia.

Di seguito si riportano le principali attività svolte, ordinate dalle più recenti a quelle di più vecchia data

**Date** **Da marzo 2022 a dicembre 2022**

Lavoro o posizione ricoperti	Da libero professionista, lavoratore autonomo, titolare dello studio
Committente	
Importo stimato dei lavori	
Intervento	Intervento di Riquilificazione Energetica di edificio unifamiliare sito
Incarico	Ape convenzionali Ante e Post Intervento, Progettazione architettonica definitiva per C.I.L.A.S., progetto Termico con redazione R.T. Legge 10, Direzione dei Lavori, Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione, Asseveratore SuperBonus 110%

## Istruzione e formazione

Date	18 marzo 2006
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Iscrizione all'Albo degli Ingegneri (Settore Civile; Sez. A) al n° 5064</b>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della provincia di Salerno
Date	dicembre 2005 - gennaio 2006
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Salerno, Facoltà di Ingegneria
Date	marzo 2003 - novembre 2005
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Dottore in Ingegneria Civile (indirizzo idraulico)</b>
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Costruzioni Idrauliche, Idrologia, Gestione delle Risorse Idriche, Geotecnica Tesi in Gest. delle Risorse Idriche: Indici di siccità: un'applicazione nel Parco del Cilento e Vallo di Diano Voto di laurea: 109/110
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Salerno, Facoltà di Ingegneria
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<b>Laurea specialistica</b>
Date	marzo 1999 - novembre 2002
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Dottore in Ingegneria Civile</b>
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Costruzioni Idrauliche, Indagini e controlli geotecnica, Impianti di trattamento delle acque reflue Tesi in Costruzioni Idrauliche: La sistemazione idrologica dei torrenti Conca e Orefice Voto di laurea: 97/110
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Salerno, Facoltà di Ingegneria
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<b>Laurea di I livello</b>
Date	settembre 1996 - luglio 1998
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Maturità scientifica</b>
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Matematica, Fisica, Biologia, Inglese
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico Leonardo da Vinci, 33, Via Arce, I-84100 Salerno
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Istruzione secondaria di 2° grado

## Corsi e specializzazioni

Date	Luglio 2013
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza al corso di aggiornamento
Principali tematiche	Aggiornamento Coordinatori in Fase di Progettazione ed Esecuzione (art. 98 comma 2 del D.lgs. 81/08 e conforme alle disposizioni di cui all'allegato XIV del D.lgs. 81/08)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	EFEL – Ente Paritetico Nazionale per la Formazione ed O.P.P. di SALERNO
Date	febbraio 2006 - giugno 2006
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza al corso
Principali tematiche	Corso di formazione per coordinatori della sicurezza (ex D.Lgs. 494/96)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della provincia di Salerno

Date febbraio 2006 - giugno 2006

Titolo della qualifica rilasciata Iscrizione negli elenchi dei tecnici abilitati del ministero degli interni

Principali tematiche Corso di Formazione per professionisti specializzati in prevenzione incendi (ex Legge 818/1984)

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Ordine degli Ingegneri della provincia di Salerno

## Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Inglese**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Utente autonomo	C1	Utente avanzato	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze tecniche

- Redazione di progettazione preliminare e/o definitiva e/o esecutiva nonché svolgimento di attività tecnico-amministrative connesse;
- Calcolo e analisi strutture in c.a. e acciaio, analisi geotecnica;
- Direzione Lavori;
- Coordinamento sicurezza in fase di progettazione e/o esecuzione;
- Attività propedeutiche finalizzate al rilascio del CPI (Certificato di Prevenzione Incendi) per le attività soggette ai controlli dei Vigili del Fuoco ai sensi del D.P.R. 151/2011
- Consulenze varie su problematiche di Ingegneria Civile.
- Redazione offerte tecniche per gare a offerta economicamente più vantaggiosa

Capacità e competenze relazionali

Elevato spirito di sacrificio, spiccate capacità relazionali e di gestione e partecipazione a gruppi di lavoro, acquisite col tempo attraverso le molteplici occasioni in cui ho potuto lavorare in compartecipazione con altri colleghi, dall'università all'esperienza lavorativa in corso.

Capacità e competenze organizzative

Specie nell'esperienza lavorativa in corso, nell'attività di progettazione per interventi più rilevanti, sono deputato all'organizzazione delle varie figure che prendono parte alla progettazione, coordinandone le attività, spesso aiutandomi con fogli di lavoro in Excel appositamente redatti, che chiariscano a tutti i componenti del gruppo le attività di propria competenza, eventualmente segnalando i punti di interferenza con le attività di altri colleghi e favorendo, quindi, l'interazione tra le varie figure.

Capacità e competenze informatiche

Ottima conoscenze in ambito informatico specie per quanto riguarda gli applicativi Office in ambiente Windows (Excel, Word, PowerPoint, Publisher, Outlook), ovvero dei software di disegno in 2D e 3D (Autocad).

Buona conoscenza dei software scientifici di settore idraulico quali EpaNet o HEC-RAS e conoscenze anche di programmi di calcolo strutturale (STS CDS-Win) e/o geotecnico (STS CDS-Win, STS CDD-Win, Geo-Slope), nonché del programma TERMUS per il calcolo delle prestazioni energetiche degli edifici, CERTUS per la redazione di Piani di Sicurezza e Primus per la redazione di computi metrici, elenchi prezzo e Contabilità

Patente A e B

Capacità e competenze informatiche

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere, ai sensi degli artt. 47 e 76 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445;

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi e per gli effetti della legge 31.12.96, n. 675 e successive modifiche ed integrazioni (D. Lgs. 196/03).

