

# Curriculum Vitae

## Informazioni personali

Cognome / Nome **Amato Vincenzo**  
Indirizzo Via F.Struppa,45 91025 Marsala (Italia)  
E-mail **amatovincenzo84@gmail.com**  
Telefono **+39 3285434736**  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 06/10/1984  
Patente A1, B, C

## Esperienza professionale

Date OTT. 14 -  
Lavoro o posizione ricoperti Progettista  
Principali attività e responsabilità Verifica di compatibilità idraulica in moto vario bidimensionale del fiume "Sossio".  
Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Arch.Cammarata - via Armando Diaz,132, 91025 Marsala (TP)

Date DIC. 13 - SET. 14  
Lavoro o posizione ricoperti Progettista  
Principali attività e responsabilità Progettazione di impianti per il completo riutilizzo delle acque reflue civili  
Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Arch.Cammarata - via Armando Diaz,132, 91025 Marsala (TP)

Date MAR. 13 - LUG. 13  
Lavoro o posizione ricoperti Tirocinante  
Principali attività e responsabilità Disegno e sviluppo del modello idraulico della rete di distribuzione dell'acquedotto di Valencia  
Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto di Ingegneria dell'Acqua e Medio Ambiente (IIAMA) - Università Politecnica di Valencia  
Ciudad Politécnica de la Innovación - Camino de Vera s/n. 46022 - Valencia (Spagna)

## Istruzione e formazione

Date OTT. 08 - DIC. 13  
Titolo della qualifica rilasciata **Laurea Specialistica in Ingegneria Idraulica, dei Trasporti e del Territorio**  
Principali tematiche/competenza Infrastrutture Viarie, Metodi di Rilievo del Territorio, Ingegneria del Territorio  
professionali acquisite Tecnica delle Costruzioni, Fondazioni e Opere di Sostegno, Costruzioni Idrauliche, Idrologia, Idrodinamica, Protezione Idraulica del Territorio, Ingegneria Sanitaria Ambientale, Idraulica Marittima  
Nome e tipo d'organizzazione Università di Pisa (Facoltà di Ingegneria)  
erogatrice dell'istruzione Via Diotalvi,2, 56122 Pisa (Italia)

Date MAR. 13 - OTT. 13  
Titolo della qualifica rilasciata **Tesi di Laurea Specialistica - Pubblicata il 23/04/2014 da Edizioni Accademiche Italiane (EAI)**  
Principali tematiche/competenza "L'uso dei modelli matematici per la gestione delle operazioni nelle reti di distribuzione"  
professionali acquisite  
Nome e tipo d'organizzazione Istituto di Ingegneria dell'Acqua e Medio Ambiente (IIAMA) - Università Politecnica di Valencia  
erogatrice dell'istruzione Ciudad Politécnica de la Innovación  
Camino de Vera s/n. 46022 - Valencia (Spagna)

Date MAG. 12 - DIC. 12  
Principali tematiche/competenza Progettazione di un'abitazione civile in Cemento armato, e di un capannone industriale in Acciaio  
professionali acquisite  
Nome e tipo d'organizzazione Prof. Maurizio Froli  
erogatrice dell'istruzione Università di Pisa (Facoltà di Ingegneria)  
Via Diotalvi,2, 56122 Pisa (Italia)

Date  
Principali tematiche/competenza  
professionali acquisite  
Nome e tipo d'organizzazione  
erogatrice dell'istruzione

MAR. 11 - LUG. 11  
Progettazione di un impianto di depurazione per il trattamento di acque reflue civili  
Prof. Renato Iannelli  
Università di Pisa (Facoltà di Ingegneria)  
Via Diotallevi,2, 56122 Pisa (Italia)

Date  
Titolo della qualifica rilasciata  
Principali tematiche / competenze  
professionali acquisite  
Nome e tipo d'organizzazione  
erogatrice dell'istruzione

GEN. 09 – LUG. 09  
**Studente Erasmus**  
Fondazioni e opere di sostegno delle strutture  
Università di Porto (FEUP - Facoltà di Ingegneria)  
Rua Dr.Roberto Frias s/n 4200-465, Porto (Portugal)

Date  
Titolo della qualifica rilasciata  
Principali tematiche/competenza  
professionali acquisite  
Nome e tipo d'organizzazione  
erogatrice dell'istruzione

OTT. 03 - OTT. 08  
**Laurea Triennale in Ingegneria Civile, dell'Ambiente e del Territorio**  
Analisi Matematica, Fisica Generale, Fisica Tecnica, Disegno, Topografia, Autocad, Elementi di  
Economia Estimo e Legislazione, Elettrotecnica, Geotecnica, Scienza delle  
Costruzioni, Idraulica, Fondamenti di Infrastrutture Viarie  
Università di Pisa (Facoltà di Ingegneria)  
Via Diotallevi,2, 56122 Pisa (Italia)

Date  
Titolo della qualifica rilasciata  
Nome e tipo d'organizzazione  
erogatrice dell'istruzione

SET. 98 - LUG. 03  
**Maturità Scientifica**  
Liceo Scientifico "P.Ruggieri"  
Via Giovanni Falcone, 91025 Marsala (TP) (Italia)

## Capacità e competenze personali

Madrelingua

Altre lingue

Autovalutazione

*Livello europeo (\*)*

**Inglese**

**Spagnolo / Castigliano**

**Portoghese**

**Abilitazioni**

Capacità e competenze  
sociali ed organizzative

Capacità e competenze informatiche

Altre capacità e competenze

## Italiano

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Medio-alto	B2	Medio-alto	B2	Medio-alto	B2	Medio-alto	B2	Medio-alto
C1	Alto	C1	Alto	C1	Alto	C1	Alto	C1	Alto
B1	Medio	B1	Medio	B1	Medio	B1	Medio	B1	Medio

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

Abilitato alla professione d'ingegnere Civile sezione A.

Buona capacità di adattamento ad ambienti multiculturali conseguita grazie all'esperienza di studio all'estero; ottima esperienza nella gestione di progetti o gruppi.

Buona conoscenza di Microsoft Office™ (Word™, Excel™ e PowerPoint™); CAD; SCADA; ArcGIS; FLO 2D; HEC RAS; EPANET; SAP2000; MathCad.

Buone competenze sportive tra le quali calcio, basket, tiro al volo.