

# CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	<b>GIUSEPPE SOLLAZZO</b>
Indirizzo (Residenza)	VIA TARQUINIO PRISCO 12, 89022 CITTANOVA (RC)
Recapito alternativo	VIA DUCEZIO 36, 98124 MESSINA (ME)
Indirizzo (Studio)	VIA DON MINZONI 16, 89022 CITTANOVA (RC)
Telefono casa/studio	(+39) 0966653142 / (+39)0906406780 / (+39) 0966660514
Cellulare	(+39) 3485158448
E-mail	<a href="mailto:giuseppe.sollazzo@ordingrc.it">giuseppe.sollazzo@ordingrc.it</a> - <a href="mailto:giuseppe.sollazzo@ingepec.eu">giuseppe.sollazzo@ingepec.eu</a> (PEC)
Nazionalità	Italiana
Luogo e data di nascita	POLISTENA (RC), 08/12/1987

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data *Settembre 2013*  
• Attività di formazione 11th International Summer School 2013 - SIIV- Corso di Alta Formazione alla Ricerca - Montegrotto Terme (PD) 9/13 Settembre 2013  
"Innovative Research on Materials and Technologies for Transport Infrastructures"
- Data *Settembre 2013*  
• Qualifica conseguita Socio SIIV - Società Italiana Infrastrutture Viarie
- Data *15 Gennaio 2013*  
• Qualifica conseguita Iscrizione all'Albo degli Ingegneri, Sezione A, Settore Civile e Ambientale, presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria, n° 3188
- Data *20 Novembre 2012*  
• Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della Professione di Ingegnere Civile presso l'Università degli Studi di Messina
- Data *07 Novembre 2012*  
• Qualifica conseguita Dottore in Ingegneria Civile (Laurea Specialistica), curriculum Infrastrutture e Difesa del Territorio  
*Laurea conseguita presso:* Università degli Studi di Messina  
*Voto di Laurea:* 110 (su 110) con lode  
*Tesi di Laurea:* Proposta di un algoritmo Swarm per l'ottimizzazione dei tracciati stradali in presenza di vincoli di natura ambientale
- Data *Aprile 2012*  
• Attività di formazione Corso di formazione e aggiornamento professionale - INARSIND - Messina 12/21 Aprile 2012  
"Analisi ed adeguamento sismico di edifici esistenti, con strutture in C.A. e in

muratura”

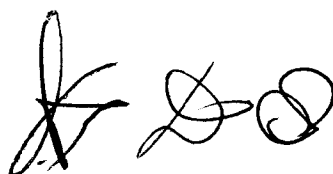
- Data *28 Gennaio 2011*
- Attività di formazione VIII Giornata di studio sul drenaggio urbano sostenibile - Messina - 28 Gennaio 2011  
"La mitigazione del rischio idraulico nelle aree urbane alla luce delle nuove normative nazionali e comunitarie"
  
- Data *20 Novembre 2010*
- Attività di formazione Convegno sugli interventi di stabilizzazione e protezione dei versanti naturali - Messina - 20 Novembre 2010  
"Interventi di stabilizzazione e protezione mediante geosintetici e prodotti affini"
  
- Data *31 Marzo 2010*
- Qualifica conseguita Dottore in Ingegneria Civile (Laurea Triennale), curriculum Infrastrutture e Difesa del Territorio  
*Laurea conseguita presso:* Università degli Studi di Messina  
*Voto di Laurea:* 110 (su 110)  
*Tesi di Laurea:* Mixdesign prestazionale e caratterizzazione meccanica di miscele bituminose mediante prove dinamiche
  
- Data *28 Gennaio 2010*
- Attività di formazione Giornata di studio sulle tecnologie di monitoraggio e controllo delle infrastrutture stradali e aeroportuali - Messina - 28 Gennaio 2010  
"Il controllo ad alto rendimento delle infrastrutture stradali e aeroportuali"
  
- Data *03 Luglio 2006*
- Qualifica conseguita Diploma di Maturità Classica  
*Diploma conseguito presso:* Istituto di Istruzione Superiore "V. Gerace" di Cittanova (RC)  
*Voto:* 100 (su 100)

## **PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE**

- Data *Accettata e in fase di pubblicazione a Novembre 2013*
- Dettagli "A PSO Highway Alignment Optimization Algorithm Considering Environmental Constraints" - Bosurgi G., Pellegrino O. e Sollazzo G. - *Advances in Transportation Studies an International Journal*, XXXI.
  
- Data *Accettata e in fase di pubblicazione a Novembre 2013*
- Dettagli "Un algoritmo PSO per l'ottimizzazione planimetrica dei tracciati stradali" - Bosurgi G., Pellegrino O. e Sollazzo G. - *Strade & Autostrade*, 102, 6/2013, 114-117

## **ESPERIENZE LAVORATIVE**

- Data *Febbraio 2013 - Oggi*
- Attività Titolare di Studio Tecnico di Ingegneria Civile  
Cittanova (RC) via Don Minzoni, 16
  
- Data *Giugno 2013*
- Attività Piano di lottizzazione per la realizzazione di numero 24 lotti per Edilizia



Residenziale privata in località Forio - Cittanova (RC)

• Data *Giugno 2013*  
• Attività Piano di lottizzazione per la realizzazione di numero 17 lotti per Edilizia Residenziale privata in Via G. Alessio - Cittanova (RC)

• Data *Giugno 2013*  
• Attività Piano di lottizzazione per la realizzazione di numero 12 lotti per Edilizia Residenziale privata in via Dante - Cittanova (RC)

• Data *Aprile 2010 – Gennaio 2013*  
• Attività Collaborazione alla realizzazione e alla definizione di numerosi progetti per enti pubblici e privati tra cui: "Progetto per la sistemazione idrogeologica e il consolidamento area in località Cavallica, Cittanova (RC)" (1.400.000,00 €), "Progetto per la nuova sede del Liceo Scientifico di Cittanova (RC), con annesso palazzetto dello Sport e Auditorium" (Secondo stralcio, 3.500.000,00 €), "Progetto di un complesso produttivo in c.a. e acciaio per la produzione di marmi e graniti" (1.000.000,00 €), "Progetto di un complesso produttivo in elementi prefabbricati da adibire a struttura produttiva" (1.000.000,00).  
Presso: Studio Tecnico Ing. Antonino Sollazzo - Cittanova (RC)

• Data *Marzo 2012 - Luglio 2012*  
• Attività Tirocinio professionalizzante di 150 ore  
*Presso:* Studio Tecnico Ing. Filiberto Chiappetta – Cittanova (RC)  
*Principali attività e responsabilità:* Esecuzione attraverso software di supporto alla progettazione di calcoli tecnici, elaborazione di disegni e relazioni tecniche  
*Competenze e obiettivi raggiunti:* Conoscenza approfondita delle problematiche riguardanti le fasi di pianificazione e realizzazione delle opere, miglioramento conoscenza software di supporto alla progettazione

• Data *Maggio 2009 - Novembre 2009*  
• Attività Tirocinio professionalizzante di 150 ore  
*Presso:* Studio Tecnico Ing. Filiberto Chiappetta – Cittanova (RC)  
*Principali attività e responsabilità:* Esecuzione di calcoli progettuali, realizzazione di disegni tecnici relativi alle infrastrutture progettate, produzione elaborati e relazioni tecniche  
*Competenze e obiettivi raggiunti:* Approfondimento conoscenze dei programmi informatici di supporto alla progettazione e delle procedure di progettazione, capacità di lavoro in gruppo, conoscenza delle problematiche e delle procedure di gestione di un cantiere edile

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

PRIMA LINGUA **ITALIANO**

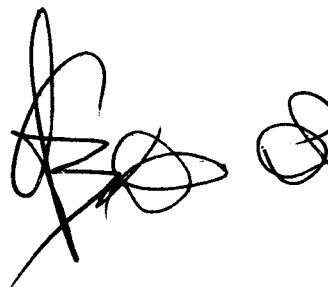
ALTRE LINGUE **INGLESE (B2)**

• Capacità di lettura Ottima (C2)

• Capacità di scrittura Buona (B2)

• Capacità di espressione orale Buona (B2)

ALTRE LINGUE **FRANCESE (A1)**



- Capacità di lettura Buona (B1)
- Capacità di scrittura Limitata (A1)
- Capacità di espressione orale Limitata (A1)

- ALTRE LINGUE** **SPAGNOLO (A1)**
- Capacità di lettura Buona (B1)
  - Capacità di scrittura Limitata (A1)
  - Capacità di espressione orale Limitata (A1)

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

Ottima predisposizione al lavoro di gruppo e alla collaborazione professionale maturata durante l'esperienza universitaria e i tirocini e le attività svolte presso studi professionali.

Buona capacità di comunicazione e apprendimento.

Ottima capacità di gestione e ottimizzazione dei gruppi e dei progetti di lavoro e ricerca.

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE.**

Completa padronanza di tutti i programmi Microsoft e in particolar modo del pacchetto applicativo Office e dei sistemi operativi Windows e DOS.

Ottima conoscenza di vari programmi CAD, di computo e contabilità e di calcolo strutturale e di specifici software di supporto alla progettazione ingegneristica.

Ottima conoscenza di numerosi linguaggi di programmazione informatica (es. Javascript e MatLab, Macro V-Basic in ambiente Microsoft Office).

Buona conoscenza delle modalità di esecuzione delle prove di laboratorio e in situ per la caratterizzazione dei materiali stradali, attraverso l'utilizzo di diversi macchinari specifici (es. Pressa Giratoria, Compattatore Marshall, Pressa Dinamica HRDU, ViaFriction, Profilometro, FWD).

**PATENTI**

Patente di guida B

Ai sensi dell'art. 11 della legge 675/96 e del Decreto Legislativo n.196/2003 ("Codice in materia di protezione dei dati personali"), acconsento al trattamento dei dati sopra indicati

Messina, 05 novembre 2013

Giuseppe Sollazzo