



## Antonello De Renzi

---

Data di nascita: [REDACTED]

Indirizzo: [REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]

### ISTRUZIONE

---

- 10/2014 - 05/2018: **Laurea Magistrale in Ingegneria Civile – percorso in Ingegneria Idraulica** presso l'Università degli Studi di Salerno. Tesi in Idraulica Marittima dal titolo "*Ripascimento per una pocket beach*" (Relatore Prof. Ing. Fabio Dentale). Voto: 106/110 (Maggio 2018).
- 10/2007 - 09/2014: **Laurea Triennale in Ingegneria Civile** presso l'Università degli Studi di Salerno. Tesi in Ingegneria Sanitaria Ambientale dal titolo "*Tecnologia per il trattamento delle acque reflue con i bioreattori a membrane*" (Relatore Prof. Ing. Vincenzo Belgiorno). (Settembre 2014).
- 09/2001 - 07/2006: **Diploma Classico** presso il Liceo Classico Pietro Colletta di Avellino (AV), indirizzo informatico.

### ESPERIENZE PROFESSIONALI

---

05/2019 – ad oggi **Quality Assurance Assistant** presso la **FDF s.r.l.**, Via Franchi Pezze 18, Località Bosco Capitolo, 82017 Pannarano (BN) <http://fdfnautica.it>. Assistenza al Quality Manager nella gestione quotidiana della Qualità in Azienda. Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione.

Attività di esclusiva responsabilità:

- Gestione Report Test quotidiani ovvero mensili di Segnali MED e Segnali CE;
- Gestione dei Registri di Carico-Scarico di Materiali Pericolosi (Polvere Nera e Potassio Clorato);
- Analisi dati di Produzione;
- Gestione della Previsione delle Vendite e del Mercato;
- Gestione attività di formazione e catalogazione dei dipendenti;
- Gestione e manutenzione delle apparecchiature antincendio;
- Controllo forniture in arrivo dalla FDF Tek.

Attività di collaborazione:

- Rinnovo delle Certificazioni ISO 9001 e MED (Aggiornamenti e modifiche del Contesto, dell'Analisi del Rischio, del Riesame della direzione, delle Schede di sicurezza, della Modulistica del Sistema della Qualità);
- Gestione tempistica e documentazione per il conseguimento delle autorizzazioni al trasporto ADR (Istanze di trasporto, Avvisi di trasporto, Avvisi di spedizione).

11/2018 – 04/2019 **Praticantato** presso la **Guerriero Progetti**, Via Michele Lenzi 1, Avellino (AV). Disegni tecnici ed elaborati grafici CAD, rilievi di fabbricati esistenti, predisposizione di offerte di gare d'appalto e consulenze tecniche nel settore

dell'Ingegneria Civile. Elaborazione di Cila e Certificati Energetici APE.

- Collaborazione nella realizzazione del modello 3D dello Stadio San Paolo di Napoli per l'intervento di riqualifica dello stesso nell'ambito delle Universiadi 2019. I rendering di progetto hanno riscosso notevole successo e sono visibili su diversi quotidiani a tiratura nazionale come ad esempio Repubblica ovvero la Gazzetta dello Sport. ([https://www.repubblica.it/sport/calcio/serie-a/napoli/2019/04/30/news/san\\_paolo\\_stadio\\_seggiolini-225179448/](https://www.repubblica.it/sport/calcio/serie-a/napoli/2019/04/30/news/san_paolo_stadio_seggiolini-225179448/))
- Realizzazione del Progetto esecutivo della soluzione cromatica definitiva del suddetto Stadio.
- Collaborazione nella realizzazione del modellino 3D del parcheggio dell'Università degli Studi di Salerno nell'ambito della gara d'appalto inerente alla realizzazione di impianti fotovoltaici e all'efficientamento energetico.
- Esecuzione Progetto di ottimizzazione della gestione integrata del suddetto parcheggio.

- 12/2017 – 02/2018 **Università degli Studi di Salerno**, LIDAM (Laboratorio Ingegneria Idraulica e Marittima), <https://www.diciv.unisa.it/dipartimento/strutture?id=29>  
Tirocinio formativo (150 ore).  
Attività svolta: Analisi statistica dati meteomarini. Modellazione numerica del trasporto solido e del profilo trasversale della Spiaggia di Laurito con SBEACH.
- 09/2014 – 10/2014 **Università degli Studi di Salerno**, SEED (Sanitary Environmental Engineering Division), <http://www.seed.unisa.it/>  
Tirocinio formativo(150 ore)  
Attività svolta: Ricerca nell'ambito degli MBR. Sicurezza nei laboratori.

## **ALTRE ESPERIENZE**

---

- 09/2019 - ad oggi Corso di formazione di 100 ore come “Responsabile del servizio Prevenzione e Protezione – Rischio Alto” rilasciato dalla Prosis S.N.C, Via Cervinara 67, 82016 Montesarchio (BN) (<http://www.prosis.it/>).
- 09/2019 – ad oggi Corso di formazione di 3 ore in materia di trasporti ADR effettuato dalla CGS srl, Via Arpaia 52/B, 80045 Pompei (NA) (<http://www.cgsservizi.it/>).
- 06/2019 – ad oggi Eletto **Consigliere Comunale** della Città di **Avellino** con 330 preferenze con la lista Davvero Avellino con **Gianluca Festa** Sindaco.
- 11/2018 – ad oggi Ha superato l'esame per l'**Abilitazione** alla professione **Ingegnere settore Civile e Ambientale**, sezione A, nella seconda sessione dell'anno 2018, presso l'Università degli Studi di Salerno.
- 06/2018 Certificazione 24 CFU Università Telematica Pegaso.
- 06/2014 – ad oggi Preparazione studenti per concorsi militari, test di ingresso e tesi universitarie. Potenziamento per esami universitari. Recupero debiti scolastici.
- Discipline impartite: Matematica, Fisica, Chimica, Scienza delle Costruzioni, Tecnica delle Costruzioni, Costruzioni Idrauliche, Disegno in CAD.

2010

**Pubblicazione:** Antonello De Renzi, Fabio De Guglielmo, Palazzo Fienga, in: F. Ribera, "Salerno tra le due guerre. L'edilizia pubblica e le residenze private", Paparo, 2010, ISBN: 978 – 8897083047.

## **LINGUE E CONOSCENZE INFORMATICHE**

---

**Inglese:** Buono

Giugno 2014: **Certificazione Cambridge English Entry Level Certificate** in ESOL International (Entry 3). Preliminary English Test. Council of Europe Level B1- (Pass with merit).

<http://www.cambridgeenglish.org>

Possesso della patente ECDL.

Ottima conoscenza del pacchetto Office, con particolare competenza con Word ed Excel.

Buon utilizzo di AutoCAD, TERMUS, Sicuro, Manutep, Ftool, Epanet, SBEACH.

Conoscenza di ArchiCAD, Artlantis, SAP 2000.

Patente di Guida B

## **INTERESSI E SOFT SKILLS**

---

- **Buone capacità organizzative e di leadership situazionale**, identificazione della priorità, intelligenza dinamica e capacità analitiche di calcolo, integrazione ed adattabilità, resistenza fisica e morale, spiccata dialettica, facoltà di autocontrollo, personalità, senso della responsabilità e della disciplina, sensibilità generale e reattività positiva agli stimoli, curiosità intellettuale e facilità di analisi e sintesi. Miglioramento continuo.

- **Buona propensione** al lavoro in team ed ascolto autentico dell'altro. Buone capacità di presa della decisione efficace ed orientata al problem solving e ottimo spirito di collaborazione acquisite durante i lavori ed i project work svolti durante il periodo universitario ed accademico.

- Nel tempo libero si dedica ad hobbies come la lettura di qualsiasi genere, credendo fortemente che leggere fa tutta la differenza del mondo. Pratica frequentemente attività sportive quali jogging, basket e gioco del calcio. Appassionato di cucina. Ama riproporre i piatti dei luoghi in cui viaggia. Artista del presepe amatoriale.



Autorizzo il trattamento dei dati in conformità a quanto previsto dal D.lgs. 196/03