

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Antonino Gullotta
Indirizzo	Via Cluverio n°18, Taormina (ME)
Telefono	334-3377692
e-mail	antonino.gullotta@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Luogo e Data di nascita	Taormina (ME) 02-11-1971

ESPERIENZA LAVORATIVA

• *Principali mansioni e responsabilità*

-Ingegnere civile libero professionista da 26-02-1998 a 31-12-2022, da 17-7-2024 a 14-11-2024 e da 17-7-2025 ad oggi, operando nei settori edilizia-architettura come progettazione e direzione dei lavori, urbanistica, calcoli e progettazione strutture civili-speciali-geotecniche, direzione opere strutturali, vulnerabilità sismica per edifici pubblici strategici o soggetti ad affollamento, indagini strutturali, collaudo statico strutture, BIM (Building Information Modeling), progettazione e direzione tecnica impianti, pratiche di catasto terreni (mappali, frazionamenti) e fabbricati (nuove costruzioni, variazioni), sicurezza cantieri, antincendio, consulenza tecnica di parte in procedimenti giudiziari, certificazione energetica, stime immobiliari, contabilità lavori e computi metrici, assistenza ditte per appalti pubblici, progettazione opere pubbliche di vario genere (arredo urbano, opere di sostegno, opere cimiteriali), redazione tabelle millesimali, topografia ottica e GPS, pratiche per il rilascio di autorizzazione paesaggistica e per il rilascio del N.O. idrogeologico, pratiche demanio marittimo

-Responsabile tecnico varie imprese impiantistiche settori elettrico, gas, antincendio, climatizzazione

-Dipendente funzionario tecnico di elevata specializzazione cat. D/1 ingegnere (da 2-1-2023 a 16-7-2024) per concorso FT/COE2, presso il **Comune di Taormina (ME) per gestione progetti PNRR finanziati dall'UE e con finanziamenti statali**, con ricopertura ruolo di progettista, direttore lavori, RUP e supporto al RUP per numerose opere pubbliche, utilizzo piattaforme SIMOG-ANAC, MEPA, CUP, REGIS, preparazione gare, atti amministrativi in materia di LL.PP. PNRR e statali.

-Dipendente funzionario tecnico di elevata specializzazione cat. D/1 ingegnere presso Dipartimento Servizi Ambientali del comune di Messina (da 15-11-2024 a 16-7-2025) per concorso, svolgimento direzione lavori "abbattimento barriere architettoniche nei cimiteri suburbani", DIP "riqualificazione della galleria ipogea nel Gran Camposanto di Messina" e altri incarichi da RUP, C.S.E., collaudatore, DEC.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

-Laurea magistrale in ingegneria civile indirizzo trasporti orientamento infrastrutture, conseguita presso Università di Catania 13-7-1997

-Abilitazione esercizio professione, settembre 1997

-Corso di formazione D.494/1996, A.C.A.I. Giarre 1998 con abilitazione coord. sicurezza cantieri D.494/1996 e s.m.i., aggiornamenti quinquennali 2017,2022

-Corso di formazione "Prevenzione incendi", O.I. Messina 2001, iscritto elenchi professionisti antincendio ministeriali L.818/1984 e s.m.i., aggiornamenti quinquennali 2015,2020-21,2026

-Corso di formazione C.T.U. Ordine Ingegneri Messina 2001, iscrizione albo C.T.U. Tribunale Messina

-Corso "Nuova normativa antisismica OPCM 3274/2003", O.I. Messina 2005

-Corso di formazione "L'ambiente e l'urbanistica", O.R.S.A. Catania, 2005

-Corso di aggiornamento per RSPP D.Lgs. 626/1994, C.P.T. Messina 2005

-Corso di formazione agente immobiliare, Confesercenti Messina 2006

-Corso "Costruire in zona sismica a 100 anni dal terremoto con le NTC 2008", O.I. Messina 2009

-Corso di formazione "Certificazione energetica", O.I. Messina 2011, iscritto elenco regionale

- Master annuale di II° livello in Ingegneria Sismica, conseguito presso Università di Messina a.a. 2011-12
- Corsi in autoformazione "Amministratore di condominio" 72 ore, "VIA", "Docfa", "GPS", "Restauro", "Progettazione europea", "Codice degli appalti", "Contabilità dei lavori pubblici", "Strutture in acciaio", organizzati da Beta Formazione 2018
- Corso "Codice Appalti" organizzato da Omniavis dott. Chiarelli, 2022
- Corso "Piano Nazionale Formazione RUP" organizzato da ITACA-IFEL-SMA per dipendenti pubblici, 2022
- Corso di formazione "Revit BIM Architettura" + "Preparazione esame BIM Specialist" organizzato da O.I. Messina 2022, esame-iscrizione BIM Specialist certificato UNI 11337 CEPAS Bureau Veritas 2022
- Corso "Piano Nazionale Formazione RUP" organizzato da ITACA-IFEL-SMA per dipendenti pubblici, 2024
- Corso "Metodologia BIM" organizzato da Acca Software, 2025
- Corso "Edificius" organizzato da Acca Software, 2025
- Corso "Project Manager per RUP" organizzato da ASMEL, 2025

INCARICHI DI RELATORE-DOCENZE

-supplenza a tempo determinato per l'insegnamento di <<Matematica e laboratorio>> presso l'Istituto Tecnico Commerciale "XXIV Maggio 1915" legalmente riconosciuto sito in Giardini Naxos (ME), da Marzo 2003 a Giugno 2003

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

- MADRELINGUA ITALIANO
- ALTRE LINGUE INGLESE

- Capacità di lettura *ottima*
- Capacità di scrittura *ottima*
- Capacità di espressione orale *ottima*

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Team working (lavoro di squadra)
 Comunicazione efficace vocale, comunicazione tramite grafica e web,
 empatia, ascolto attivo, intelligenza emotiva, affidabilità,
 adattamento ad ambienti multiculturali, gestione dei conflitti,
 resilienza, capacità di adattarsi a nuovi contesti

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Gestione e pianificazione dei progetti, problem solving,
 gestione del tempo e rispetto scadenze, prioritizzazione, flessibilità, multitasking*

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Progettazione architettonica di edifici ed opere civili di nuova costruzione o per ristrutturazione, direzione lavori
 Progettazione e calcolo strutturale di nuovi edifici, strutture speciali, opere geotecniche,
 per interventi su edifici esistenti, direzione lavori strutture, collaudo statico
 Valutazione di vulnerabilità sismica per edifici strategici o soggetti ad affollamento
 Consulenza tecnica civile
 RUP per appalti di lavori, servizi e forniture nell'ambito della pubblica amministrazione;
 Utilizzo di programmi per computer per videoscrittura, fogli di calcolo, presentazioni,
 grafica, audio-video, programmazione per specifiche necessità, CAD, BIM, topografia, catasto,
 prevenzione incendi, sicurezza lavoro edilizia, contabilità tecnica lavori, certificazione energetica edifici;
 Utilizzo di strumenti topografici ottici e GPS, di termocamera, drone riprese aeree, strumenti
 di indagine strutturale (pacometro, sclerometro)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai fini della legislazione vigente in materia di privacy, esclusivamente per le necessarie attività politiche ed amministrative della lista civica "Rinascita Messina".

MESSINA, 24-4-2026

Antonino Gullotta