

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**

**ARCH. GIOVANNI
TINAGLIA**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **TINAGLIA GIOVANNI**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail **g.tinaglia@comunediribera.ag.it**

Nazionalità Italiana

Data di nascita 27/10/63 FRANCIA

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

Dal 2000 al 2007 Regione Sicilia Ufficio emergenza rifiuti
Dal 2007 ad oggi Comune di Ribera
Dal 01/07/2022 ad oggi Responsabile dell'ufficio Lavori Pubblici del Comune di Ribera
Dal 28/07/2022 (delibera di Giunta Comunale del comune di Ribera n. 291 del 28/07/2022) responsabile della collaborazione con il Dipartimento di Architettura dell'Università di Palermo , con scadenza dell'incarico nell'anno accademico 2026/2027

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Comune di Ribera

Pubblico

Responsabile Unico di Procedimenti, Progettazione direzione dei lavori

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

1. Laurea in Architettura, conseguita presso L'Università agli studi di Palermo il 14/11/1990 con voto 102/110;
2. Diploma di Geometra, conseguito presso l'Istituto Tecnico per Geometri Giovanni XXIII di Ribera nel 1982 con voto 52/60;
3. Abilitazione all'esercizio della professione di Architetto conseguita presso L'Università agli studi di Palermo nel 1991;
4. Iscrizione all'Albo professionale degli Architetti della Provincia di

Agrigento dal 1991 ad oggi;

5. Corso di perfezionamento annuale Post-Laurea conseguito presso L'università agli Studi di Torino e Macerata (Consorzio Interuniversitario For - Com) nel 1998;
6. Corso di 120 ore coordinatore della sicurezza nei luoghi di lavoro rilasciato dall'Ordine degli Architetti di Agrigento nel 1997;
7. Corso di 40 ore aggiornamento coordinatore della sicurezza nei luoghi di lavoro rilasciato dall'Ordine degli Architetti di Agrigento nel 2015;
8. Corso di aggiornamento di 20 ore per la compilazione delle schede per il rilievo del danno ai beni culturali – Chiese; rilasciato in data 27/11/2021 dall'Arcidiocesi di Agrigento ufficio BB.CC.EE e Ordine degli Architetti di Agrigento;
9. Corso di 40 ore "Aggiornamento Coordinatore della Sicurezza nei cantieri temporanei o mobili" I contenuti del corso corrispondono a quanto stabilito dall'art. 98, allegato XIV, del D. Lgs. 81/08 Il corso si è svolto in modalità E-LEARNING , Rilasciato in data 30/12/2022 dalla Argo Servizi S.a.S di di Guirreri Vincenzo e C.;
10. Attestato di formazione e frequenza con profitto del corso base di Protezione Civile , elaborato in coerenza con i contenuti fissati dal D.Lgs 1/2018 “Codice di Protezione Civile “, rilasciato in data 30/12/2022 dalla Scuola Italiana di Protezione Civile;
11. Corso della durata di 24 ore per Responsabili e addetti al servizio di prevenzione e protezione modulo C, Rilasciato in data 26/01/2023 dalla Argo Servizi S.a.S di di Guirreri Vincenzo e C.
12. Corso di formazione Livello 1 – Livello 2 Giugno 2024 – Luglio 2024 “ AEDES STN “Valutazione dell'impatto , censimento dei danni e rilievo di agibilità post sisma, rilascitao dalla struttura tecnica nazionale. .
13. Istruttore cantiere di lavoro;
14. Attestato di formazione generale sicurezza in tutti gli ambienti di lavoro;
15. Attestato di formazione di formazione specifica di sicurezza dei lavoratori;
16. Attestato di formazione sicurezza sul lavoro comparto pubblica amministrazione;
17. Attestato di formazione generale sicurezza sul lavoro comparto

amministrativo.

Certificati di frequenza dei seguenti corsi formativi:

- Giornata tematica – HELTY : “Aria sana e risparmio energetico: sistemi VMC per case e scuole salubri ed efficienti” rilasciato in data 24/05/2023 dall'ente organizzatore Infoweb – Prospecta formazione;
- Giornata tematica – MY AIR PURE : “Il sanificatore d'aria diventa complemento d'arredo” rilasciato in data 18/05/2023 dall'ente organizzatore Infoweb – Prospecta formazione;
- Giornata tematica – TECNOSUGHERI : “ Isolare dall'interno con sughero. La soluzione professionale 100% naturale per la ristrutturazione “FAI DA TE” ” rilasciato in data 16/05/2023 dall'ente organizzatore Infoweb – Prospecta formazione;
- Giornata tematica – VIESSMANN : “ Siete pronti per la casa del futuro? Tecnologie e passi da fare per stare al passo con la transizione energetica” ” rilasciato in data 16/05/2023 dall'ente organizzatore Infoweb – Prospecta formazione;
- Giornata tematica – WILO : “ Efficienza e Sostenibilità. Il contributo dei sistemi di pompaggio ” rilasciato in data 10/05/2023 dall'ente organizzatore Infoweb – Prospecta formazione;
- Giornata tematica – AxisVM : “ La soluzione per il calcolo di strutture nuove ed esistenti, in cemento armato, acciaio e legno” rilasciato in data 19/04/2023 dall'ente organizzatore S.T.A. DATA;
- Giornata tematica – Wiennerberger : “ Laterizi Wiennerberger e sostenibilità: oltre il CAM ed Economia Circolare” rilasciato in data 16/11/2022 dall'ente organizzatore Infoweb – Prospecta formazione;
- Giornata tematica – WILO : “ Aumento dell'efficienza energetica degli impianti di climatizzazione, attraverso l'impiego di pompe SMART” rilasciato in data 26/10/2022 dall'ente organizzatore Infoweb – Prospecta formazione;
- Giornata tematica – GROWATT : “ Soluzioni fotovoltaiche Growatt per ottimizzare l'autoconsumo” rilasciato in data 12/10/2022 dall'ente organizzatore Infoweb – Prospecta formazione;
- Giornata tematica – KOSTAL : “ Le soluzioni KOSTAL per la massimizzazione dell'autoconsumo e l'accumulo” rilasciato in data

- 12/10/2022 dall'ente organizzatore Infoweb – Prospecta formazione;
- Giornata tematica – SUN BALLAST : “ Le strutture per fotovoltaico piu' adatte a raggiungere l'indipendenza energetica” rilasciato in data 12/10/2022 dall'ente organizzatore Infoweb – Prospecta formazione;
 - Giornata tematica – TESTO : “ Dal monitoraggio alla termografia: I controlli di umidità e comfort abitativo” rilasciato in data 21/09/2022 dall'ente organizzatore Infowebinair – Prospecta formazione;
 - Giornata tematica – HELTY : “ Prevenire umidità e muffe con la VMC: le soluzioni Helty per una casa sana” rilasciato in data 21/09/2022 dall'ente organizzatore Infowebinair – Prospecta formazione;
 - Giornata tematica – IROFIX : “ Umidità e risalita: l'approccio di Rofix” rilasciato in data 21/09/2022 dall'ente organizzatore Infowebinair – Prospecta formazione;
 - Giornata tematica – WAVIN: “ Ventiza HP, l'unità di VMC versatile per il residenziale” rilasciato in data 21/09/2022 dall'ente organizzatore Infowebinair – Prospecta formazione;
 - Giornata tematica – ICOBIT: “ L'umidità, infiltrazioni e muffe: sistemi protettivi impermeabili” rilasciato in data 21/09/2022 dall'ente organizzatore Infowebinair – Prospecta formazione;
 - BIOISOTHERM: “Riqualificare l'esistente: soluzioni antisismiche per pareti e solai” rilasciato in data 12/05/2022 dall'ente organizzatore Infowebinair – Prospecta formazione;
 - Fiera Digitale – ALPAC: “L'evoluzione edilizia tra sostenibilità e comfort abitativo” rilasciato in data 04/05/2022 dall'ente organizzatore Infowebinair – Prospecta formazione;
 - Fiera Digitale – COSENTINO: “La versatilità del Dekton per applicazioni indoor e outdoor” rilasciato in data 04/05/2022 dall'ente organizzatore Infowebinair – Prospecta formazione;
 - Fiera Digitale – FASSA BORTOLO: “Il sistema integrato per una progettazione coordinata: soluzioni per il recupero e miglioramento del costruito” rilasciato in data 03/05/2022 dall'ente organizzatore Infowebinair – Prospecta formazione;
 - Fiera Digitale – KESSEL: “Impianti di sollevamento ibridi” rilasciato in data 03/05/2022 dall'ente organizzatore Infowebinair – Prospecta formazione;

- Giornata Tematica – EDILTEC: “Sislolamento termico degli edifici: come risparmiare la fetta di energia piu' grande” rilasciato in data 20/04/2022 dall'ente organizzatore Infowebinair – Prospecta formazione;
- Giornata Tematica – BOSCH: “Soluzioni Bosch per la climatizzazione: sistemi VRF Air Flux” rilasciato in data 08/03/2022 dall'ente organizzatore Infowebinair – Prospecta formazione;
- Controllo del suono – Quattro tipologie di Sistemi StoSilent per un adeguato comfort acustico in ogni ambiente, rilasciato in data 16/02/2022 dall'Ente organizzatore Sto Costruire con coscienza- Prospecta formazione;
- Sisma bonus 110% nei condomini con struttura in c.a.: interventi locali e messa in sicurezza delle tamponature esterne, rilasciato in data 26/01/2022 dall'Ente organizzatore Laterite spa;
- CDM DOLMEN: Realizzazione di paratia per sostegno di pendio soggetto a incremento di carichi, rilasciato in data 11/11/2021 dall'ente organizzatore Infowebinair – Prospecta formazione;
- STA DATA: verifica di strutture in muratura: dal telaio equivalente alle verifiche locali, rilasciato in data 10/11/2021 dall'ente organizzatore Infowebinair – Prospecta formazione;
- EDILTEC: Come realizzare velocemente canalizzazioni pre-isolate, sicure ed efficienti, rilasciato in data 10/11/2021 dall'ente organizzatore Infowebinair – Prospecta 2;
- SOFTING: Interventi locali su strutture esistenti, rilasciato in data 10/11/2021 dall'ente organizzatore Infowebinair – Prospecta Formazione;
- Stabila: New Out of plane sotware, verifica online dei tamponamenti in zona sismica, rilasciato in data 27/10/2021 dall'ente organizzatore Infowebinair – Prospecta Formazione;
- Ospedali e RSA: sistemi innovativi per la posa ed il ripristino di rivestimenti resilienti in conformità alla norma UNI 11515-1, rilasciato in data 27/10/2021 dall'ente organizzatore Mapey academy;
- Interventi per il ripristino e la riabilitazione strutturale di manufatti esistenti con tecnologie composite certificate, rilasciato in data 18/10/2021 dall'ente organizzatore Mapey academy;

- IMPERTEK- Pavimenti sopraelevati da esterno, ristrutturare e ampliare senza demolire. Soluzioni professionali e per il faidate, rilasciato in data 28/10/2021 dall'ente organizzatore Infowebinair – Prospecta formazione;
- Attestato di formazione specifica sicurezza dei lavoratori (basso rischio 4 ore), rilasciato in data 20/07/2015 dal comune di Ribera;
- Attestato di formazione generale sicurezza dei lavoratori di tutti i settori produttivi, rilasciato in data 06/07/2015 dal comune di Ribera;
- Calcolo strutturale 2014: seminario di formazione professionale su aspetti normativi e funzionali dei programmi Edilus – CA ed Edilus – EE , rilasciato in data 22/10/2015 dall'Ordine degli Architetti di Bologna;
- La certificazione energetica con le norme UNI/TS 11300-1/2, UNI/TS 11300-3, nuova UNI 10349 con aggiornamento dati climatici, calcolo agli elementi finiti dei Ponti Termici (UNI EN ISO 10211 e 14683), Decreti attuativi della Legge 90/2013 e nuove modalità di calcolo e redazione dell'APE, rilasciato in data 21/04/2015 dall'Acca Software;
- La tecnologia BIM per la progettazione elettronica in real time integrata al calcolo strutturale, rilasciato in data 21/04/2015 dall'Acca Software;
- I lavori pubblici in Sicilia dopo la riforma introdotta dalla nuova Legge quadro regionale e dal nuovo regolamento di cui al DPR 207/2010, rilasciato in data 17/09/2011 dall'Ordine degli Architetti di Agrigento;
- Corso di formazione per preposto della durata di 16 ore, rilasciato in data 17/06/2010 dal Comune di Ribera;
- Verifiche e collaudi ascensori D.P.R. 162/1999 – D.P.R. 369/2000, rilasciato in data 30/03/2009 dall' ente organizzatore TUV Italia s.r.l.;
- La sicurezza nei cantieri di lavoro edili alla luce delle novità introdotte dal D.Lgs 106/09, rilasciato in data 03/12/2009 dall'Ordine degli Architetti di Agrigento;
- Nuove norme tecniche per le costruzioni le novità introdotte dal D.M. 14/01/2008, rilasciato in data 18/12/2009 dall'Ordine degli Architetti di Agrigento;
- Attestato di formazione specifica sicurezza sul lavoro comparto amministrativo, rilasciato in data 20/01/2006 dal comune di Ribera;
- Progettazione, esecuzione e collaudo di strutture in zona sismica, rilasciato in data 22/03/2006 dall'Ordine degli Architetti di Agrigento;

- Redazione ed esecuzione piani di investigazione iniziale, rilasciato in data 31/03/2006, organizzato dall'Ufficio del Commissario delegato per l'emergenza dei rifiuti in Sicilia;
- Sicurezza sul lavoro comparto pubblica amministrazione - uffici, rilasciato in data 04/04/2008 dal comune di Ribera.

CAPACITÀ E COMPETENZE**PERSONALI**

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

A

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE E LAVORATIVE****[PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI DI DIVERSE OPERE DELL'AMMINISTRAZIONE
COMUNALE DI RIBERA:**

- PROGETTO ESECUTIVO E DIREZIONE DEI LAVORI . INERENTE I LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DI ALCUNE STRADE URBANE DEL COMUNE DI RIBERA (ANNO 2025 FONDI COMUNALI);
- PROGETTO ESECUTIVO INERENTE I LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA PER LA RECINZIONE DEL CAMPO POLIVALENTE IN C.DA SPATARO COMUNE DI RIBERA (ANNO 2024 FONDI REGIONALI);
- PROGETTO ESECUTIVO . INERENTE I LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA PER LA REALIZZAZIONE DI UN CAMPO IN ERBA DEL CAMPO POLIVALENTE IN C.DA SPATARO COMUNE DI RIBERA (ANNO 2024 FONDI COMUNALI – REGIONALI);
- PROGETTO ESECUTIVO E D.L. INERENTE I LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DI ALCUNE STRADE URBANE DEL COMUNE DI RIBERA (ANNO 2024 FONDI COMUNALI);
- PROGETTO ESECUTIVO E D.L. INERENTE I LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DI ALCUNE STRADE URBANE DEL COMUNE DI RIBERA (ANNO 2023);
- PROGETTO ESECUTIVO E D.L. INERENTE I LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DI ALCUNE STRADE URBANE DEL COMUNE DI RIBERA (ANNO 2022);
- PROGETTO ESECUTIVO E D.L. DELLA ZONA INGRESSO DELLA LOC.TÀ SECCAGRANDE;
- PROGETTO DI FATTIBILITÀ : LAVORI DI COMPLETAMENTO EDIFICO TEATRO COMUNALE E ADEGUAMENTO POLIFUNZIONALE – SECONDO STRALCIO FUNZIONALE;
- DIREZIONE DEI LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E ISOLAMENTO DELLA COPERTURA DELL'ISTITUTO SCOLASTICO DON BOSCO DI RIBERA DI PROPRIETÀ COMUNALE ;
- PIANO DI PROTEZIONE CIVILE DEL COMUNE DI RIBERA;
- PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELL'EX UFFICIO TECNICO COMUNALE;
- PROGETTO ESECUTIVO PER L'ILLUMINAZIONE DEL CAMPO POLIVALENTE DI C.DA SPATARO;
- PROGETTO ESECUTIVO DELL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELL'UFFICIO TECNICO DEL COMUNE DI RIBERA;
- PROGETTISTA DELLA PISTA CICLABILE RIBERA - STAZIONE VERDURA;
- PROGETTISTA DELLA PISTA CICLABILE RIBERA - STAZIONE DI MAGAZZOLO;
- PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI DELLA MESSA IN SICUREZZA DELLA SCUOLA DI VIA PLATANIA;
- PROGETTISTA DEL PROGETTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLA STRADA DI C.DA CASTELLANA DEL TERRITORIO DI RIBERA;
- PROGETTO DI MESSA IN SICUREZZA DELLA DISCARICA DI C.DA QUARTOLONGO DEL TERRITORIO DI RIBERA ;
- PROGETTO DI MESSA IN SICUREZZA DELLA DISCARICA DI C.DA TUPPE DEL COMUNE DI BURGIO;
- PROGETTO DI MESSA IN SICUREZZA DELLA DISCARICA DI C.DA BERTOLINO DEL COMUNE

DI VILLAFRANCA SICULA.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Utilizzo programmi: CAD,
Open office;
Autocad;
Word;
Excel

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

PATENTE O PATENTI

B

Ribera 30/11/2025

F.T.O Architetto Giovanni Tinaglia