

**Quanto dichiarato nel presente curriculum corrisponde al vero,  
ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000**

## INFORMAZIONI PERSONALI



**Gabriele Lo Cacciato** [C.F. LCCGRL80A16G273T]

📍 Studio Via della Libertà, 34, 90141, Palermo, Italia | P.IVA 05915260821

☎ +39 091 730 86 25 📠 +39 338 90 73 814 📠 +39 091 730 86 25

✉ gabrielelocacciato@hotmail.it | PEC gabrielelocacciato@pec.it

🌐 <https://www.linkedin.com/in/gabriele-lo-cacciato-01321444/> 

Skype g\_locacciato  facebook gabriele lo cacciato

Data di nascita 16/01/1980 | Nazionalità Italiana | Ordine Ingegneri Palermo 7847/A dal 13/11/2006  
Ordine Architetti Palermo 6934/A dal 23/11/2022

## POSIZIONE RICOPERTA

**Libero Professionista/Progettista Strutturale e Architettonico/Interior  
BIM SPECIALIST UNI 11337 Certificato ICMQ**

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE**PRINCIPALI INCARICHI ESPLETATI O IN CORSO DI SVOLGIMENTO PER ENTI  
PUBBLICI**

- |                    |  |
|--------------------|--|
| 2022 – in corso    | <b>Progetto definitivo per il miglioramento sismico dell'edificio ex-Anestesia e Rianimazione del Policlinico Paolo Giaccone di Palermo</b><br>A.O.U. Policlinico Paolo Giaccone – Incarico in RTP<br>Importo Lavori: da definire con la progettazione |
| 07/2022            | <b>Progetto esecutivo Adeguamento sismico e manutenzione straordinaria della scuola dell'infanzia "Ascanio" – redatto in BIM</b><br>Comune di Trapani<br>Importo Lavori: € 320.092,45  |
| 07/2022            | <b>Progetto per la manutenzione straordinaria dell'edificio e messa in sicurezza strutturale del campanile della Chiesa parrocchiale Sant'Anna di via Roma, di proprietà del comune di Sciarra</b><br>Comune di Sciarra<br>Importo Lavori € 525.773,85 |
| 01/2021 → in corso | <b>Direzione dei Lavori e Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione relativo alla realizzazione e gestione degli impianti di p.i. Situati sul territorio di Vicari</b><br>Comune di Vicari<br>Importo Lavori: € 924.208,98                   |
| 07/2021            | <b>Progetto definitivo Adeguamento sismico e manutenzione straordinaria della scuola dell'infanzia "Ascanio" – redatto in BIM</b><br>Comune di Trapani<br>Importo Lavori: € 204.463,31   |

- 01/2021 → in corso **Direzione dei lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione relative alla realizzazione degli impianti di Pubblica Illuminazione situati nel territorio comunale di Vicari, per 20 anni**  
Comune di Vicari  
Importo Lavori: € 924.208,98
- 09/2020 → in corso **Progetto di rifunionalizzazione ex locali prigionieri di Palazzo Reale di Palermo**  
Assemblea Regionale Siciliana – A.R.S.  
Importo Lavori: € 134.408,71
- 03/2020 → in corso **Realizzazione di idonee coperture nelle Aree denominate "ex Unieco" ed "area di pertinenza del TMB" presso la Piattaforma Impiantistica di Bellolampo, previste dall'O.S. n. 212 del 18-09-2019 del Comune di Palermo - Progettazione Esecutiva, Direzione dei Lavori e Coordinamento della Sicurezza**  
Comune di Palermo – R.A.P. S.P.A.  
Importo Lavori: € 344.205,52
- 11/2019 → in corso **Analisi Vulnerabilità Sismica, Progetto Definitivo, Progetto Esecutivo, Coordinamento Sicurezza, Direzione Lavori**  
Comune di Alcamo – Direzione 4 Lavori Pubblici  
Lavori di manutenzione straordinaria per il miglioramento/adeguamento sismico della scuola d'infanzia "Ferrante Aporti" sita ad Alcamo (TP) in viale Europa n. 373  
Importo Lavori: € 189.428,96
- 02/2020 → in corso **Verifiche Tecniche Strutturali**  
Comune di Palermo  
Servizio di verifica strutturale dei parapetti dei palchi della sala spettacoli e delle scale di emergenza del Teatro Massimo di Palermo
- 02/2020 → 03/2020 **Progetto Esecutivo**  
Comune di Vicari Piano Regolatore Cimiteriale di settore dell'area di ampliamento cimiteriale del comune di Vicari sito in C.da Sant'Ippolito e adeguamento alle nuove norme Igienico Sanitarie per la fruizione del 1° stralcio.  
Importo Lavori: € 20.066,00
- 05/2018 → in corso **Progetto Definitivo ed Esecutivo delle Strutture**  
C.U.S. Università degli Studi di Palermo – [ing. Giovanni Cascio]  
Realizzazione delle strutture nell'ambito degli interventi di riqualificazione energetica ed efficientamento degli impianti tecnologici degli edifici del C.U.S. dell'Università degli Studi di Palermo.  
Importo Lavori: € 156.960,22
- 01/2019 → 07/2019 **Verifiche Tecniche Vulnerabilità Sismica**  
Comune di Trapani  
Indagini strutturali (LC2) e verifiche tecniche finalizzate alla valutazione del rischio sismico degli edifici scolastici "I.C. Pertini" sito in via Salemi n.92 e "I.C. N. Nasi" sito in via G.La Grutta nel comune di Trapani
- 03/2013 → 11/2017 **Progetto Esecutivo, Coordinamento Sicurezza, Direzione Lavori**  
Comune di Vicari  
Ampliamento del Cimitero Comunale sito in contrada Sant'Ippolito  
Importo Lavori: € 810.993,09

**Verifiche Tecniche Vulnerabilità Sismica**

Comune di Vicari

Analisi preliminare della sicurezza sismica ai sensi del Capitolo 8 delle NTC2008 della scuola materna di Vicari avente strutture in C.A.

**PRINCIPALI INCARICHI ESPLETATI O IN CORSO DI SVOLGIMENTO PER SOGGETTI PRIVATI**

- 10/2021→ in corso **Progetto Esecutivo Recupero Facciate (Bonus 90%)**  
Condominio via della Libertà 34, Palermo  
Progetto Esecutivo per il recupero delle facciate, dei balconi e delle parti comuni di un edificio condominiale costituito da quattro elevazioni f.t. sito a Palermo in Libertà n.34  
*Importo Lavori: € 242.686,64*
- 10/2021→ in corso **Progetto Esecutivo Recupero Facciate (Bonus 90%)**  
Condominio via Cusmano n.4, Palermo  
Progetto Esecutivo per il recupero delle facciate, dei balconi e delle parti comuni di un edificio condominiale costituito da quattro elevazioni f.t. sito a Palermo in Cusmano n.4  
*Importo Lavori: € 237.166,29*
- 10/2021→ in corso **Progetto Esecutivo Recupero Facciate (Bonus 90%)**  
Condominio via Cluverio n.14 Palermo  
Progetto esecutivo per il recupero delle facciate, dei balconi, delle parti comuni di un edificio condominiale costituito da cinque elevazioni f.t. sito in Palermo in Via Cluverio,14  
*Importo Lavori: 238.333,71 €*
- 05/2021→ in corso **Manutenzione straordinaria ed efficientamento energetico (SUPERBONUS 110%)**  
Villa private (Carini – PA)  
*Importo Lavori: 450.000 €*
- 12/2020→ 06/2021 **Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri"**  
via Gino Marinuzzi n.3 - 90129 Palermo PROGETTO DEFINITIVO Laboratorio di analisi e gestione tamponi COVID 19  
*Cascio Sistemi Industriali*  
*€ 1.560.699,27 (opere strutturali)*
- 10/2019 → 2020 **Assistenza alla redazione dello Studio di Fattibilità Tecnico Economica (parte strutture)**  
Fincantieri SI (Mestre)  
Opere di demolizione dello scalo bacino presente nelle aree dello stabilimento Fincantieri di Palermo e realizzazione di una nuova area di pre-montaggio
- 10/2019 → 2020 **Verifiche Tecniche Strutturali**  
Fincantieri SI (Mestre)  
Verifiche tecniche strutturali delle vie di corsa dei carroporti del magazzino denominato Ex-Calderai sito all'interno dello Stabilimento dei Cantieri Navali di Palermo.
- 09/2019 → in corso **Progetto Esecutivo e Direzione dei Lavori**  
Società Cooperativa Demetra a.r.l.  
Intervento di manutenzione straordinaria per la ristrutturazione di un appartamento civile abitazione da adibire a struttura ricettiva (affittacamere) sito in via Bottai nel centro storico di Palermo
- 07/2019 → 2021 **Analisi Vulnerabilità Sismica, Progetto Esecutivo, Direzione Lavori**  
Famiglia Amato – Passalacqua - Nigro  
Miglioramento sismico con elaborazione della documentazione necessaria per accesso al sisma bonus di un edificio in c.a. a tre elevazioni f.t. sito a Misilmeri in contrada Incorvina

- 07/2019 → 2021 **Progetto Esecutivo Strutturale e Direzione Operativa delle Opere Strutturali**  
Michael Doser e Silvia Wyder [in collaborazione con Studio DiDeA]  
Intervento locale consistente nell'apertura di un vano, la chiusura di due vani esistenti e la sostituzione di una scala metallica, da realizzarsi su un edificio esistente con struttura in muratura portante a quattro elevazioni f.t. sito a Palermo in via E. Amari
- 05/2019 → 2021 **Progetto Esecutivo e Direzione dei Lavori**  
Sig. Salvatore Lopes (Palermo)  
Intervento di manutenzione straordinaria per la realizzazione di un nuovo torrino scala e la contestuale ristrutturazione di un appartamento sito a Palermo in via Mondello
- 09/2019 → 12/2019 **Coordinamento Sicurezza**  
F&M Retail s.r.l. [Studio DiDea Architetti Associati]  
Elaborazione del PSC e Coordinamento della Sicurezza in Fase d'Esecuzione dei lavori per la realizzazione di una attività commerciale denominata "SONEPAR" sita a Palermo in Via Ugo La Malfa.
- 06/2019 → 09/2019 **Progetto Esecutivo e Direzione dei Lavori**  
Condominio via Archirafi n.5 Palermo  
Intervento di manutenzione sulle aree esterne di proprietà condominiale
- 03/2019 → 08/2019 **Progetto Esecutivo Strutturale e Direzione dei Lavori**  
Camus s.r.l.s.  
Realizzazione di un Auditorium Centro Culturale denominato "Camus" sito nei locali al Piano terra in una porzione dell'immobile vincolato ai sensi del D.Lgs 42/2004 denominato Palazzo Mazzarino sito a Palermo in via Patania nn°14-16
- 08/2019 **Verifiche Tecniche Strutturali**  
Unlocked s.r.l.  
Verifiche della stabilità globale e dei carichi sospesi ai sensi della Circ.Min. 1689/11 per la realizzazione delle strutture temporanee a servizio dell'esibizione di Carl Cox del 17/08/2019 nel parco Archeologico di Selinunte
- 06/2019 → 07/2019 **Progetto Esecutivo Strutturale e Direzione Operativa Strutturale**  
VM Agency Group di Vincenzo Montanelli  
Realizzazione delle strutture metalliche del Carro Trionfale della Santuzza in occasione del 395° Festino di Santa Rosalia di Palermo
- 05/2019 → 07/2019 **Progetto Esecutivo e Direzione dei Lavori**  
Dott. Incrapera Salvatore (Cefalù – PA)  
Realizzazione delle opere di drenaggio a tergo di un muro di sostegno nelle aree esterne di una villa in località Gibilmanna nel comune di Cefalù (PA)
- 03/2019 → 07/2019 **Consulenza Tecnica nell'ambito di Analisi di Vulnerabilità Sismiche**  
Themenos Progetti s.r.l. (Palermo)  
Elaborazione delle Analisi di vulnerabilità sismica ai sensi del capitolo 8 delle NTC 2018 e della Circolare 7/2019 (LC1) per Torri Telecomunicazioni ed Edifici di Servizio realizzati in c.a. di proprietà della TIM S.p.A. siti sul territorio nazionale.
- 06/2019 **Verifiche Tecniche Strutturali**  
Italrent s.r.l. - Unlocked s.r.l.  
Verifiche della stabilità globale e dei carichi sospesi ai sensi della Circ. Min. 1689/11 per la realizzazione delle strutture temporanee a servizio della Manifestazione VIII Edizione Musica e Legalità nel Velodromo Paolo Borsellino di Palermo 8-9/06/2019

- 05/2019 **Verifiche Tecniche Strutturali**  
U.S. Città di Palermo [Archingeo D.M.]  
Verifiche periodiche sulle strutture dello Stadio Comunale "Renzo Barbera" di Palermo autorizzazioni relative al periodo 2019-2020 Elaborazione, Analisi ed interpretazione delle prove di carico verticale sui gradoni, prove di carico orizzontale sulle balaustre, prove di carico verticale sulla pensilina. monitoraggio dei dispositivi di dissipazione
- 02/2019 → 04/2019 **Progetto Esecutivo e Direzione dei Lavori**  
Sig.ra Olga Di Fede (Palermo)  
Opere di Manutenzione Straordinaria degli immobili adibiti ad uffici siti a Palermo in via Borremans n.38 piano terra e seminterrato inclusa la progettazione strutturale e impiantistica, nonché l'aggiornamento DOCFA per il frazionamento in diverse unità immobiliari
- 05/2019 → in corso **Docente Incaricato**  
Eureka Engineering s.r.l. - Palermo  
Corso della Masterclass per l'acquisizione della certificazione UNI 11337-7 Esperto BIM finalizzato all'apprendimento della metodologia BIM in ambito strutturale attraverso l'utilizzo di software quali Autodesk Revit, Autodesk Robot e vari applicativi della Graitec
- 12/2018 → 04/2019 **Progetto Esecutivo e Direzione dei Lavori**  
Prof. Carlo Sorci (Palermo)  
Intervento di manutenzione straordinaria per la ristrutturazione e cambio d'uso di un appartamento da adibire ad uffici per la sede del CONI sito a Palermo in via Notarbartolo, inclusa la consulenza illuminotecnica e l'aggiornamento DOCFA
- 11/2018 → 12/2018 **Progetto Esecutivo**  
Sig.ra Olga Di Fede (Palermo)  
Progettazione Esecutiva dell'impianto elettrico di un magazzino sito a Palermo, via T. Angelini
- 01/2018 → 11/2018 **Progetto Esecutivo e Direzione dei Lavori**  
Dott. Gaetano Adelfio (Palermo)  
Intervento di manutenzione straordinaria per la ristrutturazione di un appartamento sito a Palermo in via Archirafi inclusa la progettazione strutturale di una scala metallica interna di collegamento, nonché la consulenza impiantistica e l'aggiornamento DOCFA.
- 03/2018 → 10/2018 **Progetto Esecutivo e Direzione dei Lavori**  
Fincantieri S.p.A. [Ingegneria e Sicurezza s.r.l.]  
Progetto di intervento locale per il rinforzo di una trave in c.a. e utilizzo delle vie di corsa della campata trasversale dell'edificio ONAV presso lo Stabilimento Fincantieri di Palermo (PA)
- 06/2018 → 10/2018 **Progetto Esecutivo**  
Condominio via Catania n.51 - Palermo  
Intervento di manutenzione straordinaria per il risanamento dei pilastri in C.A. del piano interrato dell'edificio Condominiale sito a Palermo in via Catania n.51
- 08/2018 **Verifiche Tecniche Strutturali**  
Wonder Manage s.r.l. (Napoli)  
Verifiche della stabilità globale e dei carichi sospesi ai sensi della Circ. Min. 1689/11 per la realizzazione delle strutture temporanee a servizio della Manifestazione Wonders nel Parco Archeologico di Selinunte del 10-12/08/2018
- 07/2017 → 05/2018 **Collaudo Statico**  
Mariano Palmisano (Termini Imerese – PA)  
Lavori di adeguamento sismico eseguiti in un edificio in muratura portante ad una elevazione fuori terra con copertura in legno per la realizzazione di un soppalco e l'apertura di un vano porta, sito in via Libertà nel comune di Termini Imerese (PA)

- 06/2018 **Verifiche Tecniche Strutturali**  
Unlocked s.r.l.  
Verifiche della stabilità globale e dei carichi sospesi ai sensi della Circ. Min. 1689/11 per la realizzazione delle strutture temporanee a servizio del Concerto di Fabri Fibra del 02/06/2018 nella Villa a mare in Corso Umberto I di Palermo
- 05/2018 **Verifiche Tecniche Strutturali**  
Autosystem s.r.l.  
Modellazione, analisi agli elementi finiti e verifica degli elementi strutturali dell'edificio in c.a. con coperture curve sito a Palermo in via Aci, adibito ad officina meccanica e showroom per vendita automobili, di supporto alle verifiche di resistenza al fuoco
- 10/2015 → 10/2017 **Progetto Esecutivo e Direzione dei Lavori**  
Ignazio e Giuseppina Anzalone (Vicari – PA)  
Realizzazione di un magazzino agricolo in contrada Ponte nel territorio comunale di Vicari, inclusa la progettazione strutturale per la realizzazione delle opere in c.a.
- 07/2017 **Verifiche Tecniche Strutturali**  
Wonder Manage s.r.l. (Napoli)  
Verifiche della stabilità globale e dei carichi sospesi ai sensi della Circ. Min. 1689/11 per la realizzazione delle strutture temporanee a servizio del Concerto di Martin Garrix nel Parco Archeologico di Selinunte del 29/07/2017
- 06/2017 **Verifiche Tecniche Strutturali**  
Unlocked s.r.l.  
Verifiche della stabilità globale e dei carichi sospesi ai sensi della Circ. Min. 1689/11 in occasione del concerto dell'artista Paul Kalkbrenner del 01/06/2017 presso il Castello a Mare di Palermo nell'ambito della VI edizione del Festival della Legalità
- 10/2013 → 09/2016 **Valutazione Vulnerabilità Sismica**  
Centro Polifunzionale San Bonifacio (in collaborazione con ing. Sara Lo Cacciato)  
Verifica tecnica della vulnerabilità sismica inclusa l'esecuzione delle indagini distruttive e non distruttive, al fine della redazione del progetto di miglioramento sismico del Centro Polifunzionale sito a San Bonifacio (VR)
- 04/2016 → 07/2016 **Progetto Esecutivo e Direzione dei Lavori**  
Maria Grazia Mercadante (Palermo)  
Lavori di manutenzione straordinaria di un appartamento per civile abitazione sito a Palermo in via Santocanale (località Partanna – Mondello)
- 10/2020 → 12/2020 **Progetto Definitivo [Ambito Strutturale]**  
"A.R.N.A.S. Civico Di Cristina Benfratelli" [collaborazione ing. Giovanni Cascio]  
Progetto Definitivo di riqualificazione del Pad. 11 – Malattie Infettive dell'Ospedale Civico di Palermo.

- 04/2016 → 06/2016 **Progetto Esecutivo Strutturale e Direzione dei Lavori**  
Condominio via Corrado Giaquinto n.14/26 Palermo  
Interventi strutturali urgenti eseguiti per ripristinare le condizioni di sicurezza statica del pilastro del piano cantinato del corpo basso peninsulare dell'edificio sito a Palermo in via Corrado Giaquinto n.14/26 (incarico eseguito collegialmente con ing. Marcello Chiri)
- 06/2016 **Verifiche Tecniche Strutturali**  
Unlocked s.r.l.  
Verifiche della stabilità globale e dei carichi sospesi ai sensi della Circ. Min. 1689/11 in occasione del concerto dell'artista DJ Harwell del 01/06/2019 presso il Castello a Mare di Palermo
- 05/2015 → 02/2016 **Progetto Esecutivo**  
Condominio via Boito n.4 - Palermo  
Interventi di manutenzione straordinaria per il ripristino delle facciate e l'impermeabilizzazione della copertura del Condominio di Boito n.4 a Palermo
- 10/2014 → 06/2015 **Progetto Esecutivo Strutturale**  
Dott.ssa Carlotta del Papa (Palermo)  
Lavori di miglioramento sismico dell'immobile con struttura portate in muratura e copertura lignea a falde, sita in contrada Ferla nel territorio comunale di Cefalù (PA)
- 10/2014 → 06/2015 **Progetto Esecutivo Strutturale**  
Dott. Ferdinando Buceti e Dott.ssa Virginia Canonico (Catania)  
Adeguamento sismico dell'immobile in muratura portante composto da tre elevazioni fuori terra con copertura a falde, sito a Catania nel cortile 56 di viale XX Settembre
- 01/2014 → 03/2014 **Progetto Esecutivo e Direzione dei Lavori**  
Dott. Domenico Panepinto (Palermo)  
Intervento di manutenzione straordinaria per il frazionamento in due distinte unità immobiliari e la ristrutturazione di un appartamento sito a Palermo in via Beato Angelico.
- 2009 → 2014 **Docente Incaricato**  
Global Service for Enterprises s.r.l. (via XX Settembre, 64 – Palermo) Corsi di formazione – Progetto Fondimpresa per conto di Fincantieri Insegnamento di differenti discipline in ambito navale, quali :
- Antincendio
  - Misure e tracciatura
  - Tecnologia dei materiali
  - Disegno base e nomenclatura navale
  - Lavorazioni meccaniche e tecnologie Navali - pre-allestitori e allestitori
  - Elementi di Geometria , Fisica ed Elettrotecnica
  - Stesura cavi e cablaggi
  - Prove e collaudi impianti elettrici e norme impianti elettrici
  - Impianti di allestimento
  - Macchine e impianti apparato motore
  - Metodi di Montaggio



Studio Scibilia s.r.l. – via Ugo Antonio Amico n.22a  
Palermo

- Assistenza alla Direzione dei lavori del nuovo plesso Ospedaliero Civico di Palermo;
- Progettazione strutturale ed assistenza alla direzione dei lavori del **Nuovo Corpo Ospedaliero della Clinica La Maddalena** di Palermo;
- Coadiutore del Perito del GIP del Tribunale di Caltanissetta prof. Ing. Nunzio Scibilia, relativo l'incidente probatorio Calcestruzzi S.p.A. volto a valutare la resistenza e la sicurezza attraverso un vasto piano di indagini in situ di varie strutture realizzate in Sicilia con conglomerati cementizi prodotti dalla Calcestruzzi S.p.A. ed in particolare:
  - Gallerie Cozzo Minneria A20 ME-PA;
  - Viadotto di svincolo Pollina-Castelbuono della A20 ME-PA;
  - Nuovo Palazzo di Giustizia di Gela (CL);
  - Nuovi Corpi nell'Ospedale S. Elia di Caltanissetta;
  - Elementi prefabbricati (Core-Loc) per la diga foranea di Gela;
  - Galleria Cipolla e viadotti Salso I, II e III, della strada ANAS a s.v. 626 dir.
- Progetto e direzione delle indagini e valutazione della resistenza e della vulnerabilità sismica di strutture dell'Azienda Ospedaliera San Antonio Abate di Trapani. Committente: A.O.S. Antonio Abate di Trapani 2007-2009.
- Direzione delle indagini e valutazione della resistenza e della vulnerabilità sismica di strutture del Nuovo Ospedale Civile di Niscemi (CL). A.U.S.L. 2 Caltanissetta.
- Redazione della Memoria per il CTE 2010 relativa alla "Valutazione della resistenza in situ dei calcestruzzi strutturali"
- Progetto strutturale relativo alla ricostruzione di Palazzo Bonagia a Palermo;
- Vari calcoli strutturali in opere di ristrutturazione edile

10/2007 → 03/2008

▪ **Collaborazione professionale**

ADF Consultores – Adao Da Fonseca Engenheiros  
Consultores, Rua de Tânger,  
1633 4150-724 Porto – Portogallo

- Progettazione strutturale di un edificio presso la Baia di Luanda, edificio con 15 elevazioni f.t. in c.a.
- Progettazione strutturale di un edificio ad Evora, ex mulino da destinare a plesso Universitario
- Progettazione strutturale di un magazzino di fermentazione dei vini presso un complesso "cantine" a Loures, edificio interamente realizzato con struttura in c.a.
- Progettazione strutturale di un parcheggio in Baia di Luanda.

11/2005 → 03/2008

**Socio Titolare Impresa Edile****Sagal s.n.c. – via Paolo Emiliani Giudici n.26**

- Finitura impiantistica villa unifamiliare a Villabate, ristrutturazione d'interni.
- Lavori di ristrutturazione interna in vari edifici ed appartamenti ad uso residenziale a Palermo ed in Provincia
- Rifacimento dei prospetti di edifici a Palermo e Provincia
- Realizzazione di un complesso di villette bifamiliari presso Termini Imerese
- Finitura impiantistica villa unifamiliare a Villabate, ristrutturazione d'interni.
- Lavori di ristrutturazione interna in vari edifici ed appartamenti ad uso residenziale a Palermo ed in Provincia
- Rifacimento dei prospetti di edifici a Palermo e Provincia

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

I Sessione 2022

**Abilitazione all'esercizio della professione di Architetto sez.A**

- Università degli Studi di Palermo

20/2022

**Corso di aggiornamento Coordinatore per la Sicurezza (D.Lgs 81/2008)**

AIFES – Associazione italiana formatori esperti in sicurezza sul lavoro

- Corso di aggiornamento di 40 ore in materia di sicurezza come previsto dall'art.98 comma 2 secondo i contenuti previsti dall'allegato XIV del D.Lgs 81/2008

11/2017

**Corso di aggiornamento Coordinatore per la Sicurezza (D.Lgs 81/2008)**

E.BI.GEN – UGL/CONFIMEA Organismo Paritetico

- Corso di aggiornamento di 40 ore in materia di sicurezza come previsto dall'art.98 comma 2 secondo i contenuti previsti dall'allegato XIV del D.Lgs 81/2008

02/2016 → 09/2016

**Master in BIM Manager**

Eureka Engineering s.r.l.- Palermo

- Corso di formazione per apprendimento all'uso professionale del Software BM Revit dell'Autodesk con acquisizione della certificazione Autodesk Certified Professional



12/2015

**Corso di formazione Gestione Tecnica Emergenza Sismica**

Presidenza della Regione Siciliana – Dipartimento della Protezione Civile Servizio Sismico e dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo

- Corso per la gestione delle emergenze in caso di sisma, con simulazione di sopralluoghi e valutazione dell'analisi del danno ai fini del rilascio dell'agibilità degli immobili post sisma

- 11/2012 → 12/2012 **Corso di aggiornamento Coordinatore per la Sicurezza (D.Lgs 81/2008)**  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo  
Corso di aggiornamento di 40 ore in materia di sicurezza come previsto dall'art.98 comma 2 secondo i contenuti previsti dall'allegato XIV del D.Lgs 81/2008
- 2010 **Minimaster di specializzazione in Direzione Lavori**  
Dirextra Alta Formazione S.r.l.  
Delineazione del ruolo del Direttore dei Lavori, dalla consegna dei lavori al collaudo dell'opera. Definizione delle competenze nell'ambito dell'intero processo con particolare attenzione alle perizie di variante suppletiva, le controversie, negli appalti e la risoluzione del contratto.
- 02/2007 → 06/2009 **Diploma di Master di II livello** ISCED 5  
Università degli Studi di Roma Tre  
Innovazione nella progettazione riabilitazione e controllo delle strutture in cemento armato  
Master finalizzato alla formazione di specifiche figure professionali dotate di elevata competenza nel settore della progettazione e realizzazione delle strutture di cemento armato, con riferimento sia agli interventi di nuova costruzione che a quelli di recupero dell'esistente.
- 05/2006 **Corso di Formazione**  
Stacec s.r.l. – corso Umberto I, 358 – 89034 Bovalino (RC)  
Applicazione delle nuove norme tecniche per le costruzioni (D.M. 14/09/2005) con FaTA-E
- 09/1998 → 04/2006 **Laurea Magistrale in Ingegneria Edile/Architettura** ISCED 5  
Università degli Studi di Palermo  
Tesi: Palermo Città dei Musei – relatori prof. Antonino Margagliotta e prof. Giovanni Palazzo Votazione:110/110 con lode
- 07/2005 → 10/2005 **Workshop Universitario Ambiente Natura Architettura** Università degli Studi di Palermo – Azienda Regionale Forestale Progetti per la Riserva Orientata Monte Cammarata
- 05/2004 **Corso di Formazione**  
Università degli Studi di Palermo e ISIDA (Istituto Superiore per Imprenditori e Dirigenti) Il management del nuovo millennio: risorse, strumenti e logiche
- I Sessione 2006 **Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere sez.A**  
Università degli Studi di Palermo
- 09/1993 → 07/1998 **Diploma di Geometra - ISCED 3<sup>o</sup>- 52**  
I.T.G. Mario Rutelli di Palermo  
Votazione:52/60

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Portoghese	C2	C2	C2	C2	C2
Francese	B1	B1	B1	B1	B1
Inglese	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato - Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

**Competenze comunicative e sociali** Spirito di gruppo, ottenuto grazie all'esperienza di progettazione e studio in un paese straniero durante progetto Erasmus (Settembre 2003-Marzo 2004 Coimbra, Pt) e attraverso esperienza lavorativa eseguita in Portogallo (Ottobre 2007-Aprile 2008) presso un rinomato studio di Progettazione Strutturale. Ottima conoscenza della lingua portoghese anche tecnico.

Buona capacità di comunicazione con le maestranze e direzione dei lavori, ottenuta grazie all'esperienza di socio della società SAGAL, dello Studio Scibilia s.r.l. ed all'attività professionale attualmente svolta.

**Competenze organizzative e gestionali** Leadership acquisita per aver svolto il ruolo di Direttore dei Lavori per la realizzazione di opere pubbliche e private anche di grosso importo contrattuale

Senso dell'organizzazione (esperienza nel campo dei cantieri edili e nella progettazione in team);

Buona esperienza nella gestione di progetti o gruppi di lavoro.

**Competenze tecniche e professionali** Padronanza del processo edilizio, dalla fase di progettazione a quella esecutiva acquisita in un contesto formativo lavorativo e universitario, e attraverso attiva collaborazione tecnica. Ottima padronanza di tutti i software dedicati alla progettazione e modellazione architettonica e strutturale, nonché di strumenti informatici in grado di gestire la contabilità tecnica sia di un'azienda che di un intero processo edilizio;

Ottima padronanza delle tecniche di rilievo architettonico e topografico effettuate attraverso l'utilizzo di stazioni totali, distanziometri laser e strumentazioni fotografiche.

**Competenze informatiche** Eccellente conoscenza di software BIM (Revit Architecture e Structure ed integrazione del processo di calcolo strutturale mediante software di calcolo Robot Structural Analysis professional)

Eccellente conoscenza dei principi di informatica di base e dei sistemi operativi Windows (tutte le versioni).

Eccellente conoscenza di strumenti CAD (Autocad™(tutte le versioni), Autodesk™)

Eccellente conoscenza di Microsoft Office™ (Word™, Excel™, PowerPoint™, Project™);

Eccellente conoscenza strumenti di navigazione internet e intranet (MS Explorer™, MS Outlook™)

Eccellente conoscenza di strumenti di modellazione (3dStudioMax™ (tutte le versioni), SketchUp 3D e realizzazione di rendering esterni e di interni e fotomontaggi mediante software LUMION 6.0, o con motori di render V-Ray e Mental Ray.

Buona conoscenza di applicazioni grafiche e video PhotoShop™(tutte le versioni),

Eccellente utilizzo dei seguenti software per il calcolo strutturale di strutture in c.a, in acciaio, in legno, nuove ed esistenti:

- Robot Structural Analysis Professional (tutte le versioni)
- FaTA-E (calcolo strutturale) e FaTA-Win (calcolo strutturale) e FaTA Next
- SAP 2000 (calcolo strutturale)

Eccellente utilizzo dei seguenti software di contabilità lavori e sicurezza nei cantieri:

- Primus™ (contabilità dei lavori)
- Certus™ (sicurezza nei cantieri)
- Mantus™ (Piani di Manutenzione)

- ACR WIN (contabilità lavori)
- WIN SAFE (sicurezza nei cantieri)

**Competenze artistiche**

Capacità nel disegno geometrico e artistico acquisite in contesto formativo universitario e nei workshop di progettazione.  
 Senso dell'organizzazione (esperienza nel campo dei cantieri edili e nella progettazione in team);  
 Buona esperienza nella gestione di progetti o gruppi di lavoro.

**Certificazioni in possesso**

- Autodesk Certified Professional: Revit Architecture – Nov. 2016
- Corso Bim Manager 24 ore – Sett. 2016
- Corso Velux 8 ore – magg. 2016
- Corso Termolog 16 ore – maggio 2016
- Corso Bim Management con Revit e Navisworks 24 ore – sett. 2016
- Corso Autodesk Revit Structure 36 ore – ott. 2016
- BIM Masterclass Revit architecture – nov. 2016
- Master BIM Manager con Revit 2017 – nov. 2016

**Patente di guida**

A - B

ULTERIORI INFORMAZIONI

12/2019	<p><b>Esperto BIM UNI 11337</b></p> <p>ICMQ Certificazioni e controlli per le costruzioni</p> <p>Certificazione Esperto BIM UNI 11337-7 N. Certificato 19-07229 del 18/12/2019 e successive manutenimenti</p> 
2015	<p><b>Albo Unico Regionale Assessorato Lavori Pubblici - Sicilia</b></p> <p>Regione Sicilia</p> <p>Iscritto al n.3219 dell'albo unico dei professionisti esterni della Regione Siciliana di cui all'art. 12 L.R.12/2011</p>
2015	<p><b>Albo Unico Regionale Certificatori Energetici</b></p> <p>Regione Sicilia – Dipartimento Energia</p> <p>Iscritto al n.6470 dell'Albo unico dei soggetti abilitati all'emissione dei certificati di prestazione energetica nel territorio della Regione Sicilia</p>
Pubblicazioni	<p>18° CONGRESSO C.T.E. Brescia 11-12-13 Novembre 2010 "Valutazione delle resistenza in situ dei calcestruzzi strutturali" - Prof. ing. Nunzio Scibilia, ing. Gabriele Lo Cacciato</p> <p>"CUPOLE E CAMPANILI – Itinerario alla scoperta delle chiese del trapanese", Progetto APQ Giovani - Arch. Federica Scibilia, Arch. Monica Marchese, Ing. Gabriele Lo Cacciato.</p>
Riconoscimenti e premi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LA CITTA' DEI MUSEI, in <i>Museums Merely Buildings for Culture?, Napoli 11-13 ottobre 05</i> - Antonino Margagliotta, Giovanni Palazzo, Gianluca Li Calzi, Gabriele Lo Cacciato, Sara Lo Cacciato, Domenico Massaro Cenere, Tiziana Mazzola,</li> </ul> <p>Primo Classificato al Concorso di idee per la sistemazione dello spazio antistante il complesso della Badia bandito dal comune di Canicatti. In associazione con CMC Studio Associato (Torino), Domenico Massaro Cenere, Gianluca Li Calzi, Neu Noi.</p>
Ruoli Istituzionali ricoperti	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Consigliere Provinciale - dal 2013 al 2022</b></li> </ul> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo</p> 

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

Palermo, li 02 febbraio 2022

Il professionista  
(f.to Gabriele Lo Cacciato)

