

INFORMAZIONI PERSONALI

Gitto Lorenzo

 Via Consolato del Mare, 41, 98123 Messina (Italia)

 lorgitto@unime.it

POSIZIONE RICOPERTA

Funzionario Tecnico – Ingegnere civile
*Università degli Studi di Messina*ESPERIENZA
PROFESSIONALE

2001–28/02/2016

Libero Professionista

16/06/2014–28/02/2016

Docente

Ente Scuola Edile di Messina e Provincia, Messina (Italia)

01/03/2016–alla data attuale

Funzionario Tecnico

Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

13/07/1999

Diploma di Geometra

Livello 4 QEQ

Istituto Tecnico per Geometri "E.Fermi", Barcellona Pozzo di Gotto (Italia)

2001

Abilitazione libera professione di Geometra

Collegio Provinciale Geometri di Messina, Messina (Italia)

25/07/2012

Laurea in Ingegneria Civile

Livello 7 QEQ

Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)

2012

Abilitazione libera professione di Ingegnere

Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)

14/05/2013

Patente Europea del Computer – ECDL full (European Computer Driving License)

AICA (Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico)

04/03/2013–23/06/2013

Attestazione professionale di "Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili (DL.81/08)"

Ente Scuola Edile di Messina e Provincia, Messina (Italia)

16/09/2013

Iscrizione all'albo Provinciale Direttori dei Cantieri di Lavoro

Genio Civile di Messina, Messina (Italia)

- 25/10/2013 **Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina**
Ordine Ingegneri della Provincia di Messina, Messina (Italia)
- 03/12/2013 **Iscrizione all'Albo dei Certificatori Energetici della Regione Siciliana**
Assessorato Regionale all'Energia e ai servizi di P.U., Palermo (Italia)
- 12/06/2014 **Iscrizione Albo Consulenti Tecnici d'Ufficio del Tribunale di Barcellona Pozzo di Gotto**
Tribunale di Barcellona Pozzo di Gotto (Italia)
- 28/02/2013–29/04/2014 **Master Universitario di II° livello in "Esperto nell'organizzazione e gestione dei sistemi di mobilità merci e passeggeri"** Livello 8 QEQ
Università degli Studi di Messina - C.U.S.T. (Centro Universitario di Studi sui Trasporti), Messina (Italia)
- 26/09/2014 **Certificato di competenza FSL - Formatore per la Sicurezza sul Lavoro**
KHC – Know How Certification, Catania (Italia)
- 15/03/2013 **Attestato di partecipazione al Convegno Internazionale Tutela dell'Ambiente e principio "chi inquina paga"**
Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)
- 14/06/2013 **Attestato di partecipazione al seminario "L'involucro Tetto e i Rischi di caduta dall'alto"**
Sicilfiere srl - LineaSikura srl, Barcellona Pozzo di Gotto (Italia)
- 15/11/2013 **Attestato di partecipazione al seminario Costruire Sostenibile "Nuove tecnologie ed utilizzo di materiali naturali innovativi"**
Fondaz.Architetti nel Mediterraneo - Istituto Nazionale Bioarchitettura - Ordine Architetti di Messina, Messina (Italia)
- 18/12/2013–21/01/2014 **Attestato di partecipazione al Seminario su "La disciplina degli appalti pubblici in sicilia"**
Ordine Ingegneri di Messina, Messina (Italia)
- 24/02/2014 **Attestato di partecipazione al Seminario "Il collaudo statico delle strutture"**
Ordine Ingegneri di Messina, Messina (Italia)
- 01/03/2014 **Attestato di partecipazione al Seminario tecnico: "Termografia – Applicazioni nel settore edile e industriale"**
FLIR System S.r.l. - Ordine Ingegneri di Messina, Messina (Italia)

- 21/04/2014 **Attestato di partecipazione al Seminario Tecnico “La prevenzione del rischio caduta nei lavori in quota**
Confindustria Messina - Ordine degli Ingegneri della provincia di Messina – Ance Messina - CPT di Messina, Ente Scuola Edile, Aiesil e FT S.p.A., Messina (Italia)
- 09/12/2015 **Attestato di partecipazione al seminario tecnico “Reti per l'efficienza e la sostenibilità energetica del territorio”**
Orsa Consulting srl - Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)
- 08/07/2016 **Attestato di partecipazione al seminario tecnico “Il Nuovo Codice di Prevenzione Incendi – Decreto Ministeriale 3 agosto 2015”**
Confindustria Messina, Messina (Italia)
- 04/01/2016 **Attestato di partecipazione al Convegno "Vibration control of structures through the vibrating barrier (VIBA)."**
Ordine Ingegneri di Messina, Messina (Italia)
- 15/04/2016 **Attestato di partecipazione al Seminario "Inquinamento da rumore negli ambienti di vita."**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina, Messina (Italia)
- 20/06/2016 **Attestato di partecipazione al Corso di formazione "Il nuovo codice dei contratti pubblici (Dlgs 18 aprile 2016 n.50)"**
Consorzio Interuniversitario sulla Formazione - Università di Messina, Messina (Italia)
- 08/07/2016 **Attestato di partecipazione al convegno "Il Nuovo Codice di Prevenzione Incendi - Decreto Ministeriale 3 agosto 2015"**
Confindustria Messina, Messina (Italia)
- 31/03/2017 **Attestato di partecipazione al Seminario "Impianti elettrici e nuova Normativa CEI 64-8"**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina, Messina (Italia)
- 07/04/2017 **Attestato di partecipazione al convegno su “La sicurezza degli ambienti confinati: prevenzione, ricerca e buone prassi”**
Ordine degli Ingegneri di Messina, Messina (Italia)
- 17/05/2017 **Attestato di partecipazione al seminario “Certificazione A.P.E. esemplificazioni pratiche”**
Ordine degli Ingegneri di Messina, Messina (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Spirito di gruppo, buona capacità di adeguarsi ad ambienti multiculturali e ottima capacità di comunicazione, conseguita grazie all'esperienza di lavoro

Competenze professionali Progettazione architettonica e strutturale degli edifici, misurazione e rilievo topografico con strumentazione GPS e Stazione Totale, stima e consulenza tecnica su beni immobili, direzione lavori, assistenza alla direzione lavori, contabilità lavori, redazione di capitolati speciali di appalto in lavori pubblici e/o privati, coordinamento della Sicurezza nei cantieri edili in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori, valutazione e calcolo delle prestazioni Energetiche degli edifici.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente autonomo	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Pacchetto Office: Word, Excel, Outlook, Publisher, Access, Powerpoint, Software di disegno tecnico e modellazione architettonica Autocad, Archicad, Software per il calcolo delle prestazioni Energetiche degli Edifici: "Termus" di ACCAsoftware, Software di rilievo Topografico "Meridiana" di Geotop, software per la gestione di pratiche catastali "Docfa" e "Pregeo", Software di misura e contabilità dei Lavori e Sicurezza nei cantieri edili "AcrWin" e "WinSafe" di STS e "Primus" e "Certus" di ACCA software, software architettonico di raddrizzamento fotografico "Photometric" e RDF.

Patente di guida A, B

Incarichi affidati da Pubbliche Amministrazioni:

Università degli Studi di Messina	<p>ANNO 2016:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ispettore di cantiere dei lavori di adeguamento alle norme di sicurezza della viabilità interna da eseguirsi presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco e prodotti della Salute – Polo Annunziata – Messina. Importo lavori € 115.000,00. • Direttore operativo dei lavori di Manutenzione straordinaria dei prospetti dell'edificio "B" del plesso centrale universitario, sede della Facoltà di Giurisprudenza. Importo dei lavori € 639.000,00. • Collaboratore alla progettazione, direttore operativo e coordinatore della sicurezza nei lavori di accordo quadro per l'appalto dei lavori di manutenzione degli spazi didattici, dei servizi annessi e degli ulteriori ambienti afferenti al patrimonio immobiliare universitario: Dipartimento DICAM (ex Lettere e Filosofia) - importo lavori € 180.414,84; Dipartimento di Veterinaria - importo lavori € 130.350,28; Dipartimento di Scienze Chimiche (ex facoltà Farmacia) - importo lavori € 426.209,30. • Componente commissione di gara per la fornitura in opera di climatizzatori a pompa di calore presso il Centro di Riabilitazione Medico Sportiva – importo € 31.957,00. • Progettista strutture metalliche progetto di fattibilità tecnica ed economica per
-----------------------------------	---

	<p>l'esecuzione dei lavori di adeguamento dei locali dell'edificio "D" del plesso centrale universitario da destinare a Biblioteca Regionale Universitaria. Importo dei lavori € 4.650.00,00.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Direttore operativo dei lavori di Manutenzione straordinaria dei prospetti dell'edificio "F" del plesso centrale universitario, sede del Dipartimento Amministrativo Organizzazione e Gestione delle Risorse Umane e del Dipartimento Amministrativo Organizzazione e Gestione delle Risorse Finanziarie. Importo dei lavori € 606.600,00. • Componente commissione di gara per l'affidamento del servizio di manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti tecnologici degli immobili dell'Università. Importo € 200.000,00. <p>ANNO 2017:</p> <ul style="list-style-type: none"> • RPA della procedura per la richiesta e l'ottenimento del certificato di conformità ai sensi dell'art. 28, L.02.02.1974 n° 64 - Lavori di recupero riconversione a residence universitario dell'Edificio denominato Villa Amalia, ricadente all'interno del complesso di Villa Pace nel Comune di Messina. • Progettista e Coordinatore per la Sicurezza progetto per la realizzazione di un residence universitario all'interno del Padiglione "A" del Policlinico Universitario "G.Martino" di Messina. Importo lavori € 16.599.029,05. • Presidente commissione giudicatrice procedura negoziata per l'affidamento del servizio di manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti tecnologici degli immobili dell'Università. Importo € 200.000,00. • Progettista delle opere civili ed annesse lavori di manutenzione straordinaria dei prospetti dell'edificio G del plesso centrale universitario. Importo lavori € 800.000,00. • Componente dell'Unità Tecnica di Verifica del progetto per la realizzazione, nell'ambito del programma operativo interregionale energie rinnovabili e risparmio energetico FESR 2007-2013, del progetto Cittadella Fotovoltaica da realizzarsi in località Annunziata. Importo lavori € 2.700.000,00. • Componente dell'Unità Tecnica di Verifica del progetto per la realizzazione, nell'ambito del programma operativo interregionale energie rinnovabili e risparmio energetico FESR 2007-2013, del progetto UniMe Led da realizzare nei plessi universitari siti nelle località Annunziata e Papardo. Importo lavori € 2.500.000,00.
--	---

Messina, 31/07/2017

Ing. Lorenzo Gitto