

INFORMAZIONI PERSONALI

Michele Losacco



Sesso | Data di nascita | Nazionalità

POSIZIONE RICOPERTA Studio Tecnico
 OCCUPAZIONE DESIDERATA
 TITOLO DI STUDIO Ingegnere Civile
 DICHIARAZIONI PERSONALI Laureato con forti capacità comunicative e organizzative acquisite nella professione ingegneristica.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11/11/2016 Aggiornamento Prevenzione Incendi DM 05/08/2011 (40 ore)
 26/04/2016 Aggiornamento per Coordinatore Sicurezza Cantieri (40 ore)
 19/06/1998 Abilitazione Coordinatore Sicurezza Cantieri
 16/05/1983 Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari al n° 3175
 24/07/1982 Laurea in Ingegneria Civile

107/110

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze professionali

- Realizzare un progetto di massima, utilizzando le risorse a disposizione ed interpretando le esigenze della committenza in termini di obiettivi realizzabili;
- Identificare costi e tempi necessari alla realizzazione del progetto utilizzando e coordinando il proprio gruppo di lavoro;
- Identificare eventuali vincoli ambientali, paesaggistici, patrimoniali, ecc. sulla base della conoscenza di tutta la normativa comunitaria e nazionale di settore;
- Utilizzare la progettazione domotica integrata.

Competenza digitale

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

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Sostituire con il nome del(i) certificato(i) TIC

- buona padronanza degli strumenti della suite Office (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione).
- buona padronanza del software "Photoshop" per l'elaborazione digitale delle immagini.
- ottima padronanza del software "Autocad" per l'elaborazione digitale del disegno tecnico.
- discreta padronanza del software BIM "Revit" per l'elaborazione digitale del disegno tecnico, uno dei punti di forza è quello di poter generare con estrema facilità viste prospettiche o assonometriche, che richiederebbero notevoli sforzi nel disegno manuale; un esempio è la creazione di spaccati prospettici ombreggiati. Altra caratteristica di estrema importanza è quello di costruire il modello utilizzando elementi costruttivi, mentre in altri software analoghi la creazione delle forme è svincolata dalla funzione costruttiva e strutturale. Elemento portante di Revit è lo sfruttamento della "quarta dimensione", cioè il tempo. Si possono infatti impostare le fasi temporali: ad esempio, Stato di Fatto e Stato di Progetto. Ogni elemento del modello può essere creato in una fase e demolito in un'altra, avendo poi la possibilità di creare viste di raffronto con le opportune evidenziazioni: "Gialli e Rossi". Generare facilmente tabelle con rapporti RAI e oneri di urbanizzazione.
- discreta conoscenza dei sistemi operativi windows e la distro di linux "ubuntu".
- buona padronanza del software "Primus" per il calcolo del computo metrico.
- buona padronanza del software "Man Tus-P" per la redazione del piano di manutenzione.
- sufficiente padronanza del software "PiMus" per la redazione del piano di montaggio, uso e smontaggio di un ponteggio.
- ottima padronanza del software "Termus" per il calcolo del APE (attestato di prestazione energetica) e ex Legge 10.
- discreta padronanza del software "Certus" per la redazione del PSC (piano di sicurezza e coordinamento), del POS (piano operativo di sicurezza), DVR (documento di valutazione dei rischi).

Patente di guida B

autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 e del Regolamento (UE) 2016/679.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Committente	Descrizione dell'opera
AMGAS S.p.A – Bari 07/07/2011 - 2015	Incarico di progettazione, della direzione dei lavori ed al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori di adeguamento delle cabine metano
AMGAS S.p.A – Bari 07/07/2011 - 2016	Incarico di progettazione, della direzione dei lavori ed al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori di adeguamento dei plessi aziendali
Stabilimento Torrefazione BATTISTA – Triggiano Cpi 2013	Pratica di prevenzione incendi – Rilascio CPI
Delmedico Costruzioni s.r.l. - Triggiano - P.d.C. n° 22/2013 del 15/05/2013	Redazione Legge 10 e impianto termico : "Demolizione del fabbricato esistente e costruzione di un nuovo edificio residenziale in via Filzi"
Comune di Triggiano – 2014	Collaborazione professionale per Direzione Lavori Infrastruttura "Dopo Di Noi" – Triggiano
Dr. Anna Franchini – Rutigliano 2014	Progetto di ristrutturazione edilizia: ampliamento, installazione di ascensore e scala esterna" in via San Francesco d'Assisi n° 218 70018 – Rutigliano - (Bari). Progetto degli impianti – pratica per agevolazioni fiscali per il risparmio energetico.
VOLTEDISON S.r.l. Via Bologna, 7 70031 Andria (BT) – 2015	Redazione degli elaborati costituenti l'offerta tecnica per la gara di appalto integrato per la progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori di recupero dell'ex mercato coperto in via Vomero da destinare a struttura aperta a molteplici funzioni culturali
EUROSINTEX S.R.L. Via Brescia 1/A-1/B – 24040 Ciserano (BG) – 2015	Progettazione, Direzione lavori, Coordinatore in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori di un sistema ecologico interrato in Triggiano (BA) alla via Casalino angolo via Delle Mura.
Ing. Oronzo Pannarale – Triggiano – 2015	Collaborazione professionale per progettazione energetica Lotto 5 PRU – Triggiano
SELLARO PIETRO & C. S.N.C. Sede Legale via S. Pietro n° 12 Triggiano (BA) – 2015	Progetto smaltimento acque di prima pioggia e di dilavamento successive che si raccolgono nel piazzale della ditta Sellaro s.n.c. in Triggiano – S.P. n° 60 – pratica di rinnovo C.P.I.
S.A.F.O.R.T. S.p.A. S.P. Triggiano – Carbonara 70010 Capurso (BA) – 2015	Lavori di manutenzione straordinaria lastrico solare della palazzina uffici. Pratica SUAP Comune di Capurso.
Torrefazione Caffè Michele Battista s.r.l. – 70019 Triggiano (BA) S.C.I.A. del 25/06/2015	" S.C.I.A. per Manutenzione Straordinaria, Efficientamento Energetico, Isolamento Termico Pareti E Solai" edificio produttivo in Triggiano S.S. 100 complanare ovest – Km 7+800
Cooperativa ARGO – Bari - P.d.C. n° 297/2010 – 2015	Pratica di prevenzione incendi – S.C.I.A. fabbricato nel piano attuativo di lottizzazione Japigia localita' S. Anna comparto 2 - maglia 2/1 - lotto 1
Cooperativa ARGO – Bari - P.d.C. n° 299/2010 – 2015	Pratica di prevenzione incendi – S.C.I.A. fabbricato nel piano attuativo di lottizzazione Japigia localita' S. Anna comparto 2 - maglia 2/7 - lotto 2-3
Cooperativa ARGO – Bari - P.d.C. n° 300/2010 – 2015	Pratica di prevenzione incendi – S.C.I.A. fabbricato nel piano attuativo di lottizzazione Japigia localita' S. Anna comparto 2 - maglia 2/7 - lotto 4
Cooperativa CLIO – Bari - P.d.C. n° 443/2010 – 2015	Pratica di prevenzione incendi – S.C.I.A. fabbricato nel piano attuativo di lottizzazione Japigia localita' S. Anna comparto 2 - maglia 2/6 - lotto 1-2-3
Cooperativa DEDALO – Bari - P.d.C. n° 439/2011 – 2015	Pratica di prevenzione incendi – S.C.I.A. fabbricato nel piano attuativo di lottizzazione Japigia localita' S. Anna comparto 2 - maglia 2/1 - lotto 1-2-4-5-6
Cooperativa DEDALO – Bari - P.d.C. n° 440/2011 – 2015	Pratica di prevenzione incendi – S.C.I.A. fabbricato nel piano attuativo di lottizzazione Japigia localita' S. Anna comparto 2 - maglia 2/5 - lotto 1-2-3-4-5-6
Torrefazione Caffè Michele Battista s.r.l. – 70019 Triggiano (BA) P.U.A. n° 12 del 11/5/2016	Installazione di bussola in vetro per l'ingresso uffici " del capannone torrefazione caffè Michele Battista sulla strada Prov.le Triggiano - San Giorgio.
Città Metropolitana di Bari - Servizio Edilizia , Impianti Termici, Tutela e Valorizzazione Dell'ambiente 2016	Decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca 7 agosto 2015, N.594. Indagini strutturali sui solai dell'I.T.C. "Romanazzi" di Bari. CIG: ZD71805DO1. CUP: C94HI5001990001.
S. Domenico s.r.l. – Turi 2016	Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione "Manutenzione Straordinaria Per Modifiche Distributive Interne – Oleificio San Domenico – TURI"
sig. Gigante Nicola Via Lampignano n° 8/B – Triggiano	Coordinamento per la sicurezza per "Intervento di manutenzione straordinaria, modifiche distributive interne e fusione di unita' immobiliari a primo e secondo piano presso l'immobile in corso Vittorio Emanuele N. 174/A Triggiano."

2017	
RICCI COSTRUZIONI S.R.L. Corso Vittorio Veneto, 80 70010 Adelfia (BA) anno 2017	Prestazione professionale di progettazione e direzione lavori degli impianti tecnologici per la realizzazione di nuovo edificio per civile abitazione in Via Vespucci – TRIGGIANO
Arch. Vito Fortini via Casalino 178 70019 Triggiano (BA) 2017	Collaborazione professionale per progettazione energetica Lotto 5 PRU - Triggiano
Ditta S.A.F.O.R.T. S.p.A. S.P. Triggiano –Carbonara 70010 Capurso (BA) 2017	Prestazione professionale per lavori “manutenzione straordinaria – demolizione di solaio di copertura vano tecnico sotto la sede stradale – demolizione di due piccoli vani tecnici adibiti a tramogge di carico e di soprastante muratura di compagno del capannone essiccazione sansa dello stabilimento industriale per l'estrazione di olio dalle sanse”.
Arch. Vito Fortini via Casalino 178 70019 Triggiano (BA) 2017	Collaborazione professionale per progettazione architettonica della riqualificazione urbana del Parco Caduti di Nassirya – Triggiano (BA)
VARVARA S.R.L. Via Di Ceglie, 11 70020 Cassano delle Murge (BA) 2018	Prestazione professionale di progettazione energetica ex L 10 di edificio per civile abitazione in in Triggiano (BA), zona B6 di PRG, maglia ad est di via Matteotti - 8. LOTTO 1B
VARVARA S.R.L. Via Di Ceglie, 11 70020 Cassano delle Murge (BA) 2018	Prestazione professionale di progettazione energetica ex L 10 di edificio per civile abitazione in in Triggiano (BA), zona B6 di PRG, maglia ad est di via Matteotti - 8. LOTTO 1A
OMNIASPORT SSD A R.L. ONLUS Via Egnatia 15 70100 Bari 2017	Prestazione professionale di progettazione A.U.A. - Autorizzazione allo scarico di acque meteoriche insediamento in Bari Via Caldarola, 6
DELMEDICO COSTRUZIONI S.R.L. via Alcide De Gasperi n° 65 – 70019 Triggiano (BA) 2018	Redazione Legge 10 e impianto termico : “Demolizione del fabbricato esistente e ricostruzione con ampliamento di un edificio residenziale in via Vomero n° 47 e via S.M. Addante 21/29”
COSTRUZIONI G.N. S.R.L. via Rutigliano n° 68 – 70010 Cellamare (BA) 2018	Certificato di collaudo statico : “Progetto di ristrutturazione edificio per attività produttive oggetto di condono edilizio n° 12/87”

Triggiano, 03 ottobre 2019

In fede

Firmato Michele Losacco