

ING. MICHELE MUSANO

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



**INFORMAZIONI
PERSONALI**

Nome	MICHELE MUSANO
Indirizzo	
Telefono/Fax	
E-mail	
Nazionalità	
Data di nascita	
Studio professionale e posizione	Dal 2005 è Titolare e Socio fondatore di una società d'ingegneria con sede a Roma. dal 2000 al 2004 è stato socio di una importante società d'ingegneria dal 2000 al 1996 è stato consulente e strutturale (libero professionista)

ESPERIENZA LAVORATIVA

STUDI E PROGETTI SU STRUTTURE ESISTENTI

Date (da – a)	2021 (attività in corso)
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda pubblica
Principali mansioni e responsabilità	Tre Istituti scolastici siti nel Lazio. Progettazione di fattibilità-tecnico economica di adeguamento alla vigente normativa sismica.
Date (da – a)	2020
Nome e indirizzo del Committente	-----

Tipo di azienda o settore	Azienda pubblica
Principali mansioni e responsabilità	Quattro Istituti scolastici siti nel Lazio. Verifica di vulnerabilità sismica
Date (da – a)	2019
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Nassif House , Sh Abdulla Ave n.36, Manama, Bahrain di proprietà della Bahrain Authority for Culture and Antiquities (Kingdom of Baharain). Consolidamento strutturale
Date (da – a)	2017 - 2018
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Edificio in uso all' Agenzia delle Dogane a Napoli . Verifica di vulnerabilità sismica
Date (da – a)	2017
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda pubblica
Principali mansioni e responsabilità	Scuola “E. De Amicis” e Palazzo Uffici ex Tribunale in Toscana. Verifica di vulnerabilità sismica
Date (da – a)	2017
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda pubblica
Principali mansioni e responsabilità	Scuola “G. Mazzini” in Puglia Verifica di vulnerabilità sismica
Date (da – a)	2016 – 2017
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda pubblica
Principali mansioni e responsabilità	Palazzo della Marina nel Lazio. Analisi del quadro fessurativo riscontrato in alcuni locali dell'immobile
Date (da – a)	2015 – 2016
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda pubblica
Principali mansioni e responsabilità	Palazzo Madama . Indagini e prove sui materiali per la verifica sulla vulnerabilità sismica di Palazzo Madama sede del Senato della Repubblica . Verifica di vulnerabilità sismica della porzione del Palazzo interferente con le strutture in acciaio dell'ex Torre Libreria

Date (da – a)	2015 – 2016
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Edificio Guardia di Finanza (NA). Verifica di vulnerabilità sismica
Date (da – a)	2015
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Edificio in uso alla Guardia di Finanza (PD). Verifica di vulnerabilità sismica
Date (da – a)	2014 – 2015
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda pubblica
Principali mansioni e responsabilità	Centro Sportivo di proprietà della Banca d'Italia (RM). Verifica di vulnerabilità sismica.
Date (da – a)	2013 – 2015
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda pubblica
Principali mansioni e responsabilità	5 Scuole in provincia di Salerno. Verifica di vulnerabilità sismica
Date (da – a)	2013
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda pubblica
Principali mansioni e responsabilità	Compensorio della Marina Militare– Roma. Analisi dello stato di dissesto ed esecuzione di indagini/sondaggi alle strutture e terreni di fondazione di un edificio del compensorio
Date (da – a)	2011 – 2013
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda pubblica
Principali mansioni e responsabilità	Ospedale “G. Marconi” di Cesenatico, alcuni corpi di fabbrica dell’Ospedale “M. Bufalini” di Cesena, Struttura per cure primarie “Santa Colomba” di Savignano sul Rubicone (FC). Verifica di vulnerabilità sismica
Date (da – a)	2011
Nome e indirizzo del Committente	-----

Tipo di azienda o settore	Azienda pubblica
Principali mansioni e responsabilità	3 edifici di proprietà della Banca d'Italia siti in Roma . Verifica di vulnerabilità sismica.
Date (da – a)	2010 – 2011
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda pubblica
Principali mansioni e responsabilità	Edificio della Banca d'Italia (Livorno) . Verifica di vulnerabilità sismica.
Date (da – a)	2009 – 2010
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda pubblica
Principali mansioni e responsabilità	6 edifici demaniali in uso ad uffici statali nella Provincia di Salerno: Verifica di vulnerabilità sismica
Date (da – a)	2009
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda pubblica
Principali mansioni e responsabilità	2 scuole nella Regione Puglia. Verifica di vulnerabilità sismica
Date (da – a)	2007 - 2008
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda pubblica
Principali mansioni e responsabilità	Tre scuole (MT) . Verifica di vulnerabilità sismica
Date (da – a)	2008
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda pubblica
Principali mansioni e responsabilità	2 scuole nella regione Basilicata (Scuola Media e Scuola Elementare). Verifica di vulnerabilità sismica
Date (da – a)	2008
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda pubblica
Principali mansioni e responsabilità	Scuola Elementare del Comune di Matera . Verifica di vulnerabilità sismica
Date (da – a)	2006
Nome e indirizzo del Committente	-----

Tipo di azienda o settore	Azienda pubblica
Principali mansioni e responsabilità	Presidio Ospedaliero di Venosa. Verifica di vulnerabilità sismica
Date (da – a)	2006
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda pubblica
Principali mansioni e responsabilità	Scuola Media e Scuola Elementare in provincia di PZ Verifica di vulnerabilità sismica

INFRASTRUTTURE

PONTI E VIADOTTI

Date (da – a)	2018 - 2019
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Sviluppo di progetti riguardanti le stazioni di pedaggio, le aree di servizio, gli svincoli autostradali, gli interventi di manutenzione straordinaria su ponti e viadotti e gli adeguamenti puntuali delle infrastrutture in esercizio sull'intera rete autostradale. Servizi di ingegneria relativi alla progettazione strutturale
Date (da – a)	2018
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Viadotto della Linea AV NA-BA. Servizi di ingegneria relativi al calcolo di alcune spalle e conci di gallerie artificiali
Date (da – a)	2016
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Opere d'arte autostradali. Valutazione della vulnerabilità sismica di opere d'arte autostradali tra ponti, viadotti e cavalcavia
Date (da – a)	2015 – 2016
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Sistema Tranvia di Firenze Linea 2. Manufatto di sbocco. Progettazione strutturale esecutiva
Date (da – a)	2012

Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Gallerie artificiali dell'Autostrada Pedemontana Lombarda. Tratta B – C. Servizi di ingegneria relativi al progetto costruttivo delle strutture
Date (da – a)	2008
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	9 viadotti dell'Autostrada A14. Servizi di ingegneria relativi alla progettazione definitiva degli interventi di adeguamento strutturale
Date (da – a)	2008 - 2009
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Collegamento Autostrada A1-SS04 Monterotondo scalo-Bretella Salaria sud. Progettazione preliminare in variante del Viadotto Tevere (luce 110m).
Date (da – a)	2006 - 2009
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Viadotti, svincoli, cavalcavia, cavalcaferrovia, gallerie artificiali ed opere minori del collegamento stradale tra il bivio di Pesche al km 181+500 della S.S.17 ed il Lotto 1 della S.S.V. Isernia-Castel di Sangro. Servizi di ingegneria relativi al progetto definitivo
Date (da – a)	2005 - 2009
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Ampliamento alla terza corsia di 14 cavalcavia dell'Autostrada A14 (Bologna-Bari-Taranto) Tratto Fano – Senigallia. Servizi di ingegneria relativi al progetto preliminare, definitivo ed esecutivo delle strutture
Date (da – a)	2005 - 2006
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	20 impalcati in acciaio-calcestruzzo dell'Autostrada Salerno-Reggio Calabria. Servizi di ingegneria relativi alla progettazione esecutiva
Date (da – a)	2005
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e	Cavalcaferrovia per la deviazione autostradale A4 della Linea A.C. Torino-Milano – Tratta

responsabilità	Novara-Milano. Variante di Certosa. Servizi di ingegneria relativi al progetto definitivo delle strutture
Date (da – a)	2005
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	2 viadotti della SS13 Pontebbana. Servizi di ingegneria relativi al progetto definitivo delle strutture dei viadotti Santa Caterina e Rio Molino
Date (da – a)	2005
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Svincolo e il sovrappasso Vittuone Arluno e per le deviazioni provvisorie Autostradali A4 al km.107+600, Linea A.C. Torino-Milano - Tratta Novara-Milano. Servizi di ingegneria relativi al progetto esecutivo delle strutture
Date (da – a)	2005 - 2006
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Galleria artificiale L=170m inserita nella variante 71 – Nodo di Novara della Linea A.C. Torino-Milano - Tratta Novara-Milano. Servizi di ingegneria relativi al progetto definitivo ed esecutivo delle strutture
Date (da – a)	2000 – 2005
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Socio e Project Manager per i progetti strutturali inerenti opere ferroviarie e stradali
Date (da – a)	1997 – 2000
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Consulente per le opere strutturali
OPERE SOTTERRANEE	
Date (da – a)	2010 - 2012
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	2 pozzi di ventilazione della Nuova Linea metropolitana B1 di Roma. Servizi di ingegneria relativi al progetto costruttivo delle strutture del Pozzo

Date (da – a)	2007
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Stazione Metropolitana ed edifici connessi della Nuova Linea metropolitana B1 di Roma. Servizi di ingegneria relativi al progetto preliminare delle strutture
Date (da – a)	2007 – 2012
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Stazione Metropolitana e gli accessi di Via Val di Cogne e di Via Martana della Nuova Linea metropolitana B1 di Roma. Servizi di ingegneria relativi al progetto costruttivo delle strutture
Date (da – a)	2006
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	3 sottopassi della Linea Milano-Venezia. Tratta Lambrate-Treviglio e Passante Ferroviario di Milano. Servizi di ingegneria relativi al progetto esecutivo delle strutture
Date (da – a)	2006
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	7 sottopassi e 9 opere di protezione della Linea Milano-Napoli. Viabilità di accesso alla Stazione Alta Velocità Napoli Afragola. Servizi di ingegneria relativi al progetto esecutivo delle strutture
Date (da – a)	2005
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Stazione Metropolitana della Nuova Linea metropolitana B1 di Roma. Servizi di ingegneria relativi al progetto esecutivo delle strutture
Date (da – a)	2005
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Sottopasso tra Viale Mentana e Viale San Michele del Nodo di Barriera Repubblica (Parma). Servizi di ingegneria relativi al progetto esecutivo delle strutture e della viabilità
Date (da – a)	2004
Nome e indirizzo del Committente	-----

Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Sottopasso di Via Mazzini della Linea A.C. Torino-Milano - Tratta Novara-Milano . Servizi di ingegneria relativi al progetto esecutivo delle strutture
EDILIZIA NUOVE STRUTTURE E STRUTTURE INDUSTRIALI	
Date (da - a)	2009
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Privato
Principali mansioni e responsabilità	Villa in Via delle Vigne (RM) . Progetto esecutivo delle strutture
Date (da - a)	2007 - 2008
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Fondazioni di un corpo di fabbrica della Centrale di Staythorpe (UK) . Servizi di ingegneria relativi al progetto esecutivo delle fondazioni del corpo di fabbrica Station power block (UMC)
Date (da - a)	2007
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Aereogeneratori siti in provincia di Salerno. Servizi di ingegneria relativi al progetto esecutivo delle fondazioni
Date (da - a)	2007
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Centrale di Grain (UK) . Servizi di ingegneria relativi al progetto esecutivo delle fondazioni di un corpo di fabbrica station power block (UMC).
Date (da - a)	2007
Nome e indirizzo del Committente	-----
Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	Centrale a Ciclo Combinato di Gissi (CH) . Servizi di ingegneria relativi al progetto esecutivo delle strutture numerose corpi di fabbrica (administration and central control building, Gate house).
Date (da - a)	2005
Nome e indirizzo del Committente	-----

Tipo di azienda o settore	Azienda privata
Principali mansioni e responsabilità	4 strutture in acciaio ad uso industriale a (RM) della Centrale ENEL di Torrevaldaliga Nord (Italia) . Servizi di ingegneria relativi al progetto esecutivo
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
Data	1996
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi della Basilicata
Principali materia/abilità professionali oggetto dello studio	INGEGNERIA CIVILE - STRUTTURE
Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria Civile indirizzo Strutture (laurea quinquennale)
Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Votazione 110/110 e lode
Data	1996
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi della Basilicata
Principali materia/abilità professionali oggetto dello studio	1996 Abilitazione all'esercizio della professione
Qualifica conseguita	Abilitazione all'esercizio della professione e conseguente iscrizione all' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma dal 1997
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	
<i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, etc.</i>	L'Ing. xxxxxxx è in grado di gestire i più sofisticati programmi di calcolo di Ingegneria strutturale, oltre alle più comuni applicazioni software.

Si autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi del GDPR (Regolamento UE 2016/679)