

# Marcolini Silvia



Data di nascita **19.01.1989**

Cittadinanza: Italiana



Montefiorino (MO)



+39 340 40xxxxxx

+39 0536 962 803



silvia.ing.marcolini@gmail.com

silvia.marcolini@comune.montefiorino.mo.it

PEC silvia.marcolini3324@ingpec.eu

## CONOSCENZA delle LINGUE

Madrelingua: Italiana

Lingua Inglese:

- livello di lettura: buono
- livello di scrittura: buono
- livello di espressione orale: buono

## COMPETENZE ed INTERESSI PERSONALI:

Buona capacità a gestire progetti di vario genere e gruppi di lavoro.

Ottime capacità organizzative, maturate durante gli anni di studio, e nel mio lavoro.

## PATENTE di TIPO B AUTOMUNITA

## ESPERIENZE LAVORATIVE:

**aprile 2019 → OGGI: Istruttore direttivo tecnico**  
(dal 01.01.2022 Responsabile del settore tecnico) - Comune di Montefiorino (MO) - Progettazione, Direzione Lavori, Monitoraggio e rendicontazione OO.PP.

gennaio 2018 → luglio 2018: ingegnere civile, sezione strutture in collaborazione con lo studio “Ingegneri associati Dallari-Fregni” (Castellarano - RE)

luglio 2014 → dicembre 2017: Progettista strutturale in collaborazione con lo studio Rebecchi-Balboni (Crevalcore - BO)

Progettista in proprio

Progettazione e direzione lavori strutturale per la progettazione di edifici nuovi e/o miglioramento di edifici esistenti.

Luglio 2008 → Settembre 2008: stagista c/o Comunità Montana Appennino Modena Ovest per attività di “Rilievo fotografico dei fabbricati rurali siti nel territorio per rilievo del patrimonio esistente”

Estate 2006: Lavoro estivo guidato presso Comune di Frassinoro (MO)

## ABILITAZIONE PROFESSIONALE: Ingegnere sez. A

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena al n. 3324/A - Sezione Civile Ambientale dal 09.03.2015

## ISTRUZIONE:

### LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE

Ateneo: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia  
Voto: 109 / 110 - in data 15 aprile 2014

### LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA CIVILE

Ateneo: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia  
Voto: 105 / 110 - in data 14 dicembre 2011

### DIPLOMA DI MATURITÀ TECNICA: GEOMETRA

Istituto: I.T.C.G. “A. Baggi”, Sassuolo (MO)  
Voto: 100 / 100 - in data Luglio 2008

## CONOSCENZE TECNICO - INFORMATICHE:

- Uso di Internet e Posta Elettronica: ottima
- Word, Excel e PowerPoint: ottima
- Pacchetto Google (documents, sheets, gmail, calendar ... ): ottima
- Photoshop: discreta
- AutoCad 2D: ottima - AutoCad 3D: buona
- AdvanceSteel (per disegno di strutture in acciaio): buona
- Software per calcolo agli elementi finiti:
  - Straus7 e Ansys: buona
- Software per verifiche di edifici in cemento armato e muratura armata - Sismicad: ottima
- Software per analisi non lineari di edifici in muratura - 3Muri: ottima
- Software per verifiche di edifici in cemento armato e acciaio - CDSwin: buona

---

## FORMAZIONE PROFESSIONALE:

---

- Seminario webinar “Paratie (palancole in acciaio, diaframmi in C.A., pali accostati) calcoli e verifiche geotecniche” - Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della provincia di Modena - Data 21.04.2022
- Seminari in presenza: “Il controllo di ponti e gallerie e le indagini non distruttive” - Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della provincia di Modena - Data 08.04.2022
- Convegno Webinar “Mobilita’ elettrica in pillole 2: focus batterie al litio” - Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della provincia di Modena - Data 15.12.2021
- Convegno (fad-covid19): “Difesa del suolo e dissesto idrogeologico. Dalle azioni preventive agli interventi strutturali. L’utilizzo dei geosintetici nella progettazione geotecnica. Casi pratici e nuove tecnologie a confronto” - Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della provincia di Modena - Data 15.12.2021
- Seminario (fad-covid19): “Costruire in legno: qualità e sostenibilità” - Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della provincia di Modena - Data 14.12.2021
- Convegno (fad-covid19): «Depurazione delle acque reflue fuori fognatura con sistemi individuali “da problema ad opportunità”» - Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della provincia di Ferrara - Data 02.12.2021
- Seminario (fad-covid19) “Un approccio concettuale (senza calcoli) agli interventi locali sulle murature esistenti” - Organizzatore: Ordine degli Ingegneri di Modena - Data 15.10.2021
- Convegno - weblive: “Incendi ed edifici alti: quali rischi?”  
Organizzatore Prospecta formazione s.r.l. - Data 05.10.2021
- Convegno web live “Progettare edifici salubri, efficienti e sostenibili  
Organizzatore: Prospecta formazione s.r.l. - Data 22.09.2021
- Corso: “La corretta gestione delle terre e rocce da scavo: norme, prassi, responsabilità, sanzioni” - (fad-covid19) - Organizzatore: Ordine degli Ingegneri di Pordenone - Data: 21.06.2021
- Corso: “Metodologie BIM per la riqualificazione energetica del patrimonio esistente. Processi di industrializzazione e gestione.” - Organizzatore: Ordine degli Ingegneri di Modena - 10 e 17 giugno 2021
- Corso: “Sistemi di rivelazione automatica di incendio (IRAI). L’evoluzione normativa e tecniche di progettazione. codice di prevenzione incendio ed f.s.e (fad-covid19) - Organizzatore: Ordine degli Ingegneri di Modena - Data: 06/05/2021
- Corso: “Riedizione introduzione all’intelligenza artificiale: artificial intelligence, machine learning e deeplearning (fad-covid19)” - Organizzatore: Ordine degli Ingegneri di Modena - Data: 15/04/2021
- Corso: “Il riscaldamento e il raffrescamento efficiente: normativa, tecnologie e soluzioni” - Organizzatore: Prospecta formazione s.r.l. - Data 31/03/2021
- Corso: “Proprietà intellettuale ed innovazione tecnologica (fad-covid19)” - Organizzatore: Ordine degli Ingegneri di Modena - Data: 11/03/2021
- Corso: “Il MO.S.E.: prospettive e criticità di una grande opera pubblica italiana” - Organizzatore: CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri - fad-Covid 19 Data: 20/02/2021
- Corso: “L’esecuzione della strategia: metodi e pratiche per il raggiungimento dei risultati (fad-covid19) - Organizzatore: Ordine degli Ingegneri di Modena - Data 16/02/2021

Corso: “Bonus 110% requisiti prestazionali, verifiche e asseverazioni 3ª parte (fad-covid19) -  
Organizzatore: Ordine degli Ingegneri di Modena - Data: 26/01/2021

Corso: “La gestione della sicurezza nell’uso di macchine e attrezzature: percorsi formativi, criticità e casi studio” - Organizzatore: CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri - fad-Covid 19 - data: 22/01/2021

Corso: “Tecniche d’intervento mirate al rinforzo antisismico di solai e di edifici in c.a. con particolare riferimento ai solai lignei - fad-Covid 19” - 03.07.2020

Corso: “Il Ruolo del D.L. negli Appalti Pubblici” - Modena - 15.11.2019  
Organizzatore: Ordine degli Ingegneri di Modena

Corso: “Responsabile dei Servizi di Prevenzione e Protezione - modulo C (RSPPCAV5.18)” Corsi di 24 ore in video conferenza - organizzatore “Beta Impreses.r.l.” (RA)  
R.S.P.P. abilitato Modulo A, Modulo B e Modulo C - Maggio 2018

Corso: “Le Nuove norme tecniche per le costruzioni 2018 - Prof. Ing. F. Braga” - Organizzatore: Ordine degli ingegneri della provincia di Reggio nell’Emilia (RE) - Data 13.04.2018

Corso: “Norme tecniche per le costruzioni 2018: principali novità e confronto con le NTC 2008” - Organizzatore: Ordine degli ingegneri della provincia di Modena (MO) - Data: 09.03.2018

Corso: “Nuovi sistemi costruttivi a secco per costruzioni antisismiche sicure e performanti” -  
Organizzatore: Ordine degli ingegneri della provincia di Reggio nell’Emilia (RE) - Data: 25/10/2017

Corso: “Accesso al sisma bonus per la messa in sicurezza degli edifici - il consolidamento statico e l’adeguamento sismico nel progetto di riqualificazione” - Organizzatore: Ordine degli ingegneri della provincia di Modena - data 05/10/2017

Corso: “BIM: nuova frontiera della progettazione” - Baggiovara (MO) 28/10/2016

Corso: “Mitigazione della vulnerabilità sismica del patrimonio edilizio esistente: impiego di tecniche innovative di rilevamento e certificazione” - Organizzatore: Ordine degli ingegneri della provincia di Modena 15 giugno 2016

Corso: “Il miglioramento del comportamento sismico delle strutture in C.A. e muratura” - Organizzatore: Ordine degli ingegneri della provincia di Modena 07/04/2016

Corso “Progettazione e adeguamento di strutture in zona sismica” - Organizzatore: Ordine degli ingegneri della provincia di Modena - data 13 novembre 2015

Corso “Patrimonio Edilizio Esistente: efficienza energetica, tecnologie e comfort dei sistemi a bassa inerzia termica” - Organizzatore: Ordine degli ingegneri della provincia di Modena - data 21 ottobre 2015

Corso: di “Formazione alla prevenzione e alla sicurezza sul lavoro (14 ore)” - Organizzatore: Ordine degli ingegneri della provincia di Modena - data 31 agosto 2012

Corsi di informatica di base: Diploma di programmatore/operatore  
Istituto: Scuole di informatica e di lingue: Scuola 2F - Firenze - Voto: 95/100 - data 20 ottobre 2001

---

## COMMISSIONI:

---

Anno 2022 - Presidente di commissione nella «Selezione per assunzione a tempo pieno ed indeterminato, per la copertura di nr. 1 (un) posto - profilo professionale di esecutore tecnico - cat. B1 - da assegnare al

*comune di Montefiorino (MO)»*

Anno 2022 - Presidente di commissione nella «*Selezione per assunzione a tempo pieno e indeterminato di n. 1 (uno) “esecutore” - cat. B1 - da assegnare al comune di Montefiorino (MO)»*

Anno 2022 - Componente della commissione giudicatrice tecnica per la gara d'appalto espletata dal Comune di Palagano (MO) mediante procedura aperta, per l'affidamento dei lavori di «*Ripristino e messa in sicurezza del muro di sostegno in via Montecroce, piazzale della chiesa, parco dei caduti di Monchio in comune di Palagano*»

Anno 2021 - Commissario membro esperto per la selezione concorsuale per titoli ed esami per l'«*Assunzione a tempo pieno ed indeterminato di n. 1(un) istruttore tecnico - cat. C- da assegnare al servizio tecnico del comune di Montefiorino (MO)»*

Anno 2021 - Componente della commissione giudicatrice tecnica per la gara d'appalto, espletata per conto del Comune di Palagano (MO) dalla Centrale Unica di Committenza dell'Unione dei Comuni del Distretto Ceramico, mediante procedura aperta per la «*Selezione di una Energy Service Company (ESCO) ai fini dell'affidamento della concessione mista di lavori, beni e servizi avente ad oggetto la riqualificazione energetica e la gestione integrata degli impianti di illuminazione pubblica, degli impianti elettrici e termici a servizio degli edifici comunali, compresa la manutenzione ordinaria e la manutenzione straordinaria, da realizzarsi con finanziamento tramite terzi (FTT) ai sensi degli articoli 179 e 183, comma 15, del d.lgs.50/2016, nonché del d.lgs. n. 30/05/2008, n. 115 e del d.lgs. 04/07/2014 n. 102*»

Anno 2020 - Commissario membro esperto per la selezione concorsuale per titoli ed esami per l'«*Assunzione a tempo pieno ed indeterminato, per la copertura di n. 2 (due) posti - uno a tempo pieno ed uno part time - nel profilo professionale di collaboratore tecnico - cat. B3 - da assegnare uno all'area tecnica del comune di Frassinoro (MO)»*



Montefiorino lì, 11 novembre 2022

[ documento firmato digitalmente ]

*Silvia Marcolini*