

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Cell
E-mail

Pec

Nazionalità
Data di nascita

ING. FRANCESCO MOSCARDI

35, Via Molino di Filettole, 59100, Prato, Italia

0574 21622

+39 347 6481876

francesco.moscardi@tin.it

francesco.moscardi@ingpec.eu

italiana

06/09/1974

ESPERIENZA LAVORATIVA

Progettazione Architettonica, Procedimenti Edilizi Amministrativi, Gestione Appalti Lavori Edili e Direzione Lavori nell'ambito dell'Ingegneria Civile.
Progettazione Architettonica ed Ingegneristica e Direzione Lavori di Opere di Urbanizzazione Primaria e Secondaria, Edilizia Residenziale, Produttiva, Commerciale. Gestione Appalti e Concorsi Pubblici.
Esperto nel settore della Circular Economy, Sostenibilità, CAM
Certificazioni energetico ambientali GBC, LEED, BREAAAM

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Prato nei settori Civile e Ambientale, Industriale e Dell'informazione con n. 532 dal 12/01/2004

Membro del Gruppo di Lavoro del Consiglio Nazionale degli Ingegneri sul tema della Rigenerazione Urbana attraverso cui partecipa alla divulgazione delle tematiche di circolarità e sostenibilità su scala urbana e territoriale, organizzando convegni e seminari di taratura nazionale.

Vicepresidente - Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Prato
Ingegnere referente della Commissione **AMBIENTE E ECONOMIA CIRCOLARE dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Prato.**

Vicesegretario del Chapter Toscana di Green Building Council Italia con il quale partecipa nella divulgazione e studio delle tematiche di sostenibilità, formazione e organizzazione di convegni.

Consigliere della Fondazione Teatro Politeama Pratese per il quale è stato referente del CdA nell'ambito della realizzazione dei lavori finanziati dal PNRR – Interventi di promozione dell'eco-efficienza e riduzione dei consumi energetici nelle sale teatrali e nei cinema, pubblici e privati, ubicati sull'intero territorio italiano

Responsabile Tecnico con competenze in ricerca industriale e sviluppo sperimentale, responsabile della direzione tecnica delle attività di progettazione, sviluppo, validazione e ottimizzazione di processi e soluzioni innovative, nonché del coordinamento tra ricerca, produzione e industrializzazione.

Dal 26/06/2017 al 05/05/2021 è membro della **Commissione Edilizia di Trasformazione Urbana del Comune di Prato** quale Ingegnere indicato dall'Ordine Professionale

Attualmente e Dal 01/2021	Responsabile Tecnico , Ingegnere referente svolge la sua attività professionale all'interno dell'Impresa CO.EDIL SRL S.B. Via del Parugiano di Sotto, 85/A Montemurlo (PO)
Referente	Geom. Daria Orlandi, Geom. Roberto Nigi
Attività svolta	Consulenze Professionali di Ingegneria e Architettura Esperto nel settore della Circular Economy, Sostenibilità, CAM Certificazioni energetico ambientali GBC, LEED, BREAAAM Progettazione e Direzione dei Lavori Gestione della Qualità, Ambiente e Sicurezza Attività Gestionale Commesse Contratti e Contabilità Responsabile Tecnico
Dal 10/2004 al 12/2020	Collaborazione addetto alla Progettazione Opere di Ingegneria ed Architettura Studio Tecnico Edilprogetti SRL , Via G. Bovio 4, 59100 Prato (Fi), www.edilprogetti.com
Referente	Dott. Ing. Galileo Pacini – Dott. Ing. Patrizio R. Puggelli
Attività svolta	Dal 01/2017 <i>Direttore Tecnico nell'ambito dello svolgimento di servizi di progettazione e direzione lavori di opere di ingegneria ed architettura civile ed industriale</i>
	Dal 04/2007 <i>Responsabile del Sistema di Gestione per la Qualità UNI EN ISO 9001:2015</i>
	Dal 10/2004 Collaboratore Tecnico nei settori di Progettazione Architettonica, Opere di Urbanizzazione, Gestione Appalti Pubblici
	Complesso Produttivo Macrolotto Industriale n.2 Prato Edilciacci srl UMI 81A/B Macrolotto Industriale n.2 Prato (PO)
	Progettazione e Direzione Lavori Riqualificazione Cantina Belvedere Società Agricola Dievole Spa Cantina Poggiolandi – Montalcino (SI)
	Progettazione e Direzione Lavori Riqualificazione Cantina Podere Brizio Società Agricola Dievole Spa Cantina Podere Brizio - Montalcino (SI)
	Progettazione Complesso Residenziale Investire SGR Via di Gello Prato (PO)
	Progettazione Complesso Residenziale ed Opere di Urbanizzazione Coop. Amicizia Piano di Zona Capezzana Via del Fondaccio Prato (PO)
	Progettazione Complesso Residenziale Coop. L'Amicizia soc.cop. Via di Gello Prato (PO)
	Progettazione Spazio Esterni Complesso Scolastico Provincia di Prato Spazi e storni Scuole Superiori Via di Reggiana – Prato (PO)

dal 07/2002 al 10/2004

Referente
Attività svolta

Studio di Architettura ed Ingegneria
Arch. Frida Bazzocchi – Ing. Vincenzo Di Naso
Via Bolognese, 5r Firenze
Prof. Arch. Frida Bazzocchi
Collaboratore Tecnico nei settori di Progettazione Architettonica,
Opere di Urbanizzazione, Gestione Appalti Pubblici

Progettazione Ampliamento Complesso Produttivo
Società El.En. Spa – Via Baldanzese – Calenzano (FI)

Progettazione Parco Pubblico
Comune Vicchio
Giardini Pubblici Viale Beato Angelico – Vicchio nel Mugello (FI)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Formazione e approfondimenti professionali

Attività di formazione continua e aggiornamento professionale in materia di **Criteri Ambientali Minimi (CAM)** applicati ai lavori pubblici e alla progettazione sostenibile, con particolare riferimento ai requisiti ambientali dei materiali, alla gestione del ciclo di vita dell'opera e alla riduzione degli impatti ambientali.

Approfondimento delle tematiche legate alla **sostenibilità edilizia**, all'efficienza energetica degli edifici e all'adozione di soluzioni progettuali orientate al risparmio delle risorse, alla durabilità e alla qualità ambientale degli spazi costruiti.

Approfondisce con seminari e le attività di studio i principali sistemi di **certificazione energetico-ambientale** degli edifici (es. LEED, ITACA, BREEAM o equivalenti), con attenzione ai criteri di valutazione, agli indicatori di performance e all'integrazione degli standard di sostenibilità nei processi di progettazione e realizzazione.

Studia e promuove i principi di **economia circolare** nel settore delle costruzioni, con focus su utilizzo efficiente dei materiali, riciclabilità, gestione dei rifiuti da costruzione e demolizione, nonché sull'analisi del ciclo di vita (LCA) e sulla riduzione delle emissioni ambientali.

Abilitato alla Professione di Ingegnere Civile dal 2003

Abilitato alla professione di "**Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori**" nei cantieri edili - D. Lgs. 81/08 organizzato dall'Unione Industriale Pratese, con richiesta di patrocinio a Regione Toscana, Ordini degli Architetti e degli Ingegneri, Collegio dei Geometri e dei Periti Industriali della Provincia di Prato, CNA e Confartigianato di Prato.

2004 "Corso sugli stati limite del c.a. e nuova normativa sismica",
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Prato

Corso avanzato presso la sede italiana di Nemetschek Italia sul
modulo 3D di Allplan e relative applicazioni.

2002 **Laurea in Ingegneria Civile** presso la
Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi di Firenze

Laurea in Ingegneria Civile, Indirizzo Edile,
Titolo Tesi: "La Metropolitana di Superficie nel Comune di Prato: Valutazione urbanistica e Progetto di un sistema modulare per le pensiline delle stazioni",
votazione **110/110**.
(Discipline coinvolte: Tecnica Urbanistica, Progetto di Strutture, Architettura Tecnica)

1993 Diploma di Maturità Scientifica conseguito
presso il Liceo Scientifico Statale N.Copernico,
votazione **46/60**.

PRIMA LINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

	INGLESE
• Capacità di lettura	ECCELLENTE
• Capacità di scrittura	OTTIMO
• Capacità di espressione orale	OTTIMO
	SPAGNOLO
• Capacità di lettura	BUONO
• Capacità di scrittura	BUONO
• Capacità di espressione orale	BUONO
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	OTTIME CAPACITÀ E DOTI RELAZIONALI NEL LAVORO DI GRUPPO IN AMBITO LAVORATIVO.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	OTTIME CAPACITÀ DI ORGANIZZAZIONE E GESTIONE
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	SOFTWARE CAD: AUTOCAD E ALLPLAN; SOFTWARE DI GRAFICA: ADOBE PHOTOSHOP E COREL DRAW. POSTA ELETTRONICA, SISTEMI WINDOWS CON RIFERIMENTO ALLE APPLICAZIONI DEL PACCHETTO "MICROSOFT OFFICE" RELATIVE A DATABASE, EDITOR DI TESTI E FOGLI ELETTRONICI; "PRIMUS" ACCA SOFTWARE
PATENTE O PATENTI	B

PRATO, 15/01/2026



AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL D. LGS N. 196/2003 "CODICE IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI" E DEL GDPR (REGOLAMENTO UE 2016/679).

