

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Uccella Francesca
Indirizzo
Telefono
E-mail
Pec
Data di nascita
Nazionalità Italiana

TITOLI

Iscritta all'Ordine Professionale degli Ingegneri della Provincia di Roma
Abilitata all'esercizio della professione di Ingegnere

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea In Ingegneria Civile Edile conseguita presso l'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma con la votazione di 105/110.

Tesi in Tecnica delle Costruzioni dal Titolo " Nuova copertura dello Stadio Olimpico di Roma con Tensostruttura autoequilibrata in acciaio" Relatore Prof. Ing. Antonino Zingali.

Diploma di Maturità Classica conseguito presso il Liceo Ginnasio Statale "Torquato Tasso" di Roma.

ESPERIENZA LAVORATIVA

DA GENNAIO 2022 Ad oggi

Ricopro il ruolo di esperto per la Regione Lazio nell'ambito del PNRR:
Investimento 2.2 "Task force digitalizzazione, monitoraggio e performance" della M1C1
Sub-investimento 2.2.1: "Assistenza tecnica al livello centrale e locale del PNRR"

DA LUGLIO 2015 A DICEMBRE 2021

Svolgo la libera professione nel settore tecnico ed economico per la realizzazione di progetti, attività di progettazione architettonica e assistenza alla direzione lavori.

Ho svolto nei periodi di settembre, ottobre e dicembre 2016 attività di sopralluogo e redazione delle relative schede AeDES nelle zone interessate dal sisma del centro Italia. In particolare, nei comuni di Foligno, Spoleto ed Arquata del Tronto.

DA APRILE 2003 A GIUGNO 2015

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Piazza Porta Pia, 1- 00161 Roma
 Struttura Tecnica di Missione – Segreteria Tecnica del Ministro
 Collaborazione

• Principali mansioni e responsabilità

Per oltre 10 anni sono stata componente della Struttura Tecnica di Missione nel settore tecnico – economico come regolata dall'art. 2 comma 3, lett. a) del decreto legislativo 20 agosto 2002, n. 190 prima, e dei successivi artt. 161 e seguenti del D. Lgs n. 163 del 12 aprile 2006 poi.

In tale contesto, con riguardo alle questioni tecnico ingegneristiche connesse alla promozione ed all'istruttoria dei progetti facenti parte del Programma delle Infrastrutture e degli Insediamenti Produttivi e Strategici di Interesse Nazionale (legge n.443/2001) presentati al Ministero delle Infrastrutture e Trasporti ho:

- esaminato gli aspetti tecnici, autorizzativi ed economici-finanziari dei progetti;
- redatto le istruttorie da presentare al CIPE per l'approvazione e il finanziamento degli stessi;
- svolto attività di monitoraggio sulla gestione amministrativa e contabile delle risorse assegnate ad ogni singola opera del Programma;
- gestito l'organizzazione relativa alla convocazione delle Conferenze di Servizi;
- curato le attività necessarie all'attivazione dei mutui e dei finanziamenti;
- supportato l'Ufficio Interrogazioni Parlamentari del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti nella redazione delle risposte alle interrogazioni parlamentari;
- collaborato con il Servizio per l'Alta Sorveglianza delle Grandi Opere nel monitoraggio della realizzazione delle Infrastrutture e degli Insediamenti Produttivi Strategici e di Interesse Nazionale.

Qui di seguito elenco gli Insediamenti Produttivi e le Infrastrutture Strategiche e di Interesse Nazionale delle quali mi sono occupata:

VALICHI

- Traforo autostradale del Frejus- galleria di sicurezza -diametro 8 metri;

CORRIDOIO PLURIMODALE PADANO

Completamento stradale corridoio 5 e valichi confinali:

- Asse autostradale A4 Torino Milano
- Asse autostradale A4 Torino Milano Variante di Bernate
- Raccordo Autostradale Villesse Gorizia
- SS 51 "di Alemagna" variante di Cortina d'Ampezzo

Accessibilità stradale Valtellina:

- SS 38 dello Stelvio lotti 1°, 4° e 7° ;

Accessibilità stradale Malpensa:

- Collegamento tra la SS11 "Padana Superiore" a Magenta e la Tangenziale ovest di Milano, con variante di Abbiategrasso e adeguamento in sede del tratto della SS494 da Abbiategrasso fino al nuovo ponte sul Ticino;
- SS 33 Variante del Sempione
- SS 341 Gallaratese

Autostrada Asti Cuneo:

- Tangenziale di Asti
- Tangenziale di Cuneo

Asse stradale pedemontano, piemontese, lombardo, veneto:

- Superstrada pedemontana veneta
- Passante autostradale di Mestre
- Bergamo Lecco: Variante ex SS639 all'abitato di Cisano Bergamasco
- Bergamo Lecco: collegamento Calusco d'Adda Terno d'Isola
- Bergamo Lecco: Variante alla SS639 nel territorio della Provincia di Lecco ricompresa nei comuni di Lecco, Vercurago e Calolziocorte
- riqualifica SS415 Paultese – Peschiera Borromeo a Spino D'Adda;
- riqualifica SS415 Paultese – Peschiera Borromeo ponte sull'Adda;

CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO BRENNERO:

- Asse autostradale Brennero Verona Parma La Spezia: Raccordo autostradale Campogalliano Sassuolo

CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO NORD EUROPA

- Adeguamento SS 28 Colle di Nava
- SS 7 Quater Domitiana
- SS 675 Umbro laziale (ex raccordo Civitavecchia - Orte)
- Corridoio Intermodale Roma - Latina e bretella di collegamento Cisterna Valmontone
- Adeguamento Cassia Roma Viterbo

CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO

- SS 275 Maglie – S. Maria di Leuca;
- Completamento SS 16 SS613 Variante esterna di Lecce
- SS 16 Adriatica tronco Maglie Otranto
- SS 172 dei Trulli

SALVAGUARDIA DELLA LAGUNA E DELLA CITTA' DI VENEZIA

- Sistema MOSE

PONTE STRETTO DI MESSINA

- Attraversamento stabile dello stretto di Messina e dei collegamenti stradali e ferroviari sui versanti Calabria e Sicilia

CORRIDOIO TRASVERSALE E DORSALE APPENNINICO

- Strada Tre Valli Umbre
- Nodo Ferrostradale di Casalecchio di Reno
- Asse Viario Fano Grosseto (tratto toscano)
- Nodo stradale di Perugia

SISTEMI URBANI

- Nodo stradale e autostradale di Genova
- Tunnel Sottomarino di Genova
- Nodo di Bari Terza Mediana Bis
- Accesso stradale Fiera di Milano

PIASTRA LOGISTICA SARDEGNA

- adeguamento SS 131 "Carlo Felice" Cagliari Sassari
- Allacciamento al Porto di Olbia
- SS 131 SS125 interconnessioni all'aeroporto di Olbia
- Potenziamento Sassari Olbia
- SS 291 della Nurra

HUB PORTUALI

- Allacciamenti plurimodali a Savona, Genova, La Spezia
- Porto di Civitavecchia
- Porto di Gioia Tauro
- Piastra portuale di Taranto
- Piastra logistica porto di Trieste
- Nuova Conca di Navigazione di Cremona e Mantova

HUB INTERPORTUALI

- Interporto di Battipaglia
- Interporto di Nola
- Piattastra logistica umbra

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DA FEBBRAIO 1996 AD APRILE 2003

MM.AR. Consult S.r.l. – Roma

Studio Monaco-Martini Architetti Associati – Roma

Studio di progettazione e direzione lavori

Collaborazione

Attività di coordinamento del settore tecnico per la realizzazione di progetti, attività di progettazione architettonica, assistenza alla direzione lavori.

Tra gli altri, ho collaborato ai seguenti lavori:

- Revisione del progetto di massima del Policlinico Universitario di Roma "Tor Vergata" (818 posti letto).
- Progetto esecutivo dell'Ospedale di Durazzo –Albania (170 posti letto). Contratto di consulenza tra il Ministero della Salute ed il Consorzio Ingegneria e Management.
- Progetto generale e progetto esecutivo del primo stralcio funzionale dell'Ospedale di Putignano (552 posti letto), località S. Michele in Monte Laureto (BA).
- Progetto di massima ed esecutivo per la ristrutturazione del dipartimento di Emergenza,delle degenze di Chirurgia, Ostetricia-Ginecologia., Neonatologia-Patologia neonatale, Ortopedia e Paganti all'interno dell'Ospedale di Locri -Reggio Calabria (ASL 9).
- Progetto esecutivo del Poliambulatorio di Pomezia (ASL RM 33). Committente INSO S.p.A.
- Progetto esecutivo del Poliambulatorio di , Aprilia (ASL LT I). Committente INSO S.p.A. .
- Progetto esecutivo del Poliambulatorio di Rignano Flaminio (ASL RM 23) Committente INSO S.p.A.
- Progetto esecutivo del Poliambulatorio di Via San Giovanni Bosco - Roma (ASL RM 29) Committente INSO S.p.A.
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva del Nuovo Ospedale Generale “S. Maria della Pietà” di Camerino-Macerata (Inso).
- Concorso di progettazione del Policlinico Universitario della città di Caserta annesso alla Facoltà di Medicina e chirurgia della II Università degli Studi di Napoli.
- Progettazione di massima ed esecutiva di 13 parcheggi multipiano interrati in Roma per complessivi 1212 posti auto. Enti committenti: Comune di Roma; concessionaria Interpark, B&G, Sirte.
- Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva ed assistenza alla direzione lavori del Centro Agroalimentare di San Benedetto del Tronto (AP): Mercato ortofrutta, fiori, carne, pesce, cash. & carry, centro commerciale, centro direzionale (C.A.AP.).
- Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva ed assistenza alla direzione lavori del Centro Agroalimentare di Catanzaro: Mercato ortofrutta, fiori, cash & carry, centro commerciale, centro direzionale (CO.MAL.CA.). .
- Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva ed assistenza alla direzione lavori del Centro Agroalimentare di Padova: Mercato ortofrutta, fiori, carne, pesce, cash & carry, centro commerciale, centro direzionale (C.M.AAP.).
- Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva ed assistenza alla direzione lavori del Centro Agroalimentare di Catania: Mercato ortofrutta, fiori, carne, pesce, cash & carry, centro commerciale, centro direzionale (M.A.A.S.).
- Progettazione di gara per l'aggiudicazione dei lavori del Mercato Agroalimentare di Roma, località Tenuta del Cavaliere – Guidonia (Fiatengineering).
- Progettazione per la ristrutturazione di un edificio industriale per la lavorazione del cotone e di un edificio industriale per la preparazione dei liquidi infusionali - Uzbekistan.
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva del Nuovo laboratorio nazionale di ricerca per il controllo dei farmaci di Sarajevo - Bosnia Herzegovina (E.C.H:O. - MOVIMONDO MOLISV).
- Progetto di una residenza assistenziale sanitaria in Roccella Ionica (RC).
- Progettazione definitiva ed. esecutiva per l'ampliamento dell'aerostazione dell'Aeroporto di Genova, uffici, duty free shop.
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per una sala polifunzionale e centro congressi della Scuola Ufficiali Carabinieri "Ugo de Carolis" di Roma (Comando Generale dell'Arma dei Carabinieri).
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per la ristrutturazione della Piastra dell'Ospedale S. Camillo di Roma.
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per la ristrutturazione del corpo centrale dell'Ospedale Fortanini di Roma.
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per la ristrutturazione del Padiglione P dell'Ospedale S. Giovanni di Roma

- Date (da – a) DA OTTOBRE 1993 A GENNAIO 1996
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Vari studi professionali
- Tipo di azienda o settore Studi di progettazione
- Tipo di impiego Collaborazione
- Principali mansioni e responsabilità Ho svolto attività di progettazione nel campo della ristrutturazione per il restauro statico dei monumenti e delle strutture ed infrastrutture in collaborazione con studi professionali.
In particolare, ho collaborato, tra gli altri, ai seguenti lavori:
 - Comune di Roma - Edificio multipiano a 9 ordini per abitazioni, uffici e negozi sito in località Casal Monastero. Progettazione e calcolo strutturale.
 - Comune di Campagnano (RM) - Edificio di civile abitazione a 5 ordini sito in via G. Matteotti. Progettazione e calcolo strutturale.
 - Assessorato ai beni Architettonici - Palazzo Chigi, Comune di Formello (RM) - Progetto di restauro conservativo e di consolidamento statico - Opere provvisoriale - Lavori del 1° lotto.
 - Ministero degli Interni - Palazzo del Viminale, Roma - Adeguamenti strutturali e Fasi di lavorazione per l'inserimento di un archivio mobile posto al primo piano.
 - Lotto in via di Vigna Girelli - Roma. Studio delle strutture di contenimento del terreno e relative proposte di risanamento.
 - Ministero dei Trasporti - Direzione Generale della Motorizzazione Civile e dei Trasporti in Concessione - Ponte ferroviario sul torrente Candelaro e cavalcavia ferroviario metallico sull'Autostrada A 14. Calcoli statici, relazione di calcolo e schemi di armatura.

- Date (da – a) DA NOVEMBRE 1991 A SETTEMBRE 1993
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio di Ingegneria
Ing. Antonio Maffey – Roma
- Tipo di azienda o settore Studio di ingegneria e direzione lavori
- Tipo di impiego Collaborazione
- Principali mansioni e responsabilità Ho svolto attività di progettazione strutturale di edifici per civile abitazione, centri commerciali ed agroalimentari, strutture sanitarie.
In particolare ho collaborato, tra gli altri, ai seguenti lavori:
 - Comune di Roma Edificio residenziale multipiano a 18 ordini sito in località Laurentino 38. Calcolo delle strutture di fondazione ed in elevazione.
 - Ministero di Grazia e Giustizia - Nuova Casa Circondariale di Secondigliano (NA).Calcolo delle strutture e direzione lavori relative all'ampliamento dell'Edificio di Semilibertà Maschile (TODINI Costruzioni).
 - Camera dei Deputati - Palazzo Bianchelli e Palazzo Theodoli- Roma. Lavori di consolidamento, restauro e rifacimento degli impianti.. tecnologici. Calcoli statici relativi alla realizzazione di nuovi solai e struttura vano ascensore.
 - Centro Agroalimentare di Bologna- Appalto Concorso - Progettazione e calcolo strutturale (TODINI Costruzioni).
 - Quartiere residenziale sito in Algeri (Algeria) - Progettazione strutturale di n° 6000 appartamenti- Progetto di massima (Gi.CO S.p.A.).
 - Autostrada di Punta Raisi: Mazara del Vallo, Opere di sistemazione idraulica relative al lotto n° 24.
 - Comune di Formia (LT).-Disinquinamento del litorale marino - Condotta di avvicinamento a riva e condotta sottomarina per scarico a fondale delle acque reflue del depuratore della città.

- Date (da – a) DA FEBBRAIO 1984 A GIUGNO 1986
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Società E.R.I. S.r.l. - Roma
- Tipo di azienda o settore Costruzioni e restauri
- Tipo di impiego Collaborazione
- Principali mansioni e responsabilità Ho collaborato nella progettazione e realizzazione di complessi residenziali nel Comune di Santa Marinella (RM) per la società di famiglia.

- Date (da – a) SETTEMBRE 1999
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Geologia - Dipartimento di Scienza delle Terre - Prof. Prestinanzi
- Tipo di impiego Collaborazione
- Principali mansioni e responsabilità Ho partecipato al gruppo di lavoro incaricato, dalla Regione Lazio, dell' individuazione delle zone a rischio idrogeologico per la determinazione della mappatura dei comuni candidabili all'ottenimento dei finanziamenti volti al risanamento territoriale.

- Date (da – a) ANNI SCOLASTICI 1999 – 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituti tecnico professionali e licei scientifici
- Tipo di azienda o settore Istruzione e formazione
- Tipo di impiego Lavoro dipendente a tempo determinato
- Principali mansioni e responsabilità docenza in Matematica, Fisica, Topografia, Tecnica delle Costruzioni e Tecnologia dei Materiali

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUA

FRANCESE

- Capacità di lettura Buona
- Capacità di scrittura Buona
- Capacità di espressione orale Buona

INGLESE

- Capacità di lettura Sufficiente
- Capacità di scrittura Sufficiente
- Capacità di espressione orale Sufficiente

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI ottime capacità di comunicazione e di relazione sviluppate grazie al lavoro svolto in strutture ed organizzazioni di varia complessità e dimensioni sia pubbliche che private.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE Consolidata esperienza maturata in oltre venti anni di attività professionale nella quale ho svolto sia ruoli tecnici che di project management e di gestione di gruppi di lavoro nei contatti con fornitori e committenti.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE Utente esperto di software MS Office ed altri software tecnici.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE Febbraio 2021: ho superato con esito positivo il Seminario di Aggiornamento per la compilazione delle schede AeDES e per l'iscrizione negli elenchi del Nucleo Tecnico Nazionale ai sensi del DPCM 8 luglio 2014.

Luglio 2017: membro della Commissione "Strutture Tipologiche" dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma.

Giugno 2017: socio fondatore dell'Associazione Ingegneri Volontari per l'Emergenza, AIVEM, ente senza scopo di lucro e con fini di solidarietà con sede in Roma.

Ottobre 2016: membro della sezione IPE, Ingegneri per la Prevenzione e l'Emergenza, dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma.

Gennaio – Aprile 2016: ho frequentato e superato con ottimo esito il corso organizzato dalla Protezione Civile “La gestione tecnica dell'emergenza sismica - rilievo del danno e valutazione dell'agibilità” ottenendo la qualifica di Tecnico abilitato alla compilazione della scheda AeDES per il rilevamento del danno e la valutazione di agibilità negli edifici ordinari nell'emergenza post-sismica.

Febbraio 2007: Associazione Ingegneri Romani - Corso di formazione “La Direzione Lavori”.

Gennaio 1996: Personal Computing Studio, Roma - Corso di autocad light.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida tipo B

Autorizzo il trattamento dei miei dati ai sensi del D. Lgs. N. 196 del 30 giugno 2003

Data 30 gennaio 2025

Firma

Francesca Uccella