

# Kivilcim Cornelia Di Finizio

## Project Manager

### Contatti

Nata il 20.06.1975

### Competenze

INGLESE B2

TURCO A2

MS Project Avanzato

Oracle E-Business Suite

GIS Tools

BPMN Tools

Soft skills:

Problem solving, empatia  
determinazione, creatività

### Profilo

Project manager di servizi e lavori pubblici, ho maturato skills diversificate e trasversali che mi rendono versatile e responsive nello sviluppo di efficaci soluzioni multi-obiettivo. Mi occupo di mettere a terra le idee progettuali, gestendone l'intero ciclo di sviluppo, rendicontando gli avanzamenti e curando la comunicazione tecnica e divulgativa.

Mi occupo con passione di strategie pianificatorie e progettuali in risposta ai cambiamenti climatici, secondo logiche nature-based sostenibili.

La robusta conoscenza del Diritto Amministrativo supporta le competenze tecniche, ambientali e paesaggistiche nella gestione di commesse complesse e multi-disciplinari.

A partire da febbraio 2023 ho avviato la mia attività di professionista free-lance, dopo oltre un ventennio di esperienza in ambito pubblico, in particolare nel Servizio Idrico Integrato.

### Esperienze Professionali

2018 - 2023

#### RESPONSABILE UFFICIO PROGETTAZIONE INNOVATIVA

BrianzAcque srl

- Project Manager, Responsabile Unico del Procedimento e Direzione esecutiva di appalti oltre la soglia comunitaria
- Sviluppo di soluzioni innovative trasversali e Coordinamento di gruppi intersettoriali multi-obiettivo
- Sviluppo di strategie di pianificazione e gestione integrata e sostenibile
- Nature-Based Solutions, Sustainable Drainage Systems
- Gestione diretta dei rapporti con Regione, Enti Locali e Autorità
- Referente della comunicazione tecnica e divulgativa del Settore, autrice di articoli per riviste di settore
- Data Management e Decision Making Support
- Procuratrice con poteri di rappresentanza e di spesa

2010 - 2017

#### PERMITTING E PROGETTAZIONE INNOVATIVA

BrianzAcque srl

Project Manager, sviluppo progetti innovativi, *permitting*, *compliance*, tutela risorsa idrica

2005-2009

#### RESPONSABILE SERVIZIO DI TUTELA AMBIENTALE

Comune di Truccazzano (MI) in distacco

VAS e VIA, PGT, P.E.C., A.R.I.R., Piano Cave, gestione verde, rifiuti, lavori pubblici, bilancio, autorizzazioni, reticolo idrico minore, polizia idraulica

## Formazione

### Sicurezza:

Preposto luoghi confinati,  
attività di cantiere, rischi, etc

### Corsi Avanzati:

MS PROJECT AVANZATO

Tecnologie C.I.P.P.

Rifiuti, scarichi, emissioni

Stakeholder management

### Corsi Formazione:

Invarianza Idraulica e Idrologica

Autorizzazioni Ambientali

Autorizzazioni Paesaggistiche

Verifiche Arera

Leadership - Comunicazione

## ALTRE ESPERIENZE

BrianzAcque srl, già Idra srl (dal 01.01.2000)

Monitoraggio processo depurativo, laboratorio analisi, istruttorie rilascio autorizzazioni ambientali, referente comunicazione tecnica, supporto tecnico e amministrativo ai processi pianificatori e alla progettazione

## Istruzione

Dicembre 2022

**Attestato Project Manager - Certificazione ISIPM-Base**

Novembre 2022

**Abilitazione all'esercizio della professione di Paesaggista sez. B presso Università degli Studi di Genova**

Ottobre 2022

**Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio (LM-75)**

Università degli Studi di Milano Bicocca - A.A. 2020/2021 -  
Votazione: 110/110 e lode

Tesi sperimentale in **Idrologia**: La correlazione tra reticolo idrografico minore e rete fognaria: verso una gestione integrata della risorsa idrica, tra difesa del Territorio e Sustainable Water Management. Relatore: Prof. Mattia G. M. De Amicis - Correlatore: Ing. Massimiliano Ferazzini

Luglio 2022

**ADVANCED COURSE - URBAN ECOLOGY: THE GREEN WITHIN THE CITIES**

Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa

Luglio 2021

**SEASONAL SCHOOL - THE SOIL-WATER AND PLANT CONTINUUM FOR URBAN AND RURAL WASTEWATER PHYTOTREATMENT (SWAP)**

Scuola Universitaria Superiore Sant'Anna di Pisa

Ottobre 2020

**Laurea Triennale in Scienze dell'amministrazione e delle Organizzazioni (L-16)**

Università degli Studi di Torino - A.A. 2019/2020 con un a.a. di anticipo  
Votazione 105/100

Percorso di approfondimento in Sociologia delle Organizzazioni

Tesi in **Diritto Amministrativo degli Appalti e dei Pubblici**

**Servizi**: L'extraterritorialità delle società *in house provider* nel Servizio Idrico Integrato. Relatore: C.mo Prof. R. Cavallo Perin

**Diploma di Tecnico di laboratorio chimico biologico**

## Progetti rilevanti

### Nature-Based Solutions:

- 2020-2023 "Intervento di rigenerazione urbana mediante depavimentazione e realizzazione di SUDS (Sustainable Urban Drainage Systems) in via Giacomo Matteotti – comune di Bovisio Masciago" – Intervento di Retrofitting e Rigenerazione urbana di 1 km di strada locale, importo QE € 1.937.343,64 – RUP/PM
- 2022 "Intervento di rigenerazione urbana mediante realizzazione di una *water plaza* e di un'area di bioritenzione fitotrattante nel comparto di Via Padre Clemente Vismara in comune di Agrate Brianza", importo QE € 637.156,07 – RUP/PM
- 2021-2023 "Redazione del Masterplan delle Nature-Based Solutions per la Provincia di Monza e Brianza" – Pianificazione strategica territoriale finalizzata all'elaborazione di un piano d'azione per contrastare i cambiamenti climatici nell'ambito del Servizio Idrico Integrato, Importo servizio € 215.000,00 € – RUP/PM
- 2021-2023 "Intervento di rigenerazione urbana mediante depavimentazione e realizzazione di SUDS (Sustainable Urban Drainage Systems) in corso Roma in Comune di Cesano Maderno" – Intervento di Retrofitting e Rigenerazione urbana di 1 km di strada locale, importo QE € 1.086.502,01 – RUP/PM
- 2022 "Intervento di rigenerazione urbana mediante realizzazione di un Parco dell'Acqua in comune di Meda", importo QE € 557.809,30 – RUP/PM
- 2021-2023 "Studio per la redazione di PFTE nature-based" – sviluppo di progettualità NBS a servizio del Territorio, tra cui fitodepurazione, sistemi di drenaggio sostenibile, Parchi dell'Acqua – RUP/PM
- 2021 Partecipazione come relatrice al Progetto AQUARES – Interreg Europe dedicato all'Avanzamento delle politiche di riuso dell'acqua per regioni europee efficienti sotto il profilo delle risorse idriche, in collaborazione con FLA – Fondazione Lombardia Ambiente

### Smart Metering e Decision Support System:

Monitoraggio portate fognarie in real time mediante 1000 are-velocity, 100 pluviometri, trattamento dati, KPI, sviluppo di un sistema innovativo di data management – QE DI PROGETTO € 9.741.376,36 – PM/Executive Manager

### BrianzaStream/SevesoStream/LambroStream:

Progetto innovativo per il rilievo scarichi in corso idrico mediante drone, adottato da Regione per i corsi idrici di Lombardia – Ideatrice del modello e sviluppatrice del metodo, PM, Coordinatrice del Gruppo di Lavoro per il Progetto SevesoStream, comprensivo di Enti Gestori del SII, FLA, Regione e AIPO

### Carta del potenziale archeologico della provincia di Monza e Brianza:

Strumento predittivo finalizzato alla classificazione del Territorio in fasce di potenziale di ritrovamento di patrimonio archeologico, con creazione di un ranking del rischio, in convenzione e collaborazione con Soprintendenza ai Beni Archeologici di Milano – Ideatrice e PM/RUP

### Corsi idrici:

Studi sperimentali di gestione, realizzazione opere di difesa, reti idrometriche sperimentali

### Compliance regolatoria e permitting:

Coordinamento di gruppi di lavoro per la creazione del catasto degli scarichi e procedimento concessori e autorizzativi