

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Chiara Chiostrini

📍 Via delle Grazie e Fontana, 3 – 51100 Pistoia

+39 333 2350466

✉ chiara.meme@gmail.com

Sesso F | Data di nascita 02/01/1983 | Nazionalità Italiana

Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pistoia settore Civile e ambientale con il n. 1026A

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

DA OTTOBRE 2009 AD OGGI **Progettazione e DLL Ingegneria Ambientale per Enti Pubblici o privati e Studi idraulici a supporto della Pianificazione Urbanistica**

D.R.E.Am. Italia Soc. Coop., Via Enrico Bindi n. 14, Pistoia.

- Redazione di elaborati di progetto per la verifica del rispetto dei vincoli DNSH (Do Not Significant Harm) di progetti PNRR come:
  - Interventi di rigenerazione urbana a valere sulle risorse del fondo complementare aree sisma centro Italia: riqualificazione della piazza Santa Maria Assunta e aree adiacenti – valorizzazione dei percorsi di connessione per la ricucitura e compenetrazione dei tessuti urbani – collegamento cerniera tra area urbana e percorso delle acque con riqualificazione dell'area, realizzazione di area di sosta e percorso kneipp nel Comune di Pievetorina (MC);
  - Riqualificazione urbana (marciapiedi, muri, parcheggi e illuminazione pubblica, manutenzione pavimentazione stradale) in via la Torre nel Comune di San Godenzo (FI) – in corso di affidamento;
  - Riqualificazione urbana (camminamenti, realizzazione n. 3 posti auto, realizzazione passerella pedonale in acciaio per ml 40,00, manutenzione pavimentazione stradale e illuminazione pubblica) in via Camporeni nel Comune di San Godenzo (FI) – in corso di affidamento;
  - Realizzazione impianto Fotovoltaico a servizio di impianto di teleriscaldamento a biomasse nel Comune di San Godenzo (FI) – in corso di affidamento;
  - Ristrutturazione ex ristorante-centro visita parco del lago nel Comune di Londa - in corso di affidamento;
  - Efficientamento energetico impianto illuminazione campo sportivo (sostituzione fari) e biblioteca comunale (sostituzione corpi illuminanti) nel Comune di Londa - in corso di affidamento;
- Verifica di progetto PNRR ai sensi dell'art. 26 del D. Lgs 50/2016 di realizzazione di una cassa di espansione sul Torrente Bure in loc. Casa Barelli nel Comune di Pistoia (PT) con riferimento a quanto stabilito dalla circolare del MEF n. 32 del 30.12.2021, ovvero verifica del rispetto dei vincoli DNSH;
- Collaboratrice alla redazione di modellazioni idrologiche-idrauliche e di cartografie tematiche per gli studi a supporto di Piani Urbanistici dei Comuni di Quarrata (PT), Lamporecchio (PT), Larciano (PT), Fano (PU), Ravenna, Sesto Fiorentino (FI), Calenzano (FI)
- Progettazione, Direzione Lavori e redazione di contabilità e documenti di cantiere per **lavori pubblici per Comuni, Province, Unioni di Comuni, Consorzi di Bonifica, Regione Toscana**, come:
  - Opere di difesa spondale del Torrente Sorcella – Mugello
  - Abbattimento barriere architettoniche e rifacimento marciapiedi via P. Donzelli Monsummano Terme (PT)
  - Opere di urbanizzazione di interventi viabilistici e parco pubblico realizzati nell'ambito dell'edificazione della nuova Struttura Commerciale Esselunga di Via Coluccio Salutati a Pistoia;
  - Opere di urbanizzazione relative al piano attuativo Area RU3 – Cintolese Monsummano Terme (PT)
  - Bottegone (PT): dalla città lineare alla smart social city. Realizzazione di aree a verde urbano funzionali all'incremento della resilienza territoriale – Parchi urbani (Suds) e parcheggi drenanti. 1.626.000 € di opere
  - Bottegone (PT): dalla città lineare alla smart social city. Interventi sulla maglia di supporto alla mobilità locale: realizzazione di due nuove piazze. 810.000 € di opere
  - interventi di risistemazione di frane in ambiente montano (anche con ingegneria naturalistica);
  - interventi di difesa costiera;
  - ripristino e manutenzione di sistemazioni idraulico-forestali e di versante;

- interventi di controllo dell'erosione superficiale lungo viabilità forestale;
- interventi di ristrutturazione di bivacchi montani;
- interventi di ripristino di laghetti antincendio.
- Collaboratrice all'esecuzione e restituzione di rilievi topografici, architettonici e censimento di opere e infrastrutture di impianti di potabilizzazione e di depurazione delle acque per PubliAcqua S.p.a.
- Coordinatrice alla sicurezza in fase di progettazione (CSP) e in fase di esecuzione (CSE)
- Pratiche edilizie.

DA SETTEMBRE 2013 AD ORA

### Progettazione e Realizzazione di Progetti Europei

D.R.E.Am. Italia Soc. Coop., Via Enrico Bindi n. 14, Pistoia.

- Progettazione del progetto **TRIGEU – Transfrontalierità, Resilienza, Innovazione & Governance per la prevenzione del rischio idrogeologico** – finanziato sul programma Interreg Marittimo Italia-Francia.
- Collaboratrice alla progettazione del Progetto **SCOPE - Saving COOperative Energy** – finanziato sul programma HORIZON 2020. Nell'ambito del progetto ha realizzato audit energetici in 6 aziende italiane del settore agroalimentare, ha partecipato a Meeting internazionali di lavoro e coordinamento tra Partner e ha realizzato Eventi di Diffusione e attività di Comunicazione degli step di progetto in Italia
- All'interno del progetto **SUCELLOG – Triggering the creation of biomass logistic centres by the agroindustry** - finanziato sul programma Intelligent Energy Europe, ha realizzato diagnosi, audit, studi di fattibilità e test di produzione in agroindustrie italiane interessate a diventare centri logistici di produzione di biomassa solida a scopi energetici da residui e sottoprodotti agricoli, ha partecipato a Meeting internazionali di lavoro e coordinamento tra i Partner del progetto e ha realizzato Eventi di Diffusione e attività di Comunicazione degli step di progetto in Italia.
- All'interno del progetto **TESLA – Transferring Energy Save Laid on Agroindustry** – finanziato dal programma Intelligent Energy Europe, ha realizzato audit energetici in 30 aziende italiane del settore agroalimentare, ha partecipato a Meeting internazionali di lavoro e coordinamento tra i Partner del progetto e ha realizzato Eventi di Diffusione e attività di Comunicazione degli step di progetto in Italia.

**Attività o settore** Progettazione EU, Risparmio e efficientamento energetico, Energie Rinnovabili, Gestione del Rischio Idrogeologico.

DAL 2010 AD ORA

### Assistenza Aziende e Enti Pubblici sulla programmazione per lo sviluppo rurale

D.R.E.Am. Italia Soc. Coop., Via Enrico Bindi n. 14, Pistoia.

- Esperta in stesura di proposte progettuali per la cooperazione e l'aggregazione tra soggetti pubblici e privati in materia di innovazione, trasferimento della conoscenza tra mondo della ricerca e mondo delle imprese agricole ed agro-alimentari, diffusione di nuove tecnologie e sperimentazione di nuove forme di diversificazione, nell'ambito dei Piani di Sviluppo Rurale (P.S.R.) 2014-2020, Partenariato Europeo per l'Innovazione (PEI), in varie Regioni d'Italia.
- Consulente per aziende agricole e forestali e enti pubblici per l'attivazione di specifiche richieste di finanziamento nei Piani di Sviluppo Rurale di varie Regioni italiane.

**Attività o settore** Ingegneria integrata in Agricoltura, Consulenza Progetti Integrati di Filiera e Territoriali, Attivazione di richieste di finanziamento, Assistenza tecnica e progettazione, Servizi di consulenza ambientale.

2014-2016

### Topografia e censimento opere

D.R.E.Am. Italia Soc. Coop., Via Enrico Bindi n. 14, Pistoia.

- Censimento di opere e infrastrutture di impianti di potabilizzazione e di depurazione delle acque e reti di distribuzione; esecuzione e restituzione di rilievi topografici e architettonici delle suddette opere  
*Committente: Ingegnerie Toscane srl, subappalto di PubliAcqua S.p.a.*

**Attività o settore** Servizi Tecnici per l'Agricoltura e Riqualificazione Ambientale.

DA GENNAIO 2014 A GENNAIO 2015

### Realizzazione di Progetto Europeo MED **E2Stormed** per il Comune di Pisa

Comune di Pisa, Piazza XX Settembre n. 1, Pisa

- Studi idraulici di 2 casi pilota all'interno del territorio di competenza del Comune di Pisa per una gestione sostenibile delle acque di ruscellamento urbano per la fattibilità di **SUDs – Sustainable Urban Drainage systems** – anche tramite un software di Supporto alle Decisioni sviluppato all'interno del progetto;
- Partecipazione a Meeting internazionali di lavoro e coordinamento tra i Partner del progetto in rappresentanza del Comune di Pisa.

Attività o settore Gestione acque superficiali e rischio idrogeologico

DA OTTOBRE 2011 A AGOSTO  
2013

**Studi di fattibilità, progettazione, DLL e redazione di Piani di gestione su Risorse Idriche Superficiali per il comune di Jericho (West Bank) all'interno del Progetto WADI**

Comune di Pisa, Piazza XX Settembre n. 1, Pisa

- Collaborazione alla redazione del Master Plan for Surface Water Management del Comune di Jericho (Palestina) e studio, progettazione e collaborazione alla Direzione Lavori (con due missioni) di opere di regimazione idraulica, come interventi pilota, nell'ambito della *Cooperation in Urban Development and Dialogue (CIUDAD)* tra il Comune di Pisa e il Comune di Jericho - Territori Palestinesi occupati.
- Ho presentato *Il progetto "WADI" di mitigazione del rischio idraulico attuato in Palestina (Jericho) dal Comune di Pisa* all'interno del Festival Internazionale dell'Ambiente e dell'Ecologia ECO CITY EXPO tenutosi a Pisa dal 25 al 28 Ottobre, all'interno della giornata dedicata alla *Difesa del suolo – Rischio idraulico e valutazione del rischio*.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Attività o settore Cooperazione internazionale, Gestione del Rischio idrogeologico

2020

**Aggiornamento per il ruolo professionale di Coordinatore per la Sicurezza (in fase di progettazione e in fase di esecuzione lavori) ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.**

8 MAGGIO 2019

**LEGGE REGIONALE N. 41 DEL 24 LUGLIO 2018**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Livorno

- La gestione del rischio di alluvioni in relazione alle trasformazioni del territorio e la tutela dei corsi d'acqua. Corso della durata di 4 ore

18 E 19 APRILE 2019

**ELEMENTI DI BASE DI QGIS LIVELLO AVANZATO**

D.R.E.Am. Formazione e Consulenza, Agenzia Formativa accreditata dalla Regione Toscana, di Pratovecchio Stia (AR)

- Corso della durata di 12 ore

12, 13, 19 E 20 MARZO 2018

**QGIS 2.18 LTR CORSO BASE**

Gis3W SNC di Lorenzetti W. E C. di Montecatini Terme (PT)

- Corso della durata di 28 ore

FEBBRAIO 2018

**ENERGY MANAGER ESPERTO IN GESTIONE DELL'ENERGIA - EGE**

Unione Professionisti

- Attestato di partecipazione al corso, con valenza di n. 35 crediti formativi professionali, e superamento della prova finale

8 – 10 MAGGIO 2017

**Nuovo corso intensivo di Europrogettazione: dall'idea alla costruzione di un progetto di qualità**

Eurosportello Confesercenti di Firenze

- Formazione Professionale per la progettazione e rendicontazione Europea nella Programmazione 2014 – 2020 compresi fondi diretti e indiretti, corso della durata di 21 ore

12 NOVEMBRE 2015

**Attestato di partecipazione al corso di formazione per Responsabile SPP e addetto SPP**

Provincia di Pistoia

- Formazione Professionale in materia di servizio di prevenzione e protezione sui luoghi di lavoro – Modulo B – ATECO 4, 6 e 8 (D. Lgs 81/2008)

- 28 APRILE 2015 **Attestato di partecipazione al seminario di formazione “ACQUE REFLUE - Normativa di riferimento, autorizzazioni allo scarico e sistemi di trattamento, regime sanzionatorio”**  
Ordine professionale degli Ingegneri della Provincia di Pistoia
- Formazione Professionale in materia di Acque reflue
- FEBBRAIO-APRILE 2015 **Aggiornamento per il ruolo professionale di Coordinatore per la Sicurezza (in fase di progettazione e in fase di esecuzione lavori) ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.**  
Provincia di Pistoia
- Aggiornamento Professionale per la Sicurezza sui Cantieri, D.Lgs 81/2008 e s.m.i., corso della durata di 40 ore
- 25 GIUGNO 2014 **Attestato di partecipazione al seminario di formazione “I PROFESSIONISTI DELLA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO - interazioni e responsabilità”**  
Ordine professionale degli Ingegneri della Provincia di Pistoia
- Aggiornamento Professionale per la Sicurezza sui Cantieri, D.Lgs 81/2008 e s.m.i., modulo di 4 ore
- 25 GIUGNO 2013 **Attestato di partecipazione al convegno regionale di formazione “Decreto interministeriale 4 marzo 2013: lavorare in sicurezza in presenza di traffico veicolare”**  
Ordine professionale degli Ingegneri della Provincia di Pistoia
- Aggiornamento professionale in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro (D.Lgs 81/2008)
- 15 MAGGIO 2013 **Attestato di partecipazione al seminario di formazione “Il D.Lgs 81/2008 alla luce di 5 anni dall'entrata in vigore”**  
Ordine professionale degli Ingegneri della Provincia di Pistoia
- Aggiornamento professionale in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro (D.Lgs 81/2008)
- 21 MARZO 2013 **Attestato di partecipazione al seminario di formazione “Il rischio vibrazioni nel settore agricolo e forestale - misura, stima, calcolo dell'esposizione e valutazione del rischio”**  
Ordine professionale dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Pistoia
- Formazione su rischi fisici a cui sono esposti gli operatori del settore agricolo e forestale, allo scopo di aggiornamento professionale in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro (D.Lgs 81/2008)
- DICEMBRE 2011 **Abilitazione al ruolo professionale di Coordinatore per la Sicurezza (in fase di progettazione e in fase di esecuzione lavori) ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.**  
Provincia di Pistoia
- Formazione Professionale per la Sicurezza sui Cantieri, D.Lgs 81/2008 e s.m.i., corso della durata di 120 ore con ottenimento dell'abilitazione a CSP e CSE
- DAL 13 MAGGIO AL 24 GIUGNO 2011 **Attestato di partecipazione al corso di formazione “Progettazione geotecnica secondo le NTC (Norme Tecniche Costruzioni) del 2008”**  
Ordine professionale degli Ingegneri della Provincia di Pistoia
- Corso di aggiornamento professionale sull'applicazione delle NTC del 2008 nella progettazione geotecnica
- DA SETTEMBRE 2005 AL 20 APRILE 2009 **Laurea Specialistica classe 38/S in Ingegneria per la Tutela dell'Ambiente e del Territorio conseguita con la valutazione di 110/110 e lode.**

Università degli Studi di Firenze - Facoltà di Ingegneria

- Tesi presentata: "Il progetto Acqua Bene Comune in Burkina Faso: risorsa idrica superficiale nella municipalità di Tougouri"; svolta in correlazione ad un tirocinio con l'associazione di volontariato Ingegneria Senza Frontiere di Firenze a Tougouri in Burkina Faso.
- La tesi ha vinto:
  - Premio di Studio "Pax per Aquam" bandito dal Soroptimist International Club Firenze Due in collaborazione con l'Università degli Studi di Firenze - Facoltà di Ingegneria il 15 Giugno 2009;
  - Premio di Laurea "CeTAmb 2009" sul tema "Tecnologie appropriate per la gestione dell'ambiente nei paesi in via di sviluppo" bandito dal CeTAmb (Centro di Documentazione e ricerca sulle Tecnologie appropriate per la Gestione dell'Ambiente nei Paesi in via di sviluppo), Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio e Ambiente (DICATA) dell'Università degli Studi di Brescia il 15 Dicembre 2009.
  - Premio di Laurea intitolato a Davide Salaspini per tesi su paesi in via di sviluppo bandito dall'Associazione DST di Torino il 22 Febbraio 2010.
- Inoltre la tesi è stata menzionata dall'Assessorato all'Ambiente del Comune di Firenze nell'ambito del concorso nazionale per tesi di laurea sulle tecnologie appropriate per lo sviluppo sostenibile nei paesi del sud del mondo, Premio Tattarillo, bandito da Ingegneria Senza Frontiere di Firenze e dall'Assessorato all'Ambiente del Comune di Firenze il 7 Maggio 2010.

DA SETTEMBRE 2002 AL 20  
APRILE 2006

**Laurea di primo livello, classe 8, in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio conseguita con la valutazione di 109/110.**

Università degli Studi di Firenze - Facoltà di Ingegneria

- Tesi presentata: "La manutenzione idraulica nella piana lucchese", svolta in correlazione ad un tirocinio realizzato presso la D.R.E.Am. Italia Soc. Coop a Pistoia

**COMPETENZE PERSONALI  
LINGUA MADRE**

Italiano

**ALTRE LINGUE**

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	ASCOLTO	LETTURA	INTERAZIONE	PRODUZIONE ORALE	
Inglese	B1 LIVELLO INTERMEDIO	B1 LIVELLO INTERMEDIO	B1 LIVELLO INTERMEDIO	B1 LIVELLO INTERMEDIO	B1 LIVELLO INTERMEDIO
Francese	B1 LIVELLO INTERMEDIO	B1 LIVELLO INTERMEDIO	B1 LIVELLO INTERMEDIO	B1 LIVELLO INTERMEDIO	B1 LIVELLO INTERMEDIO

**COMPETENZE INFORMATICHE**

- Ottima conoscenza del sistema *Windows XP* e dell'ambiente Microsoft: *Word, Excel, Power Point*.
- Ottima conoscenza di programmi di disegno 2D e 3D, *Autocad*.
- Buona conoscenza di programmi per restituzione di rilievi topografici e modellazione del terreno, quale *Leonardo XE* e *XTOPO*.
- Ottima conoscenza di programmi di contabilità, quali *Primus*.
- Tra i programmi GIS, ottima conoscenza di *QGIS*, buona di *ArcGis*.
- Buona conoscenza di programmi di simulazione idraulica, quale *Hec-Ras* e di modellazione idrologica quali *HEC-HMS* e *SWMM*.
- Buona conoscenza di programmi di simulazione e verifica di reti acquedottistiche, quale *Epanet*.
- Sufficiente conoscenza di programmi di elaborazione di immagini satellitari come *ERDAS IMAGINE* e *GlobalMapper*

Pistoia, Agosto 2022

Chiara Chiostrini

Acconsento al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. 30 giugno 2003, n. 196



Cognome **CHIOSTRINI**

Nome **Chiara**

nato il **02-01-1983**

(atto n. **14** P. **I** S. **A**)

a **Pistoia (PT)**

Cittadinanza **Italiana**

Residenza **Pistoia (PT)**

Via **Via Dalmazia N.20**

Stato civile **Stato libero**

Professione **Libero Professionista**

CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI

Statura **1,68**

Capelli **Castani**

Occhi **Marroni**

Segni particolari **Nessuno**

N. 232 REGIDIRITI 2/10/20



Firma del titolare *Chiara Chiostri*

**Fasano** li **12-11-2015**

Impronta del dito indice sinistro

IL SINDACO




REPUBBLICA ITALIANA



COMUNE DI  
**FASANO**

**CARTA D'IDENTITA'**

**N° AT 8624613**

DI  
**CHIOSTRINI**

**Chiara**