

CURRICULUM VITAE EUROPEO FRANCESCO UZZANI		INFORMAZIONI PERSONALI
		
Nome e cognome	FRANCESCO UZZANI	
Indirizzo di residenza	Via dei Quercioli, 4 50023 Impruneta (FI)	
Telefono	Ufficio +390552301043 – Mob. 3356477070	
Fax	0552301043	
Indirizzo sede operativa	Via dei Quercioli, 4 50023 Impruneta (FI) - ITALY	
Indirizzo fiscale	Via Quirico Balducci, 41 59100 PRATO	
E-mail	uzzani@explorer.it - francesco.uzzani@ingpec.eu	
Nazionalità	ITALIANA	
Data e luogo di nascita	07/11/1961 FIRENZE (FI)	
Codice fiscale	ZZN FNC 61S07 D612I	
Iscrizione Ordine Professionale	ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FIRENZE N°2879 DAL 21/02/1989	
P. IVA	04115640486	
Patente di Guida	B	

ESPERIENZA LAVORATIVA(Principali attività –
periodo 2017-2023)

• Date (da – a)	Progetto Agosto 2013 – Direzione lavori 2016 - marzo 2017
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	CONSORZIO DI BONIFICA NR 4 BASSO VALDARNO via Curtatone e Montanara 49/c - 56024 Ponte a Egola (PI) Italy Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Progettista e coordinatore per la sicurezza Ingegnere progettista, Direttore dei lavori e coordinatore della sicurezza – incarico esterno
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> •Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione dei “Lavori di manutenzione straordinaria e adeguamento del corpo diga e delle opere accessorie dell’invaso Cavalcanti nel Comune di Volterra (PI) •Direzione dei lavori avvenuta negli anni 2016-2017

• Date (da – a)	Da Settembre 2013 incarico continuativo (incarico di ingegnere responsabile)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	MILLO OLGA Discesa Gaiola, 37 – 80123 NAPOLI Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Perizia tecnica su invaso Condotti in provincia di Livorno Ingegnere idraulico – incarico esterno
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> •Perizia tecnica, con pratiche di denuncia di esistenza, di concessione di derivazione e di occupazione di suolo pubblico sull’invaso Condotti in Comune di Rosignano Marittimo; •Ingegnere responsabile della diga

• Date (da – a)	Da Giugno 2013 incarico continuativo
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	TDC Agricoltura s.a.r.l. Società Unipersonale Località Castelfalfi - Montaione (FI) Ingegneria idraulica e geotecnica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Attività di ingegnere responsabile dell’esercizio e manutenzione della diga di Castelfalfi Ingegnere idraulico – incarico esterno continuativo ancora in essere
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> •Ingegnere responsabile del controllo, esercizio e manutenzione della diga – incarico che prevede, in base alle direttive del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, il coordinamento e controllo della diga

--	--

• Date (da – a)	Da Giugno 2013 incarico continuativo
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	C.I.T.A.I. Società agricola Località Capanne - Bolgheri (LI) Ingegneria idraulica e geotecnica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Attività di ingegnere responsabile dell'esercizio e manutenzione della diga di Macine Ingegnere responsabile della diga – incarico esterno continuativo ancora in essere
• Principali mansioni e responsabilità	•Ingegnere responsabile del controllo, esercizio e manutenzione della diga – incarico che prevede, in base alle direttive del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, il coordinamento e controllo della diga

• Date (da – a)	Da Giugno 2013 incarico continuativo
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Cooperativa Rurale Casolese - Società agricola Località Cavallano Fontanella, 8 – Casole d'Elsa (SI) Ingegneria idraulica e geotecnica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Attività di ingegnere responsabile dell'esercizio e manutenzione della diga di Costaccia Ingegnere responsabile della diga – incarico esterno continuativo ancora in essere
• Principali mansioni e responsabilità	•Ingegnere responsabile del controllo, esercizio e manutenzione della diga – incarico che prevede, in base alle direttive del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, il coordinamento e controllo della diga

• Date (da – a)	Da Giugno 2013 incarico continuativo
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Agri Ambiente Mugello Soc. coop. a r.l. Via di Galliano, 15/A – 50030 Galliano di Mugello (FI) Ingegneria idraulica e geotecnica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Attività di ingegnere responsabile dell'esercizio e manutenzione della diga di Rezzano Ingegnere responsabile della diga – incarico esterno continuativo ancora in essere
• Principali mansioni e responsabilità	•Ingegnere responsabile del controllo, esercizio e manutenzione della diga – incarico che prevede, in base alle direttive del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, il coordinamento e controllo della diga

• Date (da – a)	Da Giugno 2013 incarico continuativo
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Tenuta Il Palagio S.r.l. Via F. Corteccia, 28/1 – 50127 FIRENZE Ingegneria idraulica e geotecnica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Attività di ingegnere responsabile dell'esercizio e manutenzione della diga di Boscarone Ingegnere responsabile della diga – incarico esterno continuativo ancora in essere
• Principali mansioni e responsabilità	•Ingegnere responsabile del controllo, esercizio e manutenzione della diga – incarico che prevede, in base alle direttive del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, il coordinamento e controllo della diga

• Date (da – a)	Da Gennaio 2022 incarico continuativo
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Fattoria Triboli Società semplice agricola Via di Cappello, 44 Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Attività di ingegnere responsabile dell'esercizio e manutenzione della diga di Casalone Ingegnere responsabile della diga – incarico esterno continuativo
• Principali mansioni e responsabilità	•Ingegnere responsabile del controllo, esercizio e manutenzione della diga – incarico che prevede, in base alle direttive del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, il coordinamento e controllo della diga

• Date (da – a)	Da Luglio 2014 incarico continuativo
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Società Agricola Torraccia di Chiusi S.r.l. Località Montauto – 53037 San Gimignano (SI) Ingegneria idraulica e geotecnica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Attività di ingegnere responsabile dell'esercizio e manutenzione della diga di Aiano Ingegnere responsabile della diga – incarico esterno continuativo
• Principali mansioni e responsabilità	•Ingegnere responsabile del controllo, esercizio e manutenzione della diga – incarico che prevede, in base alle direttive del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, il coordinamento e controllo della diga

• Date (da – a)	Da Novembre 2015 incarico continuativo
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Renewem S.r.l. Via Norvegia, 68 – 56021 Cascina (PI) Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Attività di ingegnere responsabile dell'esercizio e manutenzione della diga di La Lima Ingegnere responsabile della diga – incarico esterno continuativo ancora in essere
• Principali mansioni e responsabilità	•Ingegnere responsabile del controllo, esercizio e manutenzione della diga – incarico che prevede, in base alle direttive del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, il coordinamento e controllo della diga

• Date (da – a)	da Marzo 2014 incarico continuativo
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Ornellaia e Masseto Società Agricola Srl Località Ornellaia, 191 – 57022 Castagneto Carducci (LI) Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Perizia tecnica su invaso Masseto in provincia di Livorno Ingegnere idraulico – incarico esterno
• Principali mansioni e responsabilità	•Perizia tecnica, con pratiche di denuncia di esistenza, di concessione di derivazione e di occupazione di suolo pubblico sull'invaso Masseto in Comune di Castagneto Carducci; •Ingegnere responsabile della diga – incarico continuativo

• Date (da – a)	Marzo 2017
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Renewem S.r.l. Via Norvegia, 68 – 56021 Cascina (PI) Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Rivalutazione idrologica e idraulica della diga di La Lima Ingegnere idraulico – incarico esterno
• Principali mansioni e responsabilità	•Incarico di rivalutazione delle condizioni idrologiche e idrauliche della diga La Lima come da prescrizioni del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

• Date (da – a)	Marzo 2017
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Sig. Beretta Giorgio Via G. Lulli, 85 – 50144 FIRENZE - ITALY Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Collaudo tecnico funzionale dei lavori di adeguamento della diga di Santomato in Comune di Pistoia Ingegnere collaudatore – incarico esterno
• Principali mansioni e responsabilità	•Collaudatore tecnico – funzionale delle opere di sistemazione e di adeguamento della diga di Santomato

• Date (da – a)	Maggio 2017
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Cabel Leasing SpA Piazza Garibaldi, 3 – 50053 Empoli (FI) Ingegneria idraulica - Urbanistica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Studio idraulico per la fattibilità di un nuovo intervento edilizio per la caserma dei VV. FF. Ingegnere redattore dello studio – incarico esterno
• Principali mansioni e responsabilità	•studio idraulico – urbanistico della zona industriale di Malacoda in Comune di Castelfiorentino (FI);

• Date (da – a)	Maggio 2017
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Cooperativa Muratori Sterratori e affini Srl (CMSA) Via Ludovico Ariosto, 3 – 51016 Montecatini (PT) Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Aggiornamento dello studio idraulico per l'ampliamento della discarica del Fossetto in Comune di Monsummano Terme Ingegnere redattore dello studio – incarico esterno
• Principali mansioni e responsabilità	•studio idraulico per la fattibilità dell'intervento;

• Date (da – a)	Maggio 2017
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Comune di Monsummano Terme (PT) Piazza IV Novembre, 75 – 51015 Monsummano Terme (PT) Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Studio idrologico e idraulico su tutti gli attraversamenti del demanio idrico nel territorio comunale di Monsummano Terme Ingegnere redattore dello studio – incarico esterno
• Principali mansioni e responsabilità	•studio idrologico e idraulico per la rivalutazione dell'efficienza idraulica dei ponti esistenti nel territorio comunale;

• Date (da – a)	Da Agosto 2017 ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Tenuta di Castelfalfi S.p.A. Località Castelfalfi - Montaione (FI) Ingegneria civile
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Progetto di sistemazione delle dighe di competenza regionale ricadenti nel territorio di Castelfalfi Ingegnere idraulico progettista – incarico esterno
• Principali mansioni e responsabilità	•Redattore degli studi idrologici e idraulici propedeutici e del progetto definitivo di sistemazione di 4 invasi collinari

• Date (da – a)	Da Agosto 2017 ad Aprile 2018
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Villa Mangiacane S.r.l. Via di Faltignano, 4 50026 San Casciano (FI) Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Progetto di sistemazione della diga di Luiano Ingegnere idraulico progettista – incarico esterno
• Principali mansioni e responsabilità	•Redattore degli studi idrologici e idraulici propedeutici e del progetto definitivo di sistemazione dell'invaso

• Date (da – a)	Marzo 2018 –Marzo 2020
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Tenuta Il Palagio S.r.l. Via F. Corteccia, 28/1 – 50127 FIRENZE Ingegneria idraulica e geotecnica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Progetto di sistemazione delle dighe di “San Martino” e “Recinto” Ingegnere idraulico progettista – incarico esterno ancora in corso
• Principali mansioni e responsabilità	•Redattore degli studi idrologici e idraulici propedeutici e del progetto definitivo di sistemazione degli invasi

• Date (da – a)	Marzo 2018 –Novembre 2019
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Fattoria Oliveto SpA Società Agricola Via di Monteoliveto, 6 – 50051 Castelfiorentino (FI) Ingegneria idraulica e geotecnica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Progetto di sistemazione delle dighe di “Paretaio” e “Oliveto” Ingegnere idraulico progettista – incarico esterno ancora in corso
• Principali mansioni e responsabilità	•Redattore degli studi idrologici e idraulici propedeutici e del progetto definitivo di sistemazione degli invasi

• Date (da – a)	Agosto 2018
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Supercondominio “Lagomare” a Torre del Lago – Viareggio (LU) Viale Kennedy, 11 – 55049 Viareggio (LU) Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Supervisione dei lavori di sistemazione del sistema di smaltimento acque nere del Complesso Lagomare Ingegnere incaricato – incarico esterno
• Principali mansioni e responsabilità	•Supervisione e controllo dei lavori;

• Date (da – a)	Dicembre 2017 – Luglio 2019
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	DA.SA. Ingegneria S.r.l. Via Balducci, 41 – 59100 PRATO Ingegneria Idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Progetto del III lotto di variante della S.R.T. 429 Ingegnere idraulico consulente – incarico esterno
• Principali mansioni e responsabilità	•Consulente idraulico per gli aspetti di smaltimento delle acque meteoriche e delle interazioni con l’idraulica del territorio interessato al progetto della nuova viabilità fra Poggibonsi ed Empoli – III Lotto della SRT 429

• Date (da – a)	Da Settembre 2017 a Settembre 2018
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Tenuta di Castelfalfi S.p.A. Località Castelfalfi - Montaione (FI) Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Progetto di una nuova stazione di rilancio fra i laghi di Rignano e Casiscala Ingegnere idraulico progettista – incarico esterno
• Principali mansioni e responsabilità	•Redattore del progetto e direttore dei lavori

• Date (da – a)	Gennaio-Maggio 2018
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Comune di Certaldo (FI) Borgo Garibaldi, 37 – 50052 Certaldo (FI) Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Progetto per la regimazione idraulica della zona di Via della Casetta nella parte terminale dell’area sportiva Ingegnere idraulico progettista – incarico esterno
• Principali mansioni e responsabilità	•PROGETTAZIONE DEFINITIVA e COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

• Date (da – a)	Ottobre 2018 – Luglio 2019
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Regione Toscana – Direzione Politiche Mobilità, Infrastrutture e Trasporto Pubblico Locale Via di Novoli, 26 – 50127 FIRENZE Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo di una cassa di espansione sul Fiume Elsa, a corredo del progetto della variante SRT 429 – III Lotto Ingegnere idraulico progettista – incarico esterno
• Principali mansioni e responsabilità	•Modellazione idrologica e idraulica del Fiume Elsa e progetto preliminare, definitivo ed esecutivo di una cassa di espansione sul Fiume Elsa

• Date (da – a)	Settembre 2018 – Febbraio 2019
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Ornellaia e Masseto Società Agricola Srl Località Ornellaia, 191 – 57022 Castagneto Carducci (LI) Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Progetto di nuovo acquedotto Ingegnere idraulico – incarico esterno
• Principali mansioni e responsabilità	• Progettazione esecutiva

• Date (da – a)	Ottobre - Dicembre 2019
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Alis Danti Località Caprolo – 50022 Greve in Chianti (FI) Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Autore della Perizia e relazione idraulica su invaso collinare “Caprolo” Ingegnere idraulico – incarico esterno
• Principali mansioni e responsabilità	• Studio idrologico e idraulico a supporto della denuncia di esistenza dell’invaso e progetto idraulico di sistemazione

• Date (da – a)	Dicembre 2019 – 2021
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Villa Vignamaggio Soc. Agr. a r.l. Via del Petriolo, 5 – 50022 Greve in Chianti (FI) Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Autore della Perizia e relazione idraulica su invaso collinare “Montagliari” Ingegnere idraulico – incarico esterno
• Principali mansioni e responsabilità	• Studio idrologico e idraulico a supporto della denuncia di esistenza dell’invaso e progetto idraulico di sistemazione

• Date (da – a)	Da Luglio 2019 – incarico continuativo
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Ornellaia e Masseto Società Agricola Srl Località Ornellaia, 191 – 57022 Castagneto Carducci (LI) Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Prestazioni di controllo impianti di depurazione e scarichi aziendali Ingegnere idraulico – incarico esterno
• Principali mansioni e responsabilità	• Tecnico incaricato dei controlli e analisi

• Date (da – a)	Da Novembre 2018 a Settembre 2019
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Tenuta di Castelfalfi S.p.A. Località Castelfalfi - Montaione (FI) Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	progetto di eliminazione del dissesto su viabilità interna Campo da Golf Ingegnere progettista e direzione lavori – incarico esterno
• Principali mansioni e responsabilità	• Redattore del progetto e direttore dei lavori

• Date (da – a)	Febbraio – Maggio 2019
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	CONSORZIO DI BONIFICA NR 4 BASSO VALDARNO via San Martino 60 - 56125 PISA (PI) Italy Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Studio idrologico e idraulico del Rio Pannocchino in Comune di Fucecchio Ingegnere idraulico
• Principali mansioni e responsabilità	• Redattore dello studio

• Date (da – a)	Giugno 2019 – in corso di approvazione progetto definitivo
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	ASA Azienda Servizi Ambientali SpA via del Gazometro 9 - 57122 LIVORNO (LI) Italy Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva degli interventi necessari a garantire la tenuta idraulica dello sbarramento e delle pareti dell'invaso del Condotto nel Comune di Portoferraio (LI) Ingegnere idraulico
• Principali mansioni e responsabilità	• Progettista e Direttore dei Lavori

• Date (da – a)	Gennaio – Settembre 2020
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	CONSORZIO DI BONIFICA NR 4 BASSO VALDARNO via San Martino 60 - 56125 PISA (PI) Italy Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva degli interventi di mitigazione del rischio idraulico del Rio Pannocchino in Comune di Fucecchio Ingegnere idraulico
• Principali mansioni e responsabilità	• Progettista

• Date (da – a)	Settembre 2019 – Aprile 2021
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	TRIBUNALE DI FIRENZE – Sezione Imprese Viale Guidoni 61 - 50127 FIRENZE (FI) Italy Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Incarico di CTU R.G. 10822/2019 Ingegnere idraulico
• Principali mansioni e responsabilità	• CTU

• Date (da – a)	Maggio 2020 – in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Commissario di governo contro il dissesto idrogeologico Piazza Duomo 10 - 50100 FIRENZE (FI) Italy Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Collaudo statico e tecnico-amministrativo relativamente all'intervento Lavori di adeguamento idraulico del Torrente Ricortola alle sezioni dei primi 5 ponti a mare già realizzati dal Comune di Massa – Lotto 19 Ingegnere idraulico
• Principali mansioni e responsabilità	• Collaudatore tecnico amministrativo in corso d'opera

• Date (da – a)	Maggio 2020 – Settembre 2020
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Tenuta Il Palagio S.r.l. Via F. Corteccia, 28/1 – 50127 FIRENZE Ingegneria idraulica e geotecnica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Progetto di miglioramento della sicurezza idraulica della diga di "Boscarone" Ingegnere idraulico progettista
• Principali mansioni e responsabilità	• Progetto definitivo - esecutivo

• Date (da – a)	Febbraio 2020 – Luglio 2020
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	C.I.T.A.I. Società agricola Località Capanne - Bolgheri (LI) Ingegneria idraulica e geotecnica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Progetto di miglioramento della sicurezza idraulica della diga di "Macine" Ingegnere idraulico progettista
• Principali mansioni e responsabilità	• Progetto definitivo - esecutivo

• Date (da – a)	Novembre 2020 – in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Ingegneria idraulica e geotecnica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Incarico di CTP in procedimento nr 3154/2020 – Procura della Repubblica di Arezzo
• Principali mansioni e responsabilità	Consulente di parte

• Date (da – a)	Febbraio 2021 – Giugno 2021
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Tribunale regionale delle acque – presso Corte di Appello di Firenze Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	CTU NGR 553/2018 Consulente tecnico di ufficio (ausiliario)
• Principali mansioni e responsabilità	•CTU ausiliario

• Date (da – a)	Febbraio 2021 – Luglio 2021
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Fattoria di Lizzano S.r.l. Via di Lizzano, 12 – Bagno a Ripoli (FI) Ingegneria idraulica e geotecnica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Direzione Lavori di rifacimento acquedotto e linea di fibra ottica Direzione Lavori
• Principali mansioni e responsabilità	•Direttore dei Lavori

• Date (da – a)	Marzo 2021 – in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Marraghini Paolo e Raspanti Carla Via Monteripaldi – loc. Bagnoro – 52100 Arezzo Ingegneria idraulica e geotecnica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Consulenza tecnica Consulenza tecnica idraulica
• Principali mansioni e responsabilità	•Consulente Tecnico

• Date (da – a)	Maggio 2021 – Luglio 2021
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Fattoria Oliveto S.p.A. Soc. Agr. Via di Monte Olivo, 6 – Castelfiorentino (FI) Ingegneria idraulica e geotecnica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Lavori di adeguamento agli invasi Paretaio e Oliveto Ingegnere idraulico
• Principali mansioni e responsabilità	•Direzione dei Lavori

• Date (da – a)	Luglio 2021 – Febbraio 2022
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Tenuta di Castelfalfi S.p.A. Località Castelfalfi - Montaione (FI) Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Progetto di adeguamento e ripristino invasi Rignano e Pergolone Ingegnere idraulico progettista
• Principali mansioni e responsabilità	•Progetto definitivo - esecutivo

• Date (da – a)	Ottobre 2021 – Dicembre 2021
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Società Edile Industriale S.E.I. Srl Viale degli Olmi, 12 - FIRENZE Ingegneria idraulica e geotecnica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Progetto di adeguamento della diga “Rinaldi” in Comune di Scandicci (FI) Ingegnere idraulico progettista
• Principali mansioni e responsabilità	•Progetto definitivo

• Date (da – a)	Gennaio 2022 – Marzo 2022
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Città Metropolitana di Firenze Via Cavour, 1 - FIRENZE Ingegneria idraulica e geotecnica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Progetto di fattibilità tecnico economica per la realizzazione di un invaso collinare presso la Tenuta di Mondeggi ed altri nr 3 piccoli invasi ottenuti per escavazione Ingegnere idraulico progettista
• Principali mansioni e responsabilità	•Progetto di Fattibilità Tecnico - economica

• Date (da – a)	Ottobre 2022 – in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Elvan S.r.l. Via A. De Gasperi, 105 - PRATO Ingegneria idraulica e geotecnica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Progetto di adeguamento della diga in località Cerreto Ingegnere idraulico progettista
• Principali mansioni e responsabilità	•Progetto definitivo

• Date (da – a)	Ottobre 2022 – in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Comune di Serravalle Pistoiese Via Garibaldi, 54 – Serravalle Pistoiese (PT) Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Progetto di una stazione di pompaggio di acque reflue a risoluzione delle interferenze per l'intervento di “demolizione e rifacimento del tratto tombato del Fosso di Casale lungo la via S. Biagio ed adeguamenti arginali nel tratto a valle” Ingegnere idraulico progettista
• Principali mansioni e responsabilità	•Progetto definitivo ed esecutivo

• Date (da – a)	Giugno 2022 – in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda e/o settore	Regione Toscana – Direzione Politiche Mobilità, Infrastrutture e Trasporto Pubblico Locale Via di Novoli, 26 – 50127 FIRENZE Ingegneria idraulica
• Tipo di impiego • Ruolo/i lavorativo/i svolto/i	Incarico di direzione operativa delle opere idrauliche, contabilità e liquidazione dei lavori idraulici, relativamente all'intervento denominato “Variante alla SRT 429 di Val d'Elsa, lotto III, tratto Castelfiorentino-Certaldo”
• Principali mansioni e responsabilità	Direttore operativo delle opere idrauliche – incarico esterno

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	IN GRADO DI RELAZIONARSI CON LE DIVERSE PROFESSIONALITÀ TECNICHE GRAZIE ALL'ESPERIENZA MATURATA NEL CORSO DI OLTRE 30 ANNI DI ATTIVITÀ PROFESSIONALE DI PROGETTAZIONI E CONSULENZE NEL SETTORE IDRAULICO. IN GRADO DI COMUNICARE IN MODO CHIARO E PRECISO, RISPONDENDO ALLE SPECIFICHE RICHIESTE DELLA COMMITTENZA.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	IN GRADO DI ORGANIZZARE AUTONOMAMENTE IL LAVORO, ASSUMENDO LA RESPONSABILITÀ DEI PROGETTI AFFIDATI DEFINENDO PRIORITÀ E RISPETTANDO SCADENZE E OBIETTIVI PREFISSATI.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE ED INFORMATICHE	CONOSCENZA DEI PRINCIPALI WORD-PROCESSOR, FOGLI ELETTRONICI, E VARI PROGRAMMI APPLICATIVI RELATIVI ALLA PROFESSIONE, QUALI (HEC RAS, QGIS, AUTOCAD, PROGECAD, PRIMUS, CERTUS ETC.).
PUBBLICAZIONI E RELAZIONI IN CONVEGNI	<ul style="list-style-type: none"> -AUTORE DEL LIBRO “LAGHETTI COLLINARI E DIGHE” EDITO NEL 2012 DA DARIO FLACCOVIO EDITORE -RELATORE AL CORSO DI FORMAZIONE PER FUNZIONARI DELLA PROVINCIA DI GROSSETO DAL TITOLO “DIGHE E INVASI” -RELATORE AL SEMINARIO “GEOFLUID” DI PIACENZA “LAGHETTI COLLINARI ARTIFICIALI E DIGHE”– OTTOBRE 2012 -RELATORE ALLA GIORNATA DI STUDIO PRESSO L’ACCADEMIA DEI GEORGOFILI (FIRENZE) CON RELAZIONE DAL TITOLO “ASPETTI GEOLOGICI E AMBIENTALI DEI LAGHETTI COLLINARI”– MARZO 2018 -RELATORE AL CONVEGNO REMTACH ESONDA EXPO – SALONE SUL DISSESTO IDROGEOLOGICO E SULLA MANUTENZIONE E GESTIONE DEL TERRITORIO A RISCHIO - FERRARA CON RELAZIONE DAL TITOLO “GESTIONE DELLA SICCA’ E STRATEGIE DI USO PLURIMO DEGLI INVASI ARTIFICIALI”– SETTEMBRE 2018 -RELATORE AL CORSO DI FORMAZIONE PROFESSIONALE DI CERAFRI.” GLI INVASI AD USO IRRIGUO E MULTIFUNZIONALE” FEBBRAIO-MARZO 2023

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
Date	1991
	Università degli Studi di Padova
	DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE POST LAUREA IN INGEGNERIA GEOTECNICA
Date	1989
	ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE
Date	1988
	Università degli Studi di Firenze
	LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE – SEZIONE IDRAULICA
Date	1980
	Istituto La Querce Firenze
	DIPLOMA DI MATURITA' CLASSICA

MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	INGLESE
• Capacità di lettura	BUONO
• Capacità di scrittura	BUONO
• Capacità di espressione orale	BUONO

ULTERIORI INFORMAZIONI	
	<p>DAL 1997 ABILITATO AL RUOLO DI COORDINATORE PER LA SICUREZZA D.L. 494/96 E S.M.I.</p> <p>DAL 2020 CERTIFICATO DALL' AGENZIA NAZIONALE PER LA CERTIFICAZIONE VOLONTARIA DELLE COMPETENZE DEGLI INGEGNERI CERTING DEL CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI COME “ESPERTO IN IDRAULICA” E “SPECIALIZZATO IN REGIMAZIONE E GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE”</p>

Si autorizza il trattamento dei dati personali in conformità al d.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali”.

Il presente documento è stato redatto ai sensi della disposizione di cui all'art. 46 del T.U. della normativa sulla documentazione amministrativa di cui al D.P.R. n. 445/2000, consapevole delle sanzioni previste dall'art. 76 e dalla decadenza dei benefici prevista dall'art. 75 del medesimo T.U. in caso di dichiarazioni false o mendaci, sotto la mia responsabilità.

Firenze, Giugno 2023

Firmato:
Dott. Ing. Francesco Uzzani


