

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Sede lavorativa - Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Pec

Ordine di appartenenza

Nazionalità

Data di nascita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (2008-2013) Seminari di aggiornamento

• Nome e tipo di istituto di istruzione Comitato paritetico territoriale per la prevenzione infortuni

o formazione

• Principali materie / abilità Seminari di aggiornamento per un totale di 42 ore

professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita Attestato di aggiornamento formativo

• Date (30/06/2002) Corso per coordinatori in materia di sicurezza

• Nome e tipo di istituto di istruzione Comitato paritetico territoriale per la prevenzione infortuni

o formazione

• Principali materie / abilità Capacità di adempiere agli obblighi di legge ed alle funzioni di prevenzione, per quanto attiene la

professionali oggetto dello studio progettazione ed il coordinamento.

Progettare, programmare e coordinare la sicurezza nei cantieri di concerto con le imprese

esecutrici.

• Qualifica conseguita Ottenimento dei requisiti formativi previsti dalla legge per espletare le funzioni di coordinatore

per la sicurezza sui cantieri

Date (20/07/99) Diploma di laurea vecchio ordinamento in ingegneria civile con la votazione di 110 e lode

Nome e tipo di istituto di istruzione
 Università degli Studi di Pisa

o formazione

Principali materie / abilità
 Specializzazione in idraulica

professionali oggetto dello studio

ESPERIENZE LAVORATIVE

Si riportano alcuni tra i progetti più significativi svolti in relazione all'esecuzione di studi ed indagini idrologicoidrauliche dei corsi d'acqua

• Date (10/21 – 12/21) "Centrale di produzione di energia elettrica da fonte eolica - impianto eolico

"MONTEMILONE"

• Nome del datore di lavoro Enelgreenpower Engineering & Construction

Tipo di azienda o settore Energia

• Tipologia dell'opera Realizzazione di un nuovo impianto eolico della potenza nominale di 66 MW.

Realizzazione della viabilità di accesso all'area e opere di regimazione idraulica

• Localizzazione Comune di Montemilone (PZ)

Compatibilità idraulica dell'impianto

• Date (06/20 12/20) IMPIANTO IDROELETTRICO CASE FIORENTINI E TERRIA SUL FIUME VELINO

• Nome del datore di lavoro Massini & Gori s.r.l.

• Tipologia dell'opera Realizzazione di due grandi traverse idrauliche con annessi impianti idroelettrici di potenza

nominale superiore a 3 Mw. L'intervento ha previsto anche tutti gli interventi sul fiume atti ad evitare perturbazioni idrauliche sul sistema del Velino e dei suoi affluenti (per un tatto di fiume di

circa 20 km)

• Localizzazione Comuni di Contigliano e di Rieti

Natura della prestazione Indagini idrologico-idrauliche complete di modellazione degli scenari a regime e in condizioni di

piena del Velino

Progettazione definitiva

Date (06/20 ancora in corso)
 REGOLARIZZAZIONE INVASI INNEVAMENTO ARTIFICIALE PULICCHIO E FOSSO DELLA SEGA

Nome del datore di lavoro
 S.A.F. Società Abetone Funivie S.p.A.

Tipo di azienda o settore Ente privato

• Tipologia dell'opera Regolarizzazione di 2 invasi esistenti ai sensi dell'art. 17 del D.P.G.R. 18/r/2010

• Localizzazione Comune di Abetone - Cutigliano

Natura della prestazione
 Progetto di regolarizzazione dell'invaso
 Valutazione classe di rischio indotto dalla presenza degli sbarramenti e dei relativi invasi

• Date (06/16-10/16) TORRENTE PARMIGNOLA

Nome del datore di lavoro Sita s.r.l.
Tipo di azienda o settore Ente privato

Tipologia dell'opera
 Collaborazione CTP cause crollo argine del T. Parmignola

• Localizzazione Comune di Carrara

• Date (06/15 09/15) TORRENTE CARRIONE – VARI LOTTI

Nome del datore di lavoro Sita s.r.l.
 Tipo di azienda o settore Ente privato

• Tipologia dell'opera Collaborazione CTP cause crollo argine del T. Carrione

Localizzazione Provincia di Massa Carrara
 Natura della prestazione Indagini idrologico-idrauliche

• Date (09/14- 11/18) "IMPIANTO IDROELETTRICO RENO CASALINO"

Nome del datore di lavoro Energreen s.r.l.
 Tipo di azienda o settore Energie rinnovabili

• Tipologia dell'opera - Realizzazione di centrale idroelettrica potenza massima di 180 kw, con derivazione diretta su

briglia esistente ed impianto a coclea idraulica

Localizzazione
 Natura della prestazione
 Comune di Castel di Casio (BO)
 Studio idrologico – idraulico

Progetto definitivo

• Date (08/14 – 08/17) "Interventi strutturali sul T. Pescia di Collodi nel tratto da Ponte alla Ralla a Ponte ai

PINI – STRALCIO C"

Nome del datore di lavoro Comune di Altopascio

Tipo di azienda o settore
 Ente pubblico

• Tipologia dell'opera Realizzazione di opera di sostegno in micropali, realizzazione di muri prefabbricati

• Localizzazione Comune di Altopascio (LU)

• Natura della prestazione Collaudo statico

• Date (11/12 – 08/14) "LAVORI DI SISTEMAZIONE ALVEO TORRENTE LIMA E TORRENTE SESTAIONE"

Nome del datore di lavoro
 Unione dei Comuni Media Valle del Serchio

Tipo di azienda o settore
 Ente pubblico

• Tipologia dell'opera Realizzazione di opere di scogliere e pennello in massi

Localizzazione
 Natura della prestazione
 Studio idrologico – idraulico

ivatura della prestazione Studio idrologico – idradiit

Pagina 2 - Curriculum vitae di [DOVICHI, Alessandra]

Progetto, definitivo, esecutivo, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione Coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione

• Date (11/12 – 12/13)

"ALLUVIONE NOVEMBRE 2012 - SISTEMAZIONE DISSESTO FRANOSO SU SPONDA T. SESTAIONE"

Nome del datore di lavoro

Comune di Cutigliano

Tipo di azienda o settore

Ente pubblico

Tipologia dell'opera

Realizzazione di opere di sostegno di versante e scogliere di sponda

Localizzazione

Comune di Cutigliano (PT)

• Natura della prestazione

Rilievo plano-altimetrico - Studio idrologico - idraulico

Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, coordinamento per la sicurezza in fase di

progettazione

Direzione dei lavori, Coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione

• Date (11/12 – 12/13)

"ALLUVIONE NOVEMBRE 2012 - PROGETTO RIPRISTINO GUADI SU T. SESTAIONE"

Nome del datore di lavoro

Comune di Cutigliano

Tipo di azienda o settore

Ente pubblico

Tipologia dell'opera

Realizzazione di nuovo guado con scatolari prefabbricati sommergibili fondati e ancorati nel

Torrente

Localizzazione

Comune di Cutigliano (PT)

Natura della prestazione

Rilievo plano-altimetrico - Studio idrologico - idraulico

Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, coordinamento per la sicurezza in fase di

progettazione

Direzione dei lavori, Coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione

• Date (01/11-05/11)

"REGIMAZIONE DELLE ACQUE DELL'ABITATO DI SAN ROMANO"

Nome del datore di lavoro

Comune di Montopoli Valdarno

• Tipo di azienda o settore

Ente pubblico

• Tipologia dell'opera

Verifica della rete di smaltimento delle acque meteoriche esistente e riprogettazione completa dei tracciati fognari e della rete in generale di tutta l'area pianeggiante della frazione di San

Romano

Localizzazione

Comune di Montopoli Valdarno (PI)

• Natura della prestazione

Studio idrologico-idraulico Progetto preliminare

Date (09/11- 07/14)

"IMPIANTO IDROELETTRICO CAMPORANDA"

Nome del datore di lavoro

LUCCA ENERGIA s.r.l. Energie rinnovabili

Tipo di azienda o settore
Tipologia dell'opera

- Realizzazione di centrale idroelettrica potenza 100 kw, comprensiva di opera di presa,

condotta forzata, viabilità di servizio

Localizzazione

Comune di Sillano (LU)

Natura della prestazione

Misurazioni in continuo sul T. Camporanda e studio idrologico – idraulico

Progetto definitivo limitatamente al ritiro della concessione di derivazione di acqua pubblica

• Date (07/08 - 08/08)

"AMPLIAMENTO DELL'IMPIANTO EOLICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DI SEDINI -LITTIGHEDDU-VIGGHEDDU-"

• Nome del datore di lavoro

Enelgreenpower

• Tipo di azienda o settore

Energia

• Tipologia dell'opera

Potenziamento dell'impianto già studiato che è uno dei più grossi impianti eolici realizzati dall'Enel in Italia.

Potenziamento di impianto eolico esistente mediante installazione di nuove pale eoliche, realizzazione della viabilità di accesso all'area e attraversamento in più punti di corso d'acqua demaniale

Localizzazione

Comune di Sedini (SS)

Natura della prestazione

Studio idrologico - idraulico per gli attraversamenti sul corso d'acqua

Studio di compatibilità idraulica dell'impianto

• Date (07/05 – 12/13) "Interventi per la messa in sicurezza idraulica del quartiere Giardino nel Comune di

LUCCA"

• Nome del datore di lavoro Comune di Lucca – L.H. Progetti Speciali e Risorse

Tipo di azienda o settore
 Ente pubblico

• Tipologia dell'opera Regimazione di rete di canalizzazione "acque basse", realizzazione di nuovi canali di larghezza massima di circa 10 m per tratti complessivi di circa 1 km, allargamento e risagomatura di rete di

canali esistenti per oltre 1 km, realizzazione di nuovo impianto idrovoro (portata complessiva 2,5

m³/s)

Il progetto ha previsto la completa messa in sicurezza idraulica di un intero quartiere nella frazione di Pontetetto, necessario tra l'altro per conferire l'abitabilità degli edifici

popolari realizzati nell'area.

Progetto preliminare Progetto definitivo Progetto esecutivo

Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione

Direzione dei lavori

Coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione

• Date (03/07 – 06/10) "IMPIANTO IDROELETTRICO PESCIA DI PONTITO"

Nome del datore di lavoro
 Tipo di azienda o settore
 Energie rinnovabili

Tipologia dell'opera
 Realizzazione di centrale idroelettrica potenza 1 Mw, comprensiva di opera di presa, condotta

forzata, viabilità di servizio, centrale idroelettrica

• Localizzazione Comune di Pescia (PT)

• Natura della prestazione Misurazioni in continuo sul T. Pescia e studio idrologico – idraulico

Progetto definitivo

• Date (02/07 – 10/12) "IMPIANTO IDROELETTRICO RIO PIASTROSO"

Nome del datore di lavoro
 Tipo di azienda o settore
 Energie rinnovabili

Tipologia dell'opera
 Realizzazione di centrale idroelettrica potenza 800Kw, comprensiva di opera di presa, condotta

forzata, viabilità di servizio

• Localizzazione Comune di Cutigliano (PT)
• Natura della prestazione Studio idrologico – idraulico

Progetto di massima Progetto esecutivo Direzione dei Lavori

• Date (04/06 – 07/07) "CENTRALE NUOVA LARDERELLO – REGIMAZIONE DI UN TRATTO DEL BOTRO DELLE MANSINE"

Tipo di azienda o settore
 Energie rinnovabili

• Tipologia dell'opera Regimazione di un tratto di corso d'acqua per evitare fenomeni di erosione al piede del versante

sul quale si attestano le infrastrutture di una centrale geotermica

Localizzazione Comune di Pomarance (PI)
 Natura della prestazione Studio idrologico – idraulico

Progetto di massima
Progetto esecutivo

• Date (03/06- 10/13) "REGIMAZIONE IDRAULICA DEL RIO ARSINA IN LOC. "IL VILLAGGIO""

Nome del datore di lavoro
 Tipo di azienda o settore
 Comune di Lucca
 Ente pubblico

• Tipologia dell'opera Allargamento delle sezioni idrauliche del corso d'acqua per quasi 1 km, realizzazione di opere di

sostegno delle sponde (scogliere muri di sostegno), demolizione e ricostruzione di ponte canale,

realizzazione di fosso di guardia.

Localizzazione Comune di Lucca (LU)
 Natura della prestazione Rilievo plano-altimetrico

Studio idrologico - idraulico

Consulenza al progetto preliminare definitivo ed esecutivo

Direzione dei lavori

Coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione

Date (05/05- 06/05)
 "GIGNANO DI BRANCOLI - REGIMAZIONE DELLE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE"

Nome del datore di lavoro
 Tipo di azienda o settore
 Comune di Lucca
 Ente pubblico

• Tipologia dell'opera Consolidamento dei versanti a monte e a valle dell'abitato di Gignano di Brancoli mediante

raccolta delle acque sotterranee con installazione di canne drenanti e regimazione delle acque di ruscellamento superficiali mediante realizzazione di rete fognaria e di rete di canalizzazioni a

pelo libero

Localizzazione Comune di Lucca (LU)
 Natura della prestazione Studio idrologico – idraulico

Consulenza al progetto definitivo ed esecutivo

• Date (12/04 – 02/05) "Fosso di Guardia della Zolfaia a Montecerboli"

Nome del datore di lavoro
 Comune di Pomarance

Tipo di azienda o settore
 Ente pubblico

• Tipologia dell'opera Adeguamento completo di tutto il canale, consolidamento delle sponde mediante realizzazione

di scogliere, regimazione delle acque provenienti dal versante sovrastante

• Localizzazione Comune di Pomarance (PI)

Natura della prestazione
 Rilievi topografici

Studio idrologico – idraulico

Progetto preliminare Progetto definitivo Progetto esecutivo Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione

• Date (12/04 – 12/06) "CENTRALE IDROELETTRICA LA FRASSA - SESTAIONE"

Nome del datore di lavoro Energreen s.r.l.
 Tipo di azienda o settore Energie rinnovabili

• Tipologia dell'opera Realizzazione di un impianto idroelettrico sul Torrente Sestaione della potenza di **1Mw**

comprensivo di tutte le infrastrutture, presa, condotta, centrale, viabilità

 Localizzazione
 Natura della prestazione
 Studio idrologico – idraulico Progetto di massima

> Progetto esecutivo Direzione dei lavori

• Date (02/04-02/04) "Progetto di un impianto eolico composto da n. 37 aerogeneratori di potenza di 1,5 Mw

CIASCUNO"

Nome del datore di lavoro
 Tipo di azienda o settore
 Enelgreen Power
 Energia

• Tipologia dell'opera L'impianto realizzato è uno dei più grossi impianti eolici realizzati dall'Enel in Italia.

Realizzazione di impianto eolico comprese infrastrutture quali viabilità e attraversamenti su corsi d'acqua e adequamento delle sezioni idrauliche del corso d'acqua

• Localizzazione Comune di Sedini (SS)

Natura della prestazione
 Studio idrologico – idraulico
 Progetto di massima delle sezioni del corso d'acqua attraversato dalla viabilità di collegamento

degli aerogeneratori

• Date (02/04 – 02/04) "AMPLIAMENTO CIMITERO DI MUTIGLIANO"

Nome del datore di lavoro
 Tipo di azienda o settore
 Società partecipata Gesam
 Energia - Gestione Cimiteri

Tipologia dell'opera

• Localizzazione Comune di Lucca

• Natura della prestazione Studio idrologico – idraulico

Progetto di massima delle sezioni del corso d'acqua attraversato dalla viabilità di collegamento

degli aerogeneratori

• Date (05/03 – 06/03) "AMPLIAMENTO CIMITERO DI SAN MICHELE DI MORIANO"

Nome del datore di lavoro
 Tipo di azienda o settore
 Società partecipata Gesam
 Energia - Gestione Cimiteri

• Tipologia dell'opera

• Localizzazione Comune di Lucca

• Natura della prestazione Studio idrologico – idraulico

Progetto di massima delle sezioni del corso d'acqua attraversato dalla viabilità di collegamento

degli aerogeneratori

ATTIVITÀ DI RICERCA E SVILUPPO/TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

• Date (08/21 02/22) **COLLABORAZIONE TECNICO SCIENTIFICA PER:**

> "CLASSIFICAZIONE DEI PARAMETRI INFLUENTI SUL LIVELLO DI RISCHIO IDRAULICO DI PONTI E VIADOTTI ESISTENTI – DEFINIZIONE DI UNA METODOLOGIA PER LA CLASSIFICAZIONE DEL LIVELLO DI RISCHIO IDRAULICO DI PONTI E VIADOTTI ESISTENTI. PER L'ESECUZIONE DELLE ISPEZIONI SPECIALI E PER LA VERIFICA DEI PONTI CARATTERIZZATI DA CLASSE DI ATTENZIONE IDRAULICA ALTA. - APPLICAZIONE DELLA METODOLOGIA PROPOSTA A PONTI E VIADOTTI ESISTENTI INCLUSI NELLE RETI STRADALI A LIVELLO PROVINCIALE. - CLASSIFICAZIONE DEI POSSIBILI INTERVENTI DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO NELLE SITUAZIONI MAGGIORMENTE RICORRENTI"

Nome del datore di lavoro

Consorzio Fabre

Tipo di azienda o settore

Ente pubblico

Tipologia dell'opera

Classificazione dei parametri influenti sul livello di rischio idraulico di ponti e viadotti esistenti – Definizione di una metodologia per la classificazione del livello di rischio idraulico di ponti e viadotti esistenti, per l'esecuzione delle ispezioni speciali e per la verifica dei ponti caratterizzati da classe di attenzione idraulica alta. – Applicazione della metodologia proposta a ponti e viadotti esistenti inclusi nelle reti stradali a livello provinciale. -Classificazione dei possibili interventi di mitigazione del rischio idraulico nelle situazioni maggiormente ricorrenti

Localizzazione

Compartimenti Toscana, Sardegna e Calabria

Natura della prestazione

Studi e ricerche per la valutazione e il monitoraggio del rischio idraulico di ponti e viadotti

• Date (01/08/2021-31/01/2022)

"STUDI PER LA CLASSIFICAZIONE SPEDITIVA DEL RISCHIO IDRAULICO DI PONTI E VIADOTTI"

· Nome del datore di lavoro

Università di Pisa

• Tipo di azienda o settore

Ente pubblico

Tipologia dell'opera

Applicazione delle linee guida per la classificazione di opere su strade provinciali Ponti su strade della Provincia di Lucca e della Provincia di Pistoia

 Localizzazione Natura della prestazione

Classificazione dei parametri influenti sul livello di rischio idraulico di ponti e viadotti esistenti; Definizione di una metodologia per la classificazione del livello di rischio idraulico di ponti e viadotti esistenti; Applicazione della metodologia proposta a ponti e viadotti esistenti inclusi nelle reti stradali a livello provinciale; Classificazione dei possibili interventi di mitigazione del rischio

idraulico nelle situazioni maggiormente ricorrenti

Date (06/21 07/21)

COLLABORAZIONE TECNICO SCIENTIFICA PER LA DEFINIZIONE DEI CRITERI DI APPLICAZIONE DELLE LINEE GUIDA AI PONTI GESTITI DA ANAS S.P.A. CON APPLICAZIONE A CIRCA 1000 OPERE SUL TERRITORIO NAZIONALE

· Nome del datore di lavoro

Consorzio Fabre

Tipo di azienda o settore

Ente pubblico

Tipologia dell'opera

Applicazione delle linee guida a 91 ponti selezionati nei Compartimenti della Toscana, della Sardegna e della Sicilia

Localizzazione

Compartimenti Toscana, Sardegna e Sicilia

Natura della prestazione

Applicazione delle linee guida per la parte riguardante il rischio idraulico a 91 ponti selezionati nei Compartimenti della Toscana, della Sardegna e della Sicilia

Date (10/01/2021-10/07/2021)

STUDI PER LA VALUTAZIONE E RIDUZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO DI PONTI ESISTENTI"

· Nome del datore di lavoro

Università di Pisa

• Tipo di azienda o settore

Ente pubblico

Tipologia dell'opera

Applicazione delle linee guida per la classificazione di circa 300 opere sul territorio di varie

Localizzazione

Ponti su strade della Provincia di Lucca e della Provincia di Pistoia

Natura della prestazione

Applicazione delle nuove Linee Guida per la parte riguardante la classificazione del rischio idraulico

• Date (02/21 in corso)

COLLABORAZIONE TECNICO SCIENTIFICA PER LA DEFINIZIONE DEI CRITERI DI APPLICAZIONE DELLE LINEE GUIDA AI PONTI GESTITI DALLE CONCESSIONARIE DEL GRUPPO GAVIO

Nome del datore di lavoro

Consorzio Fabre

• Tipo di azienda o settore

Ente pubblico

· Tipologia dell'opera

Applicazione delle linee guida a 18 casi studio selezionati sulle tratte A21 TO-PC, A21 PC-BS, A15, A12, A6

Localizzazione

Tronchi autostradali A21 TO-PC e PC-BS, A6, A12 e A15

Pagina 7 - Curriculum vitae di [DOVICHI, Alessandra] • Natura della prestazione Applicazione delle linee guida per la parte riguardante il rischio idraulico a 18 casi studio selezionati sulle tratte sopra citate.

• Date (11/20 04/21)

COLLABORAZIONE TECNICO-SCIENTIFICA NELL'APPLICAZIONE DELLE LINEE GUIDA DEL CONSIGLIO

SUPERIORE DEI LAVORI PUBBLICI PER LA VERIFICA DEL SISTEMA ADOTTATO DA AUTOSTRADA DEI FIORI

S.P.A. PER LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E PER LA VALIDAZIONE DEI PROGRAMMI ANNUALI DI

S.P.A. PER LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E PER LA VALIDAZIONE DEI PROGRAMMI ANNUALI DI MANUTENZIONE DEI PONTI E DEI VIADOTTI ESISTENTI RICADENTI SUL TRONCO AUTOSTRADE A6 TORINO

- SAVONA E A10 SAVONA - VENTIMIGLIA E RELATIVE PERTINENZE

Nome del datore di lavoro
 Consorzio Fabre

Tipo di azienda o settore
 Ente pubblico

• Tipologia dell'opera Attività che riguardano la determinazione della classe di attenzione idraulica dei ponti

autostradali della rete Autostrada dei Fiori S.p.A.

• Localizzazione Tronco autostradale A6 Torino – Savona e tronco A10 Savona – Ventimiglia e relative

pertinenze

• Natura della prestazione Collaborazione tecnico-scientifica nell'applicazione delle Linee Guida per lo sviluppo

della classe di attenzione idraulica dei ponti e dei viadotti di Autostrada dei Fiori S.p.A

• Date (10/01/2021-10/07/2021) STESURA DI UN COMMENTARIO PER L'APPLICAZIONE DELLE NUOVE LINEE GUIDA MINISTERIALI

Nome del datore di lavoro
 Consorzio Fabre in collaborazione con Anfisa

Tipo di azienda o settore Ente pubblico

Tipologia dell'opera

Localizzazione

• Natura della prestazione Collaborazione tecnico-scientifica con il prof. Brath - Università di Bologna - e con il Prof. Aronica - 'Università di Messina - per la Valutazione e risoluzione di problemi applicativi delle

nuove Linee Guida per la classificazione, le ispezioni speciali e le analisi approfondite inerenti il

rischio idraulico e stesura di relativo commentario.

• Date (20/11-20/12) ESECUZIONE DI STUDI E RICERCHE PER LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO DI PONTI ESISTENTI

Nome del datore di lavoro Università di Pisa
 Tipo di azienda o settore Ente pubblico

• Tipologia dell'opera Collaborazione per applicazione delle procedure per la classificazione del rischio idraulico dei

ponti esistenti

Localizzazione Ponti su strade provinciali pistoiesi

Natura della prestazione
 Sviluppo di una metodologia per la classificazione del rischio idraulico di ponti esistenti.

Analisi dettagliata del livello di rischio idraulico di ponti stradali esistenti.

Progettazione preliminare di eventuali interventi di mitigazione del rischio idraulico

• Date (20/07) Linee guida "Classificazione del Rischio e Valutazione della sicurezza dei Ponti esistenti"

Nome del datore di lavoro Università di Pisa
 Tipo di azienda o settore Ente pubblico

• Tipologia dell'opera Collaborazione per applicazione delle procedure per la classificazione del rischio idraulico dei

ponti esistenti

Localizzazione Varie province toscane
 Natura della prestazione Indagini idrologico-idrauliche

• Date (20/06) PROGETTO IMPIANTO IDROELETTRICO E RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE DEL TRATTO FLUVIALE DEL

FIUME RENO

Nome del datore di lavoro
 Università di Pisa

• Tipologia dell'opera Progetto di impianto idroelettrico puntuale e riqualificazione ambientale del tratto di incidenza di

briglia esistente

Ente pubblico

• Localizzazione Comuni di Castel di Casio e di Gaggio Montano (Bo)

• Natura della prestazione Correlatrice tesi magistrale

• Date (20/04) Ponte Albiano Magra -

Nome del datore di lavoro
 Università di Pisa

• Tipo di azienda o settore Ente pubblico

• Tipologia dell'opera Collaborazione con la Commissione Ministeriale per l'individuazione delle cause del crollo

Pagina 8 - Curriculum vitae di [DOVICHI, Alessandra]

Tipo di azienda o settore

Localizzazione Comune di Albiano e Caprigliola
 Natura della prestazione Indagini idrauliche crollo ponte

• Date (2000/01-06) PROGETTI MASSIMA ACQUEDOTTI
• Nome del datore di lavoro Consorzio Pisa Ricerche

• Tipo di azienda o settore Ente pubblico

Tipologia dell'opera Progetti massima di riqualificazione di acquedotti esistenti in alcune città della Colombia

compresi sopralluoghi e incontri con autorità locali

Localizzazione Comune di Pasto e di Quibdò
 Natura della prestazione Collaborazione alla progettazione

Date (2000/01-06)
 PROGETTO DI COLLABORAZIONE INTERNAZIONALE DI RISANAMENTO DEL RIO OZAMA

Nome del datore di lavoro
 Consorzio Pisa Ricerche

• Tipo di azienda o settore Ente pubblico

• Tipologia dell'opera Progetti di massima per la realizzazione di collettori principali di fognatura della città di Santo

Domingo e relativi impianti di depurazione e collettori scarico in mare – compresi sopralluoghi e

incontri con autorità locali

Localizzazione Città di Santo Domingo

Natura della prestazione
 Collaborazione alla progettazione

PARTECIPAZIONE E ORGANIZZAZIONE CONVEGNI

• Date (11/21 02/22) Membro del comitato organizzatore del convegno.

Nome del datore di lavoro
 Consorzio Fabre

• Tipo di azienda o settore Consorzio di ricerca universitario

• Tipologia dell'opera Collaborazione all'organizzazione tecnica e scientifica del Convegno

• Date (02/02/22 04/02/22) PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO

Nome del datore di lavoro
 Consorzio Fabre

• Tipo di azienda o settore Consorzio di ricerca universitario

• Tipologia dell'opera Presentazione della memoria "La valutazione su larga scala della vulnerabilità idraulica degli

attraversamenti fluviali" redatta in collaborazione con il Prof. Armando Brath

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRE LINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

INGLESE

· Capacità di lettura

OTTIMO

Capacità di scrittura

OTTIMO BUONO

• Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse acquisita tramite le diverse esperienze professionali in particolare nelle attività di cantiere già sopra elencate.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE Capacità di organizzare il lavoro, definendo priorità e valutando rischi/ benefici delle scelte organizzative maturata tramite le diverse esperienze professionali sopra elencate in particolare nella gestione dei cantieri

Capacità di lavorare in situazioni di stress acquisita nelle diverse esperienze lavorative in cui la puntualità nella gestione e nel rispetto delle diverse scadenze era un requisito fondamentale.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE LE MAGGIORI ESPERIENZE MATURATE RIGUARDANO: ATTIVITA' DI RICERCA LEGATE ALLA CLASSIFICAZIONE IDRAULICA DEI PONTI SECONDO LE LINEE GUIDA MINISTERIALI, LAVORI DI REALIZZAZIONE DI OPERE DI PROTEZIONE IDRAULICA DEL TERRITORIO E REALIZZAZIONE DI IMPIANTI A FONTI RINNOVABILI.

OTTIMA CONOSCENZA DEI PRINCIPALI SOFTWARE DI IDRAULICA, DI AUTOCAD E DEL PACCHETTO OFFICE OTTIMA CONOSCENZA DI SOFTWARE GIS

TRATTAMENTO DATI

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

Lucca, lì 28/02/2022