

Informazioni personali

Nome [REDACTED]
Luogo e data di nascita [REDACTED]
Nazionalità [REDACTED]
Codice Fiscale [REDACTED]
Recapito Contatti    
Posta elettronica  [REDACTED] 
di studio Laurea in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio
Abilitazione professione Ordine Ingegneri Pistoia n. 783 sez. A

Esperienza professionale

Luglio 2003 – in corso **D.R.E.Am. Italia s.c. – Società di progettazione in ambito territoriale ed ambientale**
Via G. Garibaldi 3 – 52015 Pratovecchio (AR)
Via E. Bindi 14 – 51100 Pistoia (PT)
www.dream-italia.it
Attività di libera professione in qualità di progettista, Direttore dei Lavori, Coordinatore per la Sicurezza, Responsabile di Commessa

Luglio 2003 – in corso **Attività di libera professione**
Campi di attività: Ingegneria Civile, Ingegneria Ambientale, Energie Rinnovabili, CTU

Principali lavori svolti

Ambito: INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE, IDRAULICA, GEOTECNICA E STRUTTURALE

Luglio 2022 –
Dicembre 2023

Adeguamento funzionale delle arginature del Torrente Nievole nel tratto antropizzato nei comuni di Pieve a Nievole e Serravalle Pistoiese (10043)

Cat. D.02

Committente: CONSORZIO DI BONIFICA 4 BASSO VALDARNO

Incarico: Studi preliminari, progettazione di fattibilità tecnico-economica e progettazione definitiva

2023

Sistemazione idraulica del torrente Castro dalla loc. Cognaia fino al ponte della parata e del torrente Bicchieraia dalla loc. la Pace alla confluenza. LOTTO 2- nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 2 Componente 4 – Investimento 2.1.b. CIG 9912952AC4 CUP: D12B22005560001. (10354)

Committente: REGIONE TOSCANA Direzione Difesa del Suolo e Protezione Civile, Settore Genio Civile Valdarno Superiore

Categoria D.02

Incarico: Progettazione Esecutiva

Nov. 2022 –
Mar. 2023

Consolidamento di n.5 movimenti franosi lungo le sponde del fiume Arno nei comuni di Cerreto Guidi, Vinci ed Empoli, finalizzati alla messa in sicurezza delle opere idrauliche esistenti quali arginature, scarichi di cateratte, protezioni di sponda, piste di manutenzione e percorrenza, verificatisi nella fase discendente della piena del Fiume Arno". CIG 91342437C6 CUP D71B22000540001 (9924)

Committente: REGIONE TOSCANA Direzione Difesa del Suolo e Protezione Civile, Settore Genio Civile Valdarno Superiore

Categoria D.02

Incarico: Progettazione Definitiva, Progettazione Esecutiva, Coordinamento per la Sicurezza in fase di Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione

2022 - 2023

“Sistemazione idraulica del T. Tevere a valle della diga di Montedoglio” tratto tra la diga di Montedoglio e il ponte sulla SS 73 sito nel Comune di Sansepolcro CIG 9377730B99 CUP D67H22001070002 (10098)

Committente: REGIONE TOSCANA Direzione Difesa del Suolo e Protezione Civile, Settore Genio Civile Valdarno Superiore

Categoria D.02

Incarico: Progettazione definitiva

2021 - 2022	<p>Ripristino delle funzionalità idraulica delle banche erose nel tratto arginato del Fiume Tora dal canale diversivo fino all'attraversamento sulla S.P. n. 21 del piano della Tora nei comuni di Collesalveti (LI), Fauglia (PI) e Lorenzana (PI)" CIG: ZD633EA3E5. (9886)</p> <p>Committente: CONSORZIO DI BONIFICA 4 BASSO VALDARNO Categoria: D.02 Incarico: Progettazione a livello definitivo/esecutivo comprensiva del coordinamento della sicurezza nella fase di progettazione.</p>
2021 – 2022	<p>INTERVENTI DI RIGENERAZIONE URBANA. RIQUALIFICAZIONE DELLA PIAZZA SANTA MARIA ASSUNTA e AREE ADIACENTI - VALORIZZAZIONE DI PERCORSI DI CONNESSIONE PER LA RICUCITURA E COMPENETRAZIONE DEI TESSUTI URBANI</p> <p>Committente: Comune di Pieve Torina (MC) Incarico: Progetto fattibilità tecnica economica, progetto definitivo, progetto esecutivo Ruolo: Progettista</p>
2021 – in corso	<p>Realizzazione cassa espansione sul Fosso della Madonna in Comune di Bibbona</p> <p>Committente: Consorzio di Bonifica 5 Toscana Costa Ruolo: Responsabile del lavoro, modellazione idrologica ed idraulica, individuazione degli scenari di pericolosità idraulica, progetto delle opere di mitigazione</p>
2020	<p>Studi idrologici ed idraulici con software di modellazione bidimensionale per la definizione dei battenti, della pericolosità e della magnitudo idraulica del Comune di Pieve a Nievole (PT)</p> <p>Committente: Comune di Pieve a Nievole (PT) Ruolo: Responsabile del lavoro, modellazione idrologica ed idraulica, individuazione della pericolosità e della magnitudo</p>
2017 – 2020	<p>Studi idrologici ed idraulici a supporto del Piano Strutturale Intercomunale in forma associata tra il Comune di Lamporecchio ed il Comune di Larciano (PT)</p> <p>Committente: Comune di Lamporecchio Ruolo: Responsabile dello studio idraulico</p>
2017 – 2018	<p>Opere di urbanizzazione, interventi viabilistici e parco pubblico realizzati nell'ambito dell'edificazione della nuova Struttura Commerciale Esselunga di Via Coluccio Salutati a Pistoia</p> <p>Committente: Esselunga SPA Ruolo: Direttore dei Lavori</p>
2018 –	<p>Opere di urbanizzazione e interventi viabilistici: Nuova grande struttura di vendita Esselunga di Montecatini</p> <p>Committente: Esselunga SPA Ruolo: Responsabile unico del procedimento e Responsabile dei Lavori</p>
2018 –	<p>Opere di urbanizzazione relative al piano attuativo Area RU3 - Cintolese</p> <p>Committente: Immobiliare Giovanna srl Ruolo: Progettista e Direttore dei Lavori</p>
2018	<p>Bottegone: 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</p> <p>Committente: Comune di Pistoia Ruolo: Progettista responsabile</p>

2018	<p>Bottegone: dalla città lineare alla smart social city. Interventi sulla maglia di supporto alla mobilità locale: realizzazione di due nuove piazze</p> <p>Committente: Comune di Pistoia</p> <p>Ruolo: Progettista responsabile</p>
2018	<p>Opere di urbanizzazione nell'ambito della realizzazione di un nuovo frantoio e per l'ampliamento di cantina esistente</p> <p>Committente: Tenuta Agraria la Pieve srl</p> <p>Ruolo: Progettista responsabile</p>
2017 – 2018	<p>Intervento U7-B. Risagomatura tratto finale Torrente Carrione (MS)</p> <p>Committente: Regione Toscana - Commissario Delegato L.228/2012 - Direzione Difesa del Suolo e Protezione Civile</p> <p>Ruolo: Progettista responsabile (progetto esecutivo)</p>
2017 – in corso	<p>Realizzazione di una cassa d'espansione sul Fosso della Badia e di un'area di esondazione controllata sul Fosso dei Mulini e risagomatura delle sezioni dei corsi d'acqua in Comune di Montale (PT)</p> <p>Committente: Consorzio di Bonifica Medio Valdarno</p> <p>Ruolo: Progettista, Direttore dei Lavori e Coordinatore per la sicurezza</p>
2017 – in corso	<p>Studi idrologici ed idraulici a supporto della revisione del PUC del Comune di Portovenere (SP)</p> <p>Committente: Comune di Portovenere (SP) in A.T.I. con MATE Soc. Coop.</p> <p>Ruolo: Responsabile dello studio idraulico</p>
2017 – in corso	<p>Studi idrologici ed idraulici a supporto della revisione del PUC del Comune di Cairo Montenotte (SV)</p> <p>Committente: Comune di Cairo Montenotte (SV) in A.T.I. con MATE Soc. Coop.</p> <p>Ruolo: Responsabile dello studio idraulico</p>
2017 – in corso	<p>Studi idrologici ed idraulici a supporto del Piano Strutturale Intercomunale in forma associata tra il Comune di Lamporecchio ed il Comune di Larciano (PT)</p> <p>Committente: Comune di Lamporecchio</p> <p>Ruolo: Responsabile dello studio idraulico</p>
2017 – in corso	<p>Studi idrologici ed idraulici a supporto della Variante quinquennale al Regolamento Urbanistico - Terzo Regolamento Urbanistico – del Comune di Bibbona</p> <p>Committente: Comune di Bibbona (LI)</p> <p>Ruolo: Responsabile dello studio idraulico</p>
2014 – in corso	<p>Studio di pianificazione per la definizione dell'assetto di progetto del Fiume Coghinas a valle della diga di Casteldoria</p> <p>Committente: Consorzio di Bonifica Nord Sardegna</p> <p>Ruolo: Responsabile dello studio e progettista</p>

2017	<p>Interventi di ammodernamento ed efficientamento della rete irrigua composta dai canali demaniali della pianura lucchese in gestione al Consorzio 1 Toscana Nord finalizzati alla riduzione delle perdite idriche</p> <p>Committente: Consorzio di Bonifica 1 Toscana Nord Ruolo: Progettista</p>
2017	<p>Opere di consolidamento e regimazione delle acque superficiali in area soggetta a dissesto gravitativo in località San Martino di Montemagno in Comune di Calci (PI) – Intervento DODS2017PI0036</p> <p>Committente: Comune di Calci (PI) Ruolo: Progettista e Coordinatore per la sicurezza</p>
2016 – in corso	<p>Nuovo regolamento urbanistico del Comune di Castagneto Carducci (LI) – Studi idraulici a supporto della pianificazione urbanistica</p> <p>Committente: Comune di Castagneto Carducci (LI) Ruolo: Responsabile dello studio idraulico condotto con simulazioni di tipo bidimensionale</p>
2016 – in corso	<p>Nuova struttura commerciale Esselunga di Via Salutati a Pistoia – Opere di urbanizzazione: interventi viabilistici e parco pubblico</p> <p>Committente: Esselunga Spa Ruolo: Progettista delle opere idrauliche e Direttore dei lavori generale</p>
2016 – in corso	<p>Nuova struttura commerciale Esselunga di Via Salutati a Pistoia – Opere di urbanizzazione: interventi viabilistici e parco pubblico</p> <p>Committente: Esselunga Spa Ruolo: Progettista delle opere idrauliche e Direttore dei lavori generale</p>
2016 – 2017	<p>Sistema integrato dei percorsi ciclabili dell’Arno e del Sentiero della Bonifica – Tratto Fiume Arno Casentino II stralcio</p> <p>Committente: Unione dei Comuni del Casentino Ruolo: Progettista e Coordinatore per la Sicurezza</p>
2012 – 2016	<p>Consolidamento del versante nord del Comune di Montepulciano, Siena (consolidamento e messa in sicurezza della Frana del Canneto)</p> <p>Committente: Comune di Montepulciano Ruolo: Progettista e Direttore dei Lavori</p>
2016	<p>Attività di consulenza tecnica finalizzata al superamento del verbale del CFS per la bonifica del terreno risultato contaminato insede di accertamento presso la centrale a biogas sita in Velletri, località Lazzaria (RM)</p> <p>Committente: Azienda Campoverde srl Ruolo: Consulente tecnico ambientale e coordinatore delle attività i</p>
2016	<p>Torrente Streda – Erosione di sponda in località Mercatale (FI)</p> <p>Committente: Consorzio di Bonifica 4 Basso Valdarno Ruolo: Progettista e Direttore dei Lavori</p>

2014 - 2015	<p>Interventi per il controllo dell'erosione a carico del Fosso Stabbiati e alcuni affluenti nel Comune di Campo nell'Elba Committente: Provincia di Livorno Ruolo: Progettista idraulico e strutturale e Direttore dei Lavori strutturali</p>
2015	<p>Interventi di consolidamento della strada comunale in Località La Cornia nel Comune di Cutigliano (PT) – Primo stralcio funzionale Committente: Comune di Cutigliano Ruolo: Progettista e Direttore dei Lavori</p>
2014 – 2016	<p>Bonifica ambientale e messa in sicurezza permanente dell'area ex Galvanotecnica Carlo Carloni in Via Don Giovanni Bosco nel Comune di Ancona, inquinata da cromo esavalente Committente: Comune di Ancona Ruolo: Co-Progettista e Direttore dei Lavori</p>
2015	<p>Verifica del progetto definitivo dei lavori atti a ridurre il rischio idraulico nel territorio del Comune di Arezzo – Area di espansione B3 Torrente Bicchieraia in località Pietramorta Committente: Comune di Arezzo Ruolo: Responsabile dell'attività di verifica</p>
2014	<p>Verifica del progetto preliminare dei lavori atti a ridurre il rischio idraulico nel territorio del Comune di Arezzo – Area di espansione B3 Torrente Bicchieraia in località Pietramorta Committente: Comune di Arezzo Ruolo: Responsabile dell'attività di verifica</p>
2014 – in corso	<p>OP38 Mitigazione del rischio geomorfologico nei litorali di Tresnuraghes e Magomadas presso Porto Alabe e Marina di Magomadas Committente: Comune di Tresnuraghes Ruolo: Progettista e Direttore dei Lavori</p>
2013 -2014	<p>Ripristino viabilità di collegamento per Castelvecchio di Compito Committente: Comune di Capannori Ruolo: Progettista e Direttore dei Lavori</p>
2012 – in corso	<p>Bonifica della miniera di antimonio di Su' Suergiu, nel Comune di Villasalto, Cagliari Committente: Comune di Villasalto Ruolo: Progettista e Direttore dei Lavori</p>
2012 – 2013	<p>Interventi di regimazione idraulica e di sistemazione del Fosso Riluogo in area urbana in Comune di Siena Committente: Unione dei Comuni della Valdimerse Ruolo: Progettista, Direttore dei Lavori, Coordinatore sicurezza</p>
2011 - 2012	<p>Opere di invarianza idraulica a supporto di Piano attuativo AT9/TU3 area Sud-Est in Comune di Pistoia Committente: Esselunga s.p.a. Ruolo: Progettista opere idrauliche</p>
2011	<p>Realizzazione di un ponte sospeso in struttura metallica in Comune di Sassetta (LI) Committente: Comune di Sassetta Ruolo: Progetto preliminare</p>

- 2010 - 2011 Lavori di ripristino idraulico-forestali nel Torrente Adelano in Comune di Zeri
Committente: Unione dei Comuni della Lunigiana
Ruolo: Progettista, Direttore Lavori, Coordinatore Sicurezza
- 2010 - 2011 Lavori di ripristino movimento franoso Strada Comunale Via Redole Petrucci in frazione Pontepetri (PT)
Committente: Comune di San Marcello P.se
Ruolo: Progettista opere idrauliche, Coordinatore Sicurezza
- 2010 - 2012 Interventi di manutenzione corsi d'acqua ricadenti nel comprensorio di bonifica n. 7 Val di Bisenzio
Committente: Unione Comuni Val di Bisenzio
Ruolo: Progettista, Direttore lavori, Coordinatore Sicurezza
- 2010 – 2011 Interventi di sistemazione a carico del Fosso Buca in località Cornia, a monte dell'abitato di Cutigliano (PT)
Committente: Comune di Cutigliano
Ruolo: Coordinatore Sicurezza

2010 Manutenzione straordinaria strada Brezzano – Lame in Comune di Montieri
Committente: Comunità Montana Colline Metallifere
Ruolo: Coordinatore Sicurezza

2009 Sistemazione della frana e regimazione delle acque in località Podere Santa Emilia in Comune di Palaia
Committente: Comune di Palaia
Ruolo: Coordinatore Sicurezza

2009 - 2011 Realizzazione di muri di sponda in cemento armato sul Fosso Candalla in Comune di Monsummano Terme
Committente: Progetto e Sviluppo Immobiliare s.r.l
Ruolo: Progettista e Direttore lavori strutturale

2009 Studio idraulico a supporto della variante al P.S. del Comune di Monsummano Terme
Committente: Comune di Monsummano Terme
Ruolo: Progettista

2009 Studio idrologico-idraulico a supporto del Regolamento Urbanistico del Comune di Pieve a Nievole (PT)
Committente: Comune di Pieve a Nievole
Ruolo: Progettista

Ambito: VALUTAZIONI AMBIENTALI – V.I.A., V.A.S., Verifica di Assoggettabilità a V.I.A.

2015 - in corso Verifica di assoggettabilità a V.I.A. per la realizzazione di una cassa d'espansione sul Fosso della Badia e sul Fosso dei Mulini in Comune di Montale (PT)
Proponente: Comune di Montale (PT)
Ruolo: Redattore e coordinatore dello studio

2014 – in corso	<p>Studio di impatto ambientale S.I.A. per realizzazione delle opere di Bonifica della miniera di antimonio di Su' Suergiu, nel Comune di Villasalto, Cagliari</p> <p>Proponente: Comune di Villasalto (CA)</p> <p>Ruolo: Co-Redattore dello studio</p>
2013 - 2014	<p>V.A.S. per Piano Urbanistico Attuativo (PUA) in variante al POC Comparto COLL – S.c. – APS.i Ca' Marta sub a1 e a2 in Comune di Sassuolo</p> <p>Proponente: Minerva e Afrodite costruzioni</p> <p>Ruolo: Co-redattore e coordinatore dello studio</p>
2012	<p>Studio impatto ambientale per impianto idroelettrico sul Torrente Turrite Cava in Comune di Fabbriche di Vallico</p> <p>Committente: Sevas Energie Rinnovabili srl</p> <p>Ruolo: Redattore Studio</p>
2011 - 2012	<p>Studio impatto ambientale per l'ampliamento alla terza corsia dell'autostrada A1 Milano – Napoli tratto Firenze Sud – Incisa Valdarno</p> <p>Committente: Spea autostrade</p> <p>Ruolo: Redattore quadro di riferimento ambientale, ambiente idrico</p>
2011 - 2012	<p>Studio impatto ambientale per l'ampliamento alla terza corsia dell'autostrada A1 Milano – Napoli variante San Donato</p> <p>Committente: Spea autostrade</p> <p>Ruolo: Redattore quadro di riferimento ambientale, ambiente idrico</p>
2011	<p>Studio impatto ambientale per l'ampliamento alla terza corsia dell'autostrada A1 Milano – Napoli tratto Firenze Nord - Pistoia</p> <p>Committente: Spea autostrade</p> <p>Ruolo: Redattore quadro di riferimento ambientale, ambiente idrico</p>
2011	<p>Verifica di assoggettabilità a valutazione di impatto ambientale per la realizzazione di una vasca di laminazione delle acque meteoriche prevista nel piano attuativo AT9/TU3 Area Sud-Est di Pistoia (sistema di invarianza idraulica)</p> <p>Committente: Esselunga spa</p> <p>Ruolo: Co-redattore e coordinatore dello studio</p>
2011	<p>Verifica di assoggettabilità a valutazione di impatto ambientale per la realizzazione di vasca di laminazione delle acque meteoriche prevista nel piano di lottizzazione di Via Palermo in Comune di Montemurlo (sistema di invarianza idraulica)</p> <p>Committente: New Mill spa</p> <p>Ruolo: Co-redattore e coordinatore dello studio</p>

AMBITO: ENERGIE RINNOVABILI – PROGETTAZIONE EUROPEA

2013 – in corso	<p>Project on Intelligent Energy – Europe (IEE)</p> <p>Project SUCCELLOG: to create an European grid in biomass market</p> <p>Importo richiesto alla EC: 280.000 € (progetto finanziato)</p> <p>Ruolo: Membro del gruppo italiano di lavoro</p>
-----------------	---

2012 – in corso	<p>Project on Intelligent Energy – Europe (IEE) Transferring Energy Save Laid in Agroindustry (T.E.S.L..A) Importo ammesso dalla EC: 253.000 € (progetto finanziato) Ruolo: Membro del gruppo italiano di lavoro, Auditor energetico</p>
2013 – 2015	<p>Realizzazione di impianto eolico da 60 kW in Comune Ruvo di Puglia (FG) Committente: Az. Agr. Basilenergia Ruolo: Progettista e Direttore lavori strutture civili</p>
2013 – 2015	<p>Realizzazione di impianto eolico da 20 kW in Comune Gioia del Colle (FG) Committente: Sig.ra Di Ciommo Ruolo: Progettista e Direttore lavori strutture civili</p>
2012 – 2013	<p>Realizzazione di impianto eolico da 20 kW in Comune di Cutigliano Committente: Az. Agr. Fruzzetti Ruolo: Progettista e Direttore lavori strutture civili</p>
2012 – in corso	<p>Realizzazione di impianto eolico da 2 x 30 kW in Comune di Cutigliano Committente: Az. Agr. Milianti Ruolo: Progettista e Direttore lavori strutture civili</p>
2012 – 2013	<p>Realizzazione di impianto eolico da 30 kW in Comune di Vaiano Committente: Az. Agr. Nocentini Ruolo: Progettista e Direttore lavori strutture civili</p>

16 Aprile 2020	- Corso di Formazione Professionale: "Illustrazione delle modalità di funzionamento della nuova piattaforma informatica aziendale e dei criteri di utilizzo dell'applicativo New Budgeting". Durata ore 2,30. Attuato da D.R.E.Am. Italia Agenzia Formativa sede legale Pratovecchio Stia Via G Garibaldi (cod. n° OF0251) in modalità telematica.
01/2019 al 30/03/2019	- Corso di Formazione: "Progettazione Life". Durata ore n. 26. Organizzato da Pegaso Network – Coop. Sociale ONLUS Cod. OF0233. 15 Marzo 2019 - Corso di Formazione: "Elementi base Q-GIS ed 1. Durata ore n. 8. Organizzato da Pegaso Network – Coop. Sociale ONLUS Cod. OF0233. Dal 07/01/2019 al 25/03/2019 - Corso di Formazione: "Inglese Avanzato". Durata ore n. 26. Organizzato da Pegaso Network – Coop. Sociale ONLUS Cod. OF0233.
14-21-22 Marzo 2019	- Corso di Formazione: "Introduzione al D.Lgs. 231/01 compiti e responsabilità del management". Durata ore n. 20. Organizzato da Pegaso Network – Coop. Sociale ONLUS Cod. OF0233 17 Ottobre 2016 – Corso: "La riforma del settore appalti e contratti pubblici – Nuove regole e indicazioni operative nella fase transitoria". Totale ore 6. Organizzato dal provaider Legislazione Tecnica tenutosi a Genova. Acquisito n. 6 crediti formativi.
16 Marzo 2016	- Corso di Aggiornamento Coordinatori per la sicurezza 2016: "Corso modulo 4 Gestione dei rifiuti e gestione del rischio amianto", "Varie tipologie di contratto di lavoro; contratti atipici e subappalti nei cantieri edili. Idoneità tecnico professionale delle imprese italiane ed estere: comparazione dei requisiti". Totale ore 4. Organizzato dal Comitato Professioni e Provincia di Pistoia.
09 Marzo 2016	- Corso di Aggiornamento Coordinatori per la sicurezza 2016: "Corso modulo 3 – Decreto Palchi D.L. 22/07/2014: differenze sostanziali tra cantieri di montaggio e smontaggio opere temporanee e cantiere edile; modalità di attuazione del Titolo IV del D.Lgs. 81/2008; gestione di elevato numero di persone; PSC e POS" "Aggiornamenti normativi; rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati. Esempi di PSC con lavori sui fabbricati". Totale ore 4. Organizzato dal Comitato Professioni e Provincia di Pistoia.
24 Febbraio 2016	- Corso di Aggiornamento Coordinatori per la sicurezza 2016: "Corso modulo 1 – Rischi connessi ai lavori in spazi confinati D.P.R. 177/2011", "Rischi connessi all'uso di macchine ed attrezzature Formazione, informazione ed addestramento dei lavoratori". Totale ore 4. Organizzato dal Comitato Professioni e Provincia di Pistoia.
22-23 Giugno 2015	. Corso formativo: "Pianificazione di Protezione Civile" (2015AR0353). durata ore n. 16. Attuato da D.R.E.Am. Italia Soc. Coop. presso sede di Arezzo Via G. Garibaldi, 3 (Cod. n.: AR20162415);
19-29 Giugno 2015	. Corso formativo: "Utilizzo di GPS integrato con stazione totale nelle attività di rilievo" (2015AR0358). durata ore n. 24. Attuato da D.R.E.Am. Italia Soc. Coop. presso sede di Arezzo Via G. Garibaldi, 3 (Cod. n.: AR20162444);
10-12 Giugno 2015	Corso formativo: "Climatologia applicata alle emergenze ambientali" (2015AR0354). durata ore n. 16. Attuato da D.R.E.Am. Italia Soc. Coop. presso sede di Arezzo Via G. Garibaldi, 3 (Cod. n.: AR20162422);
05 Giugno 2015	- Corso formativo: "Utilizzo di GIS on-line per acquisire dati in tempo reale" (2015AR0360). durata ore n. 8. Attuato da D.R.E.Am. Italia Soc. Coop. presso

09 Novembre 2015	sede di Arezzo Via G. Garibaldi, 3 (Cod. n.: AR20162451); – Corso di formazione professionale “Illustrazione di nuove tecnologie di rilevamento in applicazione alla pianificazione forestale e progettazione – LIDAR e DRONI” svolto da D.R.E.Am. Italia Soc. Coop. presso la sede legale in Pratovecchio Stia. Durata complessiva ore 8. (cod. PT0127)
09-10 Ottobre 2015	– Corso di formazione professionale HEC RAS 2D “Software di simulazione idraulica bidimensionale” svolto da RUWA presso Pisa
Dal 30/12/2014 al 20/05/2015	– Corso di formazione professionale obbligatoria per Responsabile SPP e Addetto SPP Modulo B specializzazione – Macro settore di attività ATECO 2002 DA-DB-DC-DD-DE-DI-DJ-DK-DL-DN-E-O (2014PT0707). Svolto da D.R.E.Am. Italia Soc. Coop. - Regione Toscana. Durata complessiva ore 8.
Dal 30/12/2014 al 13/02/2015	– Corso di formazione professionale obbligatoria per Responsabile SPP e Addetto SPP Modulo B specializzazione – Macro settore di attività ATECO 2002 L ED M (2014PT0706). Svolto da D.R.E.Am. Italia Soc. Coop. - Regione Toscana. Durata complessiva ore 24.
Dal 27/10/07 al 07/11/2014	– Corso di formazione professionale obbligatoria per Responsabile SPP e Addetto SPP Modulo B specializzazione – Macro settore di attività ATECO 2002 G E I (2014PT0537). Svolto da D.R.E.Am. Italia Soc. Coop. - Regione Toscana. Durata complessiva ore 8.
15 Maggio 2013	- Corso di Aggiornamento professionale “Il D.Lgs. 81/2008 alla luce di 5 anni dall’entrata in vigore”. Tenuto dall’Ordine degli ingegneri della Provincia di Pistoia presso Sala riunioni dell’Ordine dei Consulenti del Lavoro, Via Panciatici, 11 Pistoia. Totale ore 5.
16 Novembre 2012	– “Corso di Aggiornamento “Il Coordinatore alla Sicurezza in Fase di Esecuzione”. Tenuto dall’Associazione Sicurezza Cantieri presso l’Auditorium Cosimo Rindolfi di Banca CR Firenze. Totale ore 4.
2015 – 2016	All'interno del progetto SCOPE - Saving COOPERative Energy – finanziato sul programma HORIZON 2020, ha beneficiato di una formazione specifica su come condurre un audit energetico in industrie agroalimentari e sta realizzando audit energetici in aziende italiane dei settori cerealicolo, lavorazione carni, concentrati di frutta e verdura, caseifici
2013 – 2016	All'interno del progetto TESLA – Transferring Energy Save Laid on Agroindustry – finanziato dal programma Intelligent Energy Europe, ha beneficiato di una formazione specifica su come condurre un audit energetico in industrie agroalimentari e ha realizzato audit energetici in 30 aziende italiane dei settori vitivinicolo, olivicolo, mangimistico, di frutta e verdura.
2003	Laurea in Ingegneria per l’Ambiente ed il Territorio (laurea quinquennale – vecchio ordinamento) - Facoltà di Ingegneria dell’Università degli Studi di Firenze Tesi in Idraulica Fluviale dal titolo “Analisi della dinamica fluviale del Torrente Socciglia (Lucca) e verifica degli interventi di sistemazione effettuati”, relatore Prof. Ing. Enio Paris
Dicembre 2003	Esame di stato con abilitazione alla professione di ingegnere
Giugno 2004	Abilitazione al ruolo di coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.Lgs. 494/96 (ore T.U. 81/2008)
Gennaio 2004	Iscrizione Albo Ingegneri della Provincia di Pistoia, n. 783 sezione A
1995	Diploma di maturità scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico “Amedeo Duca D’Aosta” di Pistoia con votazione 52/60

Competenze personali

Lingua madre	Italiano				
Altre lingue	Comprensione		Parlato		Produzione scritta
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
<small>Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue</small>					
Competenze organizzative	Buone/ottime capacità gestionali maturate sia all'interno dell'organizzazione aziendale come coordinatore e responsabile di gruppi di lavoro pluridisciplinari con propria autonomia di lavori e budget, sia all'esterno nella gestione di cantieri anche estremamente complessi con varie Ditte. Conoscenza e applicazione dei processi di lavoro certificati in qualità UNI EN ISO 9001:2008. Buone capacità comunicative e motivazionali				
Competenze professionali	Coordinamento della Sicurezza nei cantieri mobili e temporanei ai sensi del Dlgs. 81/2008. Competenza e capacità di gestione di appalti pubblici (Direzione dei Lavori, Misure Contabilità, Varianti, ecc.) ai sensi del Dlgs. 163/06.				
Competenze informatiche	Ottima padronanza degli strumenti Office (Microsoft, Open Source) Buona/ottima padronanza degli strumenti GIS, in particolare Arcview Buona/ottima padronanza degli strumenti CAD. Ottima padronanza di vari software di progettazione idraulica, strutturale e civile				
Altre competenze	Ingegneria sanitaria ambientale, depurazione delle acque, Urbanistica				
Patente di guida	SI				

DICHIARAZIONE

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi del D.Lgs n.196 del 30/06/2003 dichiaro, altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presentadedichiarazione viene resa e che al riguardo competono alla/al sottoscritta/o tutti i diritti previsti all'art. 7 della medesima legge Pistoia, 11/12/2024

