

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Rosi, Paolo  
Indirizzo VIA FRATE SOLE, 4 06126 PERUGIA – ITALIA  
Telefono 320 43 11 722  
Fax  
E-mail [p.rosi@bonificaumbra.it](mailto:p.rosi@bonificaumbra.it) [p.rosi@pec.bonificaumbra.it](mailto:p.rosi@pec.bonificaumbra.it)  
Nazionalità ITALIANA  
Data di nascita 06/01/1975

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **DAL 18.02.2010 AD OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio della Bonificazione Umbra – Via Arco di Druso, 37 – 06049 Spoleto (PG) - Italia
- Tipo di azienda o settore Bonifica e miglioramento fondiario
- Tipo di impiego Capo Settore Manutenzione e Irrigazione – Deliberazione n. 4/CA 18 gennaio 2010
- Principali mansioni e responsabilità All'interno di tale amministrazione, ha svolto importanti incarichi di natura tecnica in qualità di Responsabile del Procedimento di alcune importanti opere pubbliche, Responsabile dell'Ufficio Manutenzione e Irrigazione per la gestione del reticolo idraulico ricadente nel Comprensorio di Bonifica (comuni di Spoleto, Campello sul Clitunno, Castel Ritaldi, Trevi, Montefalco, Foligno, Valtopina, Nocera Umbra, Spello, Bevagna, Cannara e Bettona) e degli impianti di irrigazione a pioggia della Valle di Spoleto, della Piana di Trevi e Montefalco, in Destra Fiume Topino.  
Responsabile del Procedimento dei seguenti progetti:  
**Prog. 707 definitivo del 01/05/2019:** "Regimazione idraulica del Fosso di Treggio nel Comune di Foligno" – **Importo finanziamento € 1.000.000,00**  
**Progetto preliminare n.757** "Interventi di regimazione del reticolo idrografico minore della città di Cannara nell'area compresa fra il fosso Rapace ed il fosso della Valle per la mitigazione delle condizioni del rischio idraulico" – **Importo progetto € 1.715.794,51**  
**Prog. 756** "Interventi di regimazione dei deflussi in ingresso al fosso Alveolo provenienti dal reticolo idraulico minore e dalla rete di drenaggio nella zona di Borgo Trevi" (comprende prog. 730 Fosso della Castellina) – **Importo € 512.539,53**  
**Progetto esecutivo – I lotto n.766:** "Ammodernamento dell'impianto di irrigazione a pioggia della Valle di Spoleto per un uso più efficiente della risorsa idrica ed una riduzione delle perdite" **Importo progetto € 2.926.000,27**  
**Progetto esecutivo – Il lotto n.766:** "Ammodernamento dell'impianto di irrigazione a pioggia della Valle di Spoleto per un uso più efficiente della risorsa idrica ed una riduzione delle perdite" **Importo progetto € 3.881.797,40**  
**Progetto esecutivo n.766 – III lotto:** "Ammodernamento dell'impianto di irrigazione a pioggia della Valle di Spoleto per un uso più efficiente della risorsa idrica ed una riduzione delle perdite" **Importo progetto € 3.341.432,33**  
**Progetto esecutivo n.766 – IV lotto:** "Ammodernamento dell'impianto di irrigazione a pioggia della Valle di Spoleto per un uso più efficiente della risorsa idrica ed una riduzione delle perdite" **Importo progetto € 141.082,22**

**Progetto esecutivo n.780 – III lotto (proposta progettuale n.6 prog. 776 di luglio 2018) - Ammodernamento dell'impianto di irrigazione a pioggia della Piana di Trevi e Montefalco – Distretto di Cannaiola ed ampliamento della zona del Sedano Nero di Trevi per un uso più efficiente della risorsa idrica ed una riduzione delle perdite – “Realizzazione di un impianto fotovoltaico presso la stazione di pompaggio delle acque irrigue nel Comune di Trevi”. Importo del progetto € 183.000,00.**

**Progetto esecutivo n.781 – I lotto (proposta progettuale n.5 prog. 776 di luglio 2018) - Ammodernamento dell'impianto di irrigazione a pioggia della Piana di Trevi e Montefalco – Distretto di Cannaiola ed ampliamento della zona del Sedano Nero di Trevi per un uso più efficiente della risorsa idrica ed una riduzione delle perdite – “Ampliamento dell'impianto di irrigazione nella zona del Sedano Nero in Comune di Trevi”. Importo del progetto € 2.125.791,95.**

**Progetto esecutivo n.782 – II lotto (proposte progettuali n.1,2,3 prog. 776 di luglio 2018) - Ammodernamento dell'impianto di irrigazione a pioggia della Piana di Trevi e Montefalco – Distretto di Cannaiola ed ampliamento della zona del Sedano Nero di Trevi per un uso più efficiente della risorsa idrica ed una riduzione delle perdite - “Installazione di idrocontatori a tessera” - “Ammodernamento delle camere di manovra comiziali”-“Ammodernamento e adeguamento apparecchiature di telecontrollo con l'attuale sistema di monitoraggio”. Importo del progetto € 3.406.757,83.**

**Progetto esecutivo n.783 – IV lotto (proposta progettuale n.4 prog. 776 di luglio 2018) - Ammodernamento dell'impianto di irrigazione a pioggia della Piana di Trevi e Montefalco – Distretto di Cannaiola ed ampliamento della zona del Sedano Nero di Trevi per un uso più efficiente della risorsa idrica ed una riduzione delle perdite – “Interventi di miglioramento della vasca di compenso di Colle Basso nel Comune di Trevi”. Importo del progetto € 306.000,00.**

**Progetto 784 “Rivalutazione sismica dello sbarramento e progettazione degli interventi necessari al miglioramento o adeguamento della sicurezza”. Importo del progetto € 525.000,00**

**Progetto esecutivo n.788 di luglio 2019 “Ripristino della funzionalità idraulica del reticolo secondario nel comprensorio di bonifica Topino-Marroggia”. Importo del progetto € 173.800,00.**

**Progetto 789 “Ripristino della funzionalità idraulica del reticolo fluviale nel bacino del Marroggia-Teverone per il contenimento dei deflussi. Importo del progetto €188.260,00.**

**Progetto esecutivo n.790 “Ripristino della funzionalità idraulica del reticolo fluviale del bacino Topino-Timia per il contenimento dei deflussi. Importo del progetto € 187.160,00**

**Progetto esecutivo n.796 “Recupero e ammodernamento della vasca di compenso si San Sebastiano a servizio dell'impianto di irrigazione a pioggia in dx del Fiume Topino a Foligno”. Importo progetto € 500.000,00**

**Prog. esecutivo n.751 di Settembre 2016: “Sistemazione idraulica del bacino del Fosso Alveolo e affluenti nel Comune di Foligno” – 4° stralcio. Importo finanziamento € 1.465.000,00**

**Cooprogettista del Prog. definitivo n.725 di Novembre 2013: Interventi diretti alla riduzione del rischio idraulico e al risanamento ambientale nei bacini del Fiume Topino e Torrente Chiona – 1° stralcio 2° lotto – Importo progetto € 31.800.000,00**

**Prog. esecutivo n. 698 del 13/12/2010: Lavori di ripristino vasca di accumulo e compenso in loc. Brufa nel Comune di Torgiano a servizio impianto irriguo Fiume Chiascio**

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

**DAL 15/09/2008 AL 18.01.2009**

Consorzio della Bonificazione Umbra – Via Arco di Druso, 37 – 06049 Spoleto (PG) - Italia  
Bonifica e miglioramento fondiario

Capo Assistenza Lavori ed Espropriazioni - Deliberazione n. 70/CA del 15 sett 2007

**Responsabile del Procedimento Prog. 683 preliminare: “Riconversione in impianti a pioggia delle aree irrigue attualmente servite a scorrimento dalle prese sul Fiume Topino e sulla Formella in Comune di Foligno” – Importo progetto €48.600.000,00**

**DAL 13/04/2007 AD OGGI**

Consorzio della Bonificazione Umbra – Via Arco di Druso, 37 – 06049 Spoleto (PG) - Italia  
Bonifica e miglioramento fondiario



- Principali mansioni e responsabilità Responsabile Tecnico Amministrativo per l'attuazione e l'osservanza delle procedure tecniche ed amministrative contenute nel Piano di Lavoro "Manutenzione stagionale di tubazioni in cemento-amianto delle reti irrigue gestite dal Consorzio della Bonificazione Umbra di Spoleto nei comuni di Spoleto, Trevi, Montefalco, Castel Ritaldi, Foligno, Bastia, Bettona e Torgiano" Determina Dirigenziale n. 89/D 13 Aprile 2007
  
- Date (da – a) DAL 13/03/2007 AD OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio della Bonificazione Umbra – Via Arco di Druso, 37 – 06049 Spoleto (PG) - Italia
- Tipo di azienda o settore Bonifica e miglioramento fondiario
- Tipo di impiego Responsabile della Diga sul Torrente Marroggia – Deliberazione 55/D del 13/03/2007
- Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (da – a) DAL 21.09.1998 al 15/09/2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio della Bonificazione Umbra – Via Arco di Druso, 37 – 06049 Spoleto (PG) - Italia
- Tipo di azienda o settore Bonifica e miglioramento fondiario
- Tipo di impiego Impiegato – Settore Manutenzione e Irrigazione
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile del Procedimento  
Piano erosione spondale / officiosità idraulica – Prog. 667 del 18/04/2008: Torrente Tessino: Riparazione briglie e difese spondali – Fosso Intiera: Riparazione erosioni – Fosso di Pompagnano: Riparazione erosioni  
Prog. esecutivo n. 609 del 20/06/2005 -: Rifacimento del ponte sul Torrente Ruicciano in loc. San Luca nel Comune di Montefalco  
Prog. 615 del 22/08/2005: Rifacimento di un ponte sul Torr. Attone in Loc. Capannelle di Casale nel Comune di Montefalco  
Prog. 520 del 30/09/02: Aggiornamento in data 31/08/06 – Sistemazione idraulica della rete di drenaggio in zona Agorà – nuovo ospedale – Paciana per lo smaltimento nel Torrente Chiona delle acque meteoriche che si riversano nella zona di Santo Pietro nel Comune di Foligno – 2° stralcio 3° lotto – Collettore zona Paciana nel Comune di Foligno (esecutivo).  
Prog. 526/1 del 15/09/2006: Smaltimento a valle di S. Eraclio con canali e collettori della acque dei bacini tributari a monte della S.S. n° 3 Flaminia – 1° stralcio  
Prog. 669 del 12/05/2008: Torrente Chionarella: Ripristino e adeguamento capacità di deflusso e difese spondali in loc. Acquatino in comune di Spello
  
- Progettista:  
Prog. 640 del 12/07/2006: Progetto definitivo per la qualificazione ambientale delle sponde del fiume Clitunno dalle fonti a Bevagna  
Prog. 644 del 29/09/2006: Riparazione danni alluvionali maggio 2005 sul Torrente Ruicciano nel Comune di Castel Ritaldi e Montefalco  
Prog. 655 del 20/08/2007: Lavori di riparazione danni alluvionali alle opere di bonifica causati dalle piogge del 10 e 11 Aprile 2005 e del S.S. 2005 nei Comuni di Spoleto, Montefalco, Castel Ritaldi e Trevi  
Prog. 668 del 18/04/2008: "Torrente Marroggia: Ripristino officiosità idraulica del tronco superiore tra Pontebari e Crocemarroggia e rete minore collegata  
Prog. 674 del 16/07/2008: "Torrente Spina: Ripristino sezione idraulica – Clitunno e Miannero: Ripristino argini e sezione idraulica
  
- Direttore dei Lavori  
Prog. 613 del 18/08/2006: Lavori urgenti di sistemazione idraulica del Torrente Renaro nel Comune di Foligno
  
- Date (da – a) dal agosto '95 all'agosto '96
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero della Difesa
- Tipo di azienda o settore Servizio di Leva
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità Grado : Caporale Istruttore

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

28/04/2006 - Laurea in Ingegneria Civile –Indirizzo -Edile c/o Ingegneria di Perugia  
2006 Prima Sessione - Esame di Stato  
13/02/2007 Iscrizione Albo degli Ingegneri della Provincia di Perugia  
Numero di Iscrizione: 2843 Sezione: A

28/07/1993 - Diploma Geometra – voto 60/60 – Istituto Tecnico per Geometri di Gualdo Tadino

### CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONO

ELEMENTARE

ELEMENTARE

### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Predisposizione ai rapporti interpersonali e alla soluzione dei problemi di carattere organizzativo.  
Capacità di adattamento alle situazioni e propensione al lavoro di gruppo. Attitudine alle pubbliche relazioni nei rapporti inter-istituzionali. Capacità di sintesi e direzione.

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Possiede una buona conoscenza dell'informatica in generale e conoscenza dei seguenti software:

Applicativi Microsoft: Word, Excel, Access e Power Point.

Programmi Cad 2D/3D.

Software di tipo ambientale ed idraulico: HEC-RAS, Epanet, ArcMap, QGIS.

Applicativo Primus ACCA per la redazione di computi metrici

PATENTE O PATENTI

Patente di guida tipo A e B

### ULTERIORI INFORMAZIONI

24.05.2018 E' stato relatore del seminario "Nuove tecnologie e figure professionali per la gestione e la riabilitazione delle opere di sbarramento: il ruolo delle istituzioni e lo stato della ricerca" – Aspetti manutentivi e gestionali

06.10.2020 Attesto di partecipazione "Misurazioni di portata in condizioni difficili di installazione" su condotte

8-9.10.2019 Attestato di partecipazione ForAgri "Nuove scelte per la difesa del suolo e la tutela dell'ambiente – Modelli energetici e comunicazione"

06.02.2019 Attestato di partecipazione al corso "Formazione annuale obbligatoria riguardo le materie della trasparenza e dell'anticorruzione"

20-21.04.2017 Attestato di partecipazione "Interrimento dei serbatoi – Gestione dei sedimenti nei serbatoi – sviluppo di soluzioni innovative tra esigenze economiche e fabbisogno ecologico"

5-8.11.2012 Attestato di partecipazione "Riqualificazione fluviale e gestione del territorio"

Attestato di Autocad Map e principi di Sistemi Informativi Territoriali – 01/02/2001 – 15/03/2001

Corso di Aggiornamento e Formazione in Idrologia ed Idraulica Fluviale - 10,11 maggio 2005

Autorizzo il trattamento dei miei dati ai sensi del D.Lgs. 196 del 30 giugno 2003

Data 16.04.2021

Ing. Paolo Rosi

