

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 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

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

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

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. Acquatinno 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

INGLESE

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

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

