

*Verona, Settembre 2016*

**Oggetto:** *curriculum vitae Ing. Tognali Daniele.*

Spett. le Azienda,

mi sono laureato in **Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio** presso l'università di Trento e il corso di laurea quinquennale che ho frequentato pone una particolare attenzione alle problematiche ambientali e ad una corretta gestione degli interventi sul territorio.

Dal 1997 ho maturato varie esperienze professionali:

- nel settore della sicurezza negli ambienti di lavoro;
- come progettista e direttore dei lavori (settore idraulico e impianti di depurazione);
- come responsabile degli interventi di manutenzione per multinazionale settore metalmeccanico;
- tecnico/commerciale settore impianti di depurazione;
- progettazione impianti di trattamento dei rifiuti;
- progettazione interventi di sistemazione dissesti idrogeologici;
- rilievi topografici;
- sicurezza nei cantieri: Coordinatore per la progettazione e coordinatore per l'esecuzione dei lavori.

**Attualmente sono libero professionista** ed effettuo collaborazioni professionali nei **settori idraulico, impianti di depurazione e potabilizzazione delle acque, problematiche ambientali, rifiuti, interventi di gestione del territorio, sicurezza nei cantieri.**

RingraziandoVi per l'attenzione concessami, in attesa di un Vostro cortese riscontro, porgo distinti saluti.

*Ing. Tognali Daniele*

# CURRICULUM VITAE

## **Dati personali**

Cognome: Tognali

Nome: Daniele

Stato civile: coniugato

Nazionalità: italiana

Data di nascita: 10/10/1969

Residenza: Via S. Peretto, 15 – Negrar (Vr)

Telefono: 340.73.15.649 - 045 7501875

E-mail: daniele.tognali@alice.it

Obblighi di leva assolti

Maturità scientifica c/o Liceo Don Bosco di Verona

Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio presso Università di Trento

Materia della tesi: determinazione dell'andamento di alcune grandezze riguardanti le opere di sistemazione dei torrenti

Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere

Iscrizione Ordine degli Ingegneri di Verona e Provincia n°4147 Sezione A

Lingua Straniera: inglese

Uso PC: Office, Autocad, Hec-Ras, Hec-Hms (software per calcoli idraulici) Project

Abilitazione come coordinatore per la progettazione e coordinatore per l'esecuzione dei lavori.

## **Esperienze di lavoro:**

- Impiego presso uno studio professionale con mansioni di consulenza alle aziende per la sicurezza nei posti di lavoro - D.Lgs 626/94 (1997).
- Rapporto di lavoro con uno studio professionale in qualità di libero professionista occupandomi della progettazione e direzione lavori di depuratori, acquedotti e fognature (1998).
- Impiego presso la ditta S.A.G.I.DE.P (Mn) che opera nel settore trattamento acque occupandomi della progettazione e direzione lavori di impianti di depurazione per scarichi civili ed industriali. Inoltre ho seguito i computi metrici dei progetti affidatimi, la formulazione delle offerte e le relazioni con i fornitori. (1998-2001).
- Impiego presso lo studio tecnico Centro Studi Progetti S.p.A. in Verona occupandomi della progettazione di opere idrauliche ed opere di sistemazione montana. (2002-2004).
- Impiegato nella Hoerbiger Italiana Spa, multinazionale che opera nel settore dei complessi sistemi di compressione (impianti per raffinerie, impianti di cogenerazione,... ) come responsabile per gli interventi di manutenzione e del personale tecnico addetto agli interventi in campo, pianificazione degli interventi (impiego di risorse umane, logistica, lavorazioni particolari... ), emissione di offerte e reportistica tecnica inerente agli interventi stessi (2004-2006).
- Impiego con mansioni di pianificazione della produzione e della posa in opera ed organizzazione della logistica aziendale (2006-2008).
- Collaborazione con Idrodepurazione S.r.l., azienda che opera nel settore della depurazione e trattamento acque, con mansioni tecnico/commerciali (2009).

**Attualmente sono libero professionista ed effettuo collaborazioni professionali nei settori idraulico, impianti di depurazione e potabilizzazione delle acque, problematiche ambientali, rifiuti, interventi di gestione del territorio, sicurezza nei cantieri.**

## **LAVORI DIRETTAMENTE ESEGUITI:**

### **VARIE TIPOLOGIE DI IMPIANTI DI DEPURAZIONE**

- ✓ Progetto per la realizzazione di una rete di raccolta acque nere e relativo impianto di trattamento reflui al servizio del **Parco Faunistico Natura Viva** (Vr).- 2012 -
- ✓ Incarico relativo al progetto esecutivo di ampliamento della rete di raccolta acque meteoriche e impianto di prima pioggia per ditta **Bauli Spa** (Vr). Direzione Lavori. -2012 -
- ✓ Progetto preliminare impianto di trattamento acque di prima pioggia per ditta **Paluani Spa** (Vr) – 2012.
- ✓ Incarico relativo alla progettazione preliminare ed esecutiva, coordinatore della sicurezza per la progettazione, Direzione Lavori e Coordinatore in fase di esecuzione dei lavori, per la realizzazione di impianti di trattamento acque meteoriche dei parcheggi P3 e P4 **dell'aeroporto Valerio Catullo di Verona**. - 2013.
- ✓ Progetto di un nuovo comparto di accumulo e laminazione delle acque meteoriche e degli impianti necessari per il successivo sistema di trattamento per **A.M.I.A. Spa** di Verona (2015). Incarico relativo alla progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, coordinatore della sicurezza per la progettazione, Direzione Lavori e Coordinatore in fase di esecuzione dei lavori.
- ✓ Progetto per la realizzazione di un nuovo impianto di depurazione per il trattamento dei reflui a servizio della ditta **Bombieri S.p.a.** nel comune di Buttapietra (Vr). Incarico relativo alla progettazione esecutiva, coordinatore della sicurezza per la progettazione, Direzione Lavori e Coordinatore in fase di esecuzione dei lavori. (2015).
- ✓ Progetto di ristrutturazione dell'impianto di depurazione per il trattamento dei reflui a servizio della ditta **Cantine Riondo S.p.a.** nel comune di Monteforte d'Alpone (Vr – 2015).
- ✓ Adeguamento urgente sistema fognario e depurativo – Comune di Nogara – **Acque Veronesi S.c.a.r.l.** (Vr – 2016). Incarico relativo alla progettazione esecutiva, CSP, Direzione Lavori e Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione dei lavori.

## **OPERE IDRAULICHE**

- ✓ Progetto per la costruzione di una derivazione per l'alimentazione del canale Adigetto dal fiume Adige a monte del centro abitato di Rovigo.
- ✓ Studio idraulico per gli interventi di ammodernamento ed adeguamento dell'autostrada Torino – Milano (Progetto esecutivo).
- ✓ Studio di fattibilità tecnica per la tratta di linea ferroviaria A.C. interessante il nodo di Vicenza.
- ✓ Progetto esecutivo delle opere idrauliche per la Tangenziale Nord di Cremona.
- ✓ Progetto di un impianto pluvirriguo in Val d'Adige.
- ✓ Sistemazione Idraulica del tratto terminale del colatore "Seriola" (Progetto esecutivo).
- ✓ Progetto sistema di smaltimento acque meteoriche per Contrada Valle nel comune di Velo Veronese. -2010-
- ✓ Incarico relativo alla progettazione di un sistema di smaltimento e trattamento delle acque meteoriche per l'Allargamento della carreggiata sud in corrispondenza della salita di Affi tra la prog. km 201+285 e la prog. km 203+930 e rifacimento dei sovrappassi autostradali n°68 "rivoli-zuane" e n°69 "s.c. rivoli-caprino" – **Autostrada A22 del Brennero**. -2010-
- ✓ Progetto idraulico di raccolta e trattamento acque di prima pioggia per un capannone industriale in Rivoli Veronese (Vr). -2011-
- ✓ Progetto idraulico di raccolta acque meteoriche ed acque reflue per un capannone industriale in Rivoli Veronese (Vr). -2011-
- ✓ Valutazione di Compatibilità Idraulica per un progetto per la realizzazione di un parco pubblico e di autorimesse interrato nel Comune di Pescantina (Vr). -2011-

## **POTABILIZZAZIONE DELLE ACQUE**

- ✓ Incarico per la progettazione esecutiva e direzione lavori per l'adeguamento **dell'acquedotto Gaspari – Lucchetta nel Comune di Valdagno (Vi)**. - 2014 -

## ***DISSESTI IDROGEOLOGICI***

- ✓ Interventi di sistemazione idrogeologica nel torrente Re di Sellero (Bs) per la Regione Lombardia
- ✓ Incarico relativo alla progettazione preliminare - definitiva - esecutiva, direzione lavori e sicurezza inerente al “Ripristino dei dissesti franosi che si sono verificati a seguito degli eventi alluvionali del 31 ottobre – 2 novembre 2010” – **Comune di Negrar** (Vr) – 2013.

## ***AMBIENTE / RIFIUTI***

- ✓ Indagine Ambientale “Terre e Rocce da scavo”
- ✓ Analisi emissioni in atmosfera.
- ✓ Autorizzazioni allo scarico di acque meteoriche.
- ✓ Pratiche richiesta concessione di derivazione da sorgenti/corsi d’acqua.
- ✓ Progetto per il passaggio in regime autorizzativo ordinario e modifica dell’attività di gestione rifiuti con avvio delle seguenti attività: smaltimento di rifiuti speciali non pericolosi del settore calzaturiero e tessile; miscelazione per merceologia di rifiuti speciali non pericolosi costituiti da metalli, carta, legno, plastica e gomma, vetro. (Ditta Destro Roberto Eredi S.r.l.) - 2011-
- ✓ Progettazione di un impianto di messa in riserva e recupero di rifiuti speciali non pericolosi metallici ferrosi e non ferrosi. (Ditta Zeta.Gi.R. S.r.l.) - 2011-
- ✓ Progetto di aumento dei quantitativi gestiti nell’impianto di recupero di rifiuti metallici ferrosi e non ferrosi, autodemolizione e trattamento di spezzoni di cavi con il conduttore in rame o alluminio, ed avvio di attività di smontaggio di Raae e ruote, selezione di motori fuori uso, e sola messa in riserva di veicoli fuori uso ridotti in pacchi ed altri rifiuti non metallici. (Ditta Livieri Federico S.r.l.) - 2012 -

## ***COLLAUDI***

- ✓ Collaudo tecnico funzionale sistema di trattamento acque meteoriche per ditta settore recupero materiali edili. -2011-

- ✓ Collaudo tecnico funzionale per un centro di raccolta per la messa in sicurezza, la demolizione, il recupero dei materiali e la rottamazione dei veicoli. (Ditta Autodemolizioni Toniolo Ugo) - 2012 -
- ✓ Collaudo di un impianto per la messa in riserva di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi, e per il deposito preliminare di rifiuti speciali non pericolosi. (Ditta Eco TP S.r.l.) - 2013 –
- ✓ Collaudo opere di urbanizzazione Piano di Lottizzazione residenziale per il Comune di Negrar (Vr) – 2014.

*Ing. Daniele Tognali*

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali secondo il D.Lgs. n° 196/03 e s.m.i. - Tutela della Privacy.