

AREA TECNICA LEONTO PUBBLICI  
A norma dell'art. 5 della L.N. 241/90 è designato responsabile del procedimento il Sig. MC  
dell' **Oggetto: curriculum vitae Ing. Tognali Daniele.**  
sub responsabile DRG  
Il, 16 LUG. 2013 IL RESPONSABILE D'AREA  
Spett. le Azienda,

**COMUNE DI NEGRAR**  
PROT. N° 12903 CAT. 3  
16 LUG. 2013 Ore Verona, Marzo 2013  
RESPONSABILE Lo Dieria ASSESSORI  
PER CONOSCENZA SINDACO

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 (settore idraulico e impianti di depurazione)
- come responsabile degli interventi di manutenzione per multinazionale settore metalmeccanico
- nella logistica aziendale, nella pianificazione della produzione e della manodopera
- tecnico/commerciale settore impianti di depurazione.

**Attualmente sono libero professionista ed effettuo collaborazioni professionali nei settori idraulico, impianti di depurazione-trattamento acque, problematiche ambientali e rifiuti.**

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

Lingua Straniera: inglese

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

## **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.DEP (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-trattamento acque, problematiche ambientali e rifiuti.**

## **LAVORI DIRETTAMENTE ESEGUITI:**

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

- ✓ Depuratore per industrie lattiero-casearie
- ✓ Depuratore per scarichi civili
- ✓ Depuratore per trattamento acque di prima pioggia
- ✓ Depuratore per industria di trasformazione di prodotti ortofrutticoli
- ✓ Depuratore per scarichi industriali
- ✓ Impianti di sollevamento di varie tipologie
- ✓ 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 -
- ✓ Progetto ampliamento 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.

### **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-

- ✓ Progetto 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-

#### ***SISTEMAZIONI MONTANE***

- ✓ Interventi di sistemazione idrogeologica nel torrente Re di Sellero (Bs) per la Regione Lombardia

#### ***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 Racc 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 -

Ing. Daniele Tognali

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