

## Curriculum Vitae

<b>Dati Anagrafici</b>	Stefano Tani
<b>Esperienza lavorativa</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingegnere per l'Ambiente e il Territorio con pluriennale esperienza in progettazione idraulica (acquedottistica, fognaria, fluviale) e infrastrutturale; con incarichi di Responsabile del Procedimento e Responsabile dei Lavori nonché incarichi di Collaudo tecnico amministrativo e statico per opere pubbliche, dal maggio 2024 in MM ricopro il ruolo di <u>Responsabile della Direzione Construction e Servizi del Servizio Idrico</u> nella Divisione del Servizio Idrico oggi comprendente Direzioni Lavori su opere del Piano Investimenti del SII, Coordinatori della Sicurezza del SII, Servizio di Catasto e Manutenzione Ordinaria delle Strade, Segnaletica, Ponti e Sottopassi per conto del Comune di Milano, Gestione di Servizi diversi del SII quali Magazzino e Officine, Autoparco, Gestione delle Autorizzazioni alle attività del SII, Cartografia (GIS) oltre che la Gestione rifiuti pericolosi e non del SII.</li> <li>• Dal settembre 2016 ad aprile 2024 ho ricoperto il ruolo di Responsabile dei Servizi Divisione del Servizio Idrico comprendenti Magazzino e Officine, Autoparco, Gestione delle Autorizzazioni alle attività del SII, la Cartografia (GIS) oltre che la gestione dei rifiuti del S.I.I. (Servizio Clienti e Gestione Recupero del Credito dal 2016 al 2021).</li> <li>• Dal marzo 2008 ad agosto 2016 ho ricoperto il ruolo di Responsabile Pianificazione-Progetti Speciali &amp; Gestione Autorizzazioni con compiti di redazione Pianificazione e Monitoraggio Investimenti (Piani Investimento Annuali, Piani Triennali), di Supporto all'Aggiornamento Piano d'Ambito di Gestione autorizzazioni agli interventi del SII, di Implementazione GIS, di redazione Progetti per il miglioramento dell'efficienza energetica e riduzione delle emissioni di gas ad effetto serra.</li> <li>• Dal marzo 2004 al febbraio 2008 ho ricoperto il ruolo di Funzionario Tecnico Rete - Direzione Acquedotto con compiti di-Progettazione interventi rete acquedotto, Responsabile attività ricerca perdite, Direttore Lavori e Responsabile Sicurezza allacciamenti utenza.</li> <li>• da Ottobre 01' a Gennaio 04'. Collaborazione professionale con MWH S.p.A (Montgomery Watson Harza) in qualità di Progettista Idraulico/Ambientale della Divisione Infrastrutture.</li> <li>• da Giugno 03' a Febbraio 04'. Collaborazione professionale con SIN S.p.A (Servizi Idrici Novaresi) in qualità di Progettista Idraulico.</li> <li>• Giugno 01' - Ottobre 01'. Collaborazione professionale con SIN Servizi Idrici Novaresi S.p.A. Ufficio Tecnico - Acquedotti e Fognature;</li> <li>• Marzo 01' - Aprile 01'. Collaborazione professionale con ALTEA S.r.l., Area Ambiente e Sicurezza: Messa a punto procedure e prassi interne per la redazione di Analisi Ambientali Iniziali e Sistemi di Gestione Ambientali in ottica certificazione ISO 14000 e registrazione EMAS);</li> <li>• Dicembre 00'- Marzo 01'. Collaborazione professionale con TEI Ingegneria dell'Ambiente S.p.A Assistente Tecnico Ufficio Gare: Allestimento documentazione tecnico-amministrativa per prequalifiche e gare d'appalto;</li> <li>• Giugno 2000 - Novembre 2000. Tirocinio di Alta Formazione "Master in Gestione e Controllo dell'Ambiente" presso Unione delle Camere di Commercio della Lombardia, Milano. Project-Work: "Analisi della significatività delle dichiarazioni MUD sul totale delle imprese lombarde tenute alla presentazione della dichiarazione" ovvero Analisi della struttura produttiva lombarda, Caratterizzazione dei settori industria, commercio e servizi, Struttura e Finalità del Modello Unico di Dichiarazione ambientale, Analisi della sua significatività tramite un'indagine, che ha coinvolto le Amministrazioni Comunali, sul meccanismo di esenzione/riduzione della TARSU (tassa rifiuti solidi urbani);</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agosto 98'- Gennaio 99'. Collaborazione di Ricerca con il Dipartimento di Ingegneria Idraulica e Ambientale dell'Università degli Studi di Pavia e con ENEL HYDRO Polo Idraulico e Strutturale di Milano per "Progettazione modello fisico a fondo mobile del Po di Gnocca, nell'ambito dell'attività di verifica e ottimizzazione dell'intervento di sistemazione del molo Farsetti all'incile del Po di Gnocca in comune di Porto Tolle" per conto di Magistrato del Po;</li> <li>• Giugno 98'- Luglio 98'. Collaborazione di Ricerca con il Dipartimento di Ingegneria Idraulica e Ambientale dell'Università degli Studi di Pavia per "Taratura di misuratori idraulici e predisposizione delle sperimentazioni didattiche nel laboratorio del Dipartimento".</li> </ul> <p>ATTIVITA' VARIE DA REFERENTE MM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Anno 2025-2014 Rappresentante MM in gruppi di lavoro diversi Utilitalia e Water Alliance Lombardia.</li> <li>✓ Anno 2023-2019. Coordinatore MM del progetto FANGHI risultato vincitore del bando "Call Hub Ricerca e Innovazione", finanziato da Regione Lombardia con BrianzAcque, Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri, Lariana Depur, MM e Tcr Tecora;</li> <li>✓ Anno 2021-2019. Rappresentante MM del progetto CLIMA-MI finanziato da Fondazione Cariplo con Fondazione Osservatorio Meteorologico Milano Duomo, FOIM, FLA;</li> <li>✓ Anno 2022-2019. Rappresentante MM nel Gruppo di Lavoro Microinquinanti Emergenti e prioritari (GdL-MIE) con Hub Le2C, Regione Lombardia, Politecnico Milano, IRSA CNR;</li> <li>✓ Anno 2024-2012. Responsabile MM per la redazione di progetto "Swarm-net" risultato vincitore nazionale nell'ambito "Gestione Risorse Idriche" del bando Smart Cities and Communities and Social Innovation indetto dal MIUR (team di progetto composto da IRSA CNR, Politecnico Milano, Università Studi Pavia, Università Studi Milano, Università Bicocca, Degremont S.p.A.);</li> <li>✓ Anno 2024-2010. Responsabile di progetto di MM per la redazione di diversi progetti per il miglioramento dell'efficienza energetica e riduzione delle emissioni di gas ad effetto serra nell'ambito del Servizio Idrico Integrato della Città di Milano ("Progetto Pilota per la realizzazione sperimentale di una Centrale di Cogenerazione in impianto acquedottistico (C.le Salemi)" con A2A, Redazione progetto di fattibilità tecnica ed economica per la "Realizzazione di una nuova centrale di cogenerazione nel polo depurativo Milano Nosedo a servizio del sistema di teleriscaldamento di Milano" con A2A, Redazione progetto preliminare "Realizzazione di una nuova centrale di cogenerazione nel polo depurativo Milano S.Rocco a servizio del sistema di teleriscaldamento di Rozzano" con Suez-Cofely, Redazione Progetto esecutivo e convenzione MM - Cassa Depositi e Prestiti per "Progetto pilota per la sperimentazione di un intervento di potenziamento della rete acquedottistica e, congiuntamente, di utilizzo delle acque della rete di adduzione della C.le acquedottistica Suzzani con tecnologia pompe di calore al servizio della residenza prevista nell'ambito del PII «Ex Manifattura Tabacchi»").</li> </ul> <p>CONFERENZE E SEMINARI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Nel ruolo di relatore partecipazioni a edizioni varie del Festival dell'Acqua, di Accadueo, di Ecomondo. della Conferenza Esri Italia, di diversi Seminari per Ordine Ingegneri di Milano, Roma, Palermo, Pavia, Firenze, Bari, Cagliari, Frosinone, Salerno, Bergamo, Bologna.</li> <li>✓ Docente universitario (12+12 ore), dal marzo 2022, presso la facoltà di Ingegneria Civile e Ambientale dell'Università di Pavia nel corso di laurea "Tecnologie a Basso Impatto Ambientale per la nuova posa e il rinnovamento delle infrastrutture idrauliche Università Pavia con lezioni in aula, esami orali di verifica</li> </ul>
<b>Educazione e formazione</b>	<p>Laureato in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio presso Università degli Studi di Pavia nel 1998.</p> <p>Abilitato all'esercizio della professione presso Università degli Studi di Pavia nel 1998.</p> <p>Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia dal 2006 n. 2521 (all'Ordine della Provincia del VCO dal 1998).</p>

	Corso di Formazione Avanzata "Master in Gestione e Controllo dell'Ambiente" (Novembre 99'- Novembre 2000) presso la Scuola Superiore S. Anna di Pisa.
<b>Certificazioni</b>	Corso di formazione "Il Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione per la Sicurezza e l'Igiene del Lavoro (D.Lgs.626/94') e Il Coordinatore in materia di Sicurezza e di Salute durante la Progettazione e la Realizzazione dell'opera nel Settore delle Costruzioni (D.Lgs.494/96' e D.Lgs.528/99')" (120 ore). Centro Sicurezza di Ateneo - Centro Formazione Permanente, Politecnico di Milano (X Edizione, Febbraio-Giugno 2003). Corsi di aggiornamento per la Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori (D.Lgs 81/08') (40 ore). Corso di formazione alla Salute e Sicurezza sul Lavoro per Dirigenti (16 ore).
<b>Altro</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vice Presidente dell'Associazione IATT;</li> <li>• Consigliere LE2C Cluster Regionale;</li> <li>• Vice Presidente, dirigente sportivo (UEFA E) e responsabile Safeguarding in Associazione Dilettantistica Sportiva (ASD Lomellina Calcio).</li> </ul>

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR*

07/01/2026

Stefano Tani  
FIRMA APPOSTA IN ORIGINALE