

CURRICULUM VITAE TITOLARE DI INCARICO DI ELEVATA QUALIFICAZIONE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e nome	PAGANELLI MASSIMO
Qualifica	Dirigente
Amministrazione	Comune di Rimini
Incarico attuale	Dirigente Settore Sicurezza Idraulica e Qualità Ambientale
Numero telefonico dell'ufficio	0541704926
E-mail istituzionale	massimo.paganelli@comune.rimini.it

TITOLI DI STUDIO, PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	1999: Laurea in Ingegneria Civile – Indirizzo Idraulica
Altri titoli di studio e professionali	Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere Iscritto all'Ordine Ingegneri di Rimini dal 1999. Abilitazione coordinatore sicurezza ai sensi D Lgs. 81/2008
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Da Novembre 2003 a Gennaio 2018: Funzionario Tecnico del Comune di Rimini Da Maggio 2014 a Febbraio 2018: Responsabile U.O. Qualità Ambientale del Comune di Rimini Da Marzo 2018 ad Aprile 2025: Responsabile U.O. Infrastrutture del Comune di Rimini Da Maggio 2025 (incarico attuale): Dirigente Settore Sicurezza Idraulica e Qualità Ambientale
Capacità linguistiche (l.straniere)	Inglese discreto (scritto e parlato)
Capacità nell'uso delle tecnologie	Buona conoscenza di disegno con Autocad e dei pacchetti di automazione di ufficio, (Windows, OneDrive, ecc.). Buona conoscenza del programma Mouse per la simulazione idraulica delle reti di drenaggio urbano (canali a cielo aperto e fognature), prodotto dal D.H.I. Buona conoscenza del programma Hydroworks per la simulazione idraulica delle reti urbane (acquedotti e fognature), prodotto da H. R. (Wallingford Software). Buona conoscenza del programma HEC-RAS per la simulazione idraulica delle superfici libere in moto permanente.
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste ed ogni altra informazione si ritiene di dover pubblicare)	1999: Pubblicazione: "Valutazione dei carichi inquinanti immessi dalla rete fognaria di Bologna nel torrente Savena in tempo di pioggia". Ed. Centro Studi Deflussi Urbani. 2003-2006: Responsabile Tecnico Scientifico per il Comune di Rimini del progetto europeo denominato S.A.W.W.T.A.C.A. (Sistemi di fognatura e sistemi di depurazione lungo le coste del Mar Adriatico) 2016: Pubblicazione: Intervento di abbassamento delle scogliere emerse a Viserba di Rimini – Risultati e considerazioni generali.

COMUNE DI RIMINI	I
"Riproduzione Cartacea di documento Firmato Digitalmente ai sensi artt 20 e 22 Dl 82/2005"	
Protocollo N.0418674/2025 del 25/11/2025 'Class. ' 010.009001 Firmatario: Massimo Paganelli Documento Principale	

Il Dirigente
Settore Sicurezza Idraulica e Qualità Ambientale
Ing. Massimo Paganelli
(firmato digitalmente)