

<b>Curriculum Vitae</b>	
Nome / Cognome	<b>RICCARDO DONINI</b>
Data di nascita	
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
<b>Occupazione desiderata Settore professionale</b>	<b>Ingegneria Ambientale / Ingegneria di Processo/ Qualità Sicurezza Ambiente (HSE) Impianti Industriali / Settore Ambiente / Energie Rinnovabili</b>
<b>Esperienza professionale</b>	
Lavoro o posizione ricoperta	<b>Responsabile Ufficio Ambiente-Protezione Civile – Comune di Pavullo nel Frignano titolare di Incarico di Elevata Qualificazione</b>
Periodo	Da 3 GIU 2024 (occupazione attuale)
Principali attività e responsabilità	-
Lavoro o posizione ricoperta	<b>Direttore Tecnico - Eco Sinergie S. Cons. A R.I.</b>
Periodo	Da 1 OTT. 2022 a 30 APR. 2024
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Responsabile della gestione dell'impianto di trattamento meccanico dei rifiuti;</li> <li>▪ Gestione ordinaria e strategica piani di manutenzione;</li> <li>▪ Definizione linee di sviluppo industriali e del piano d'investimenti;</li> <li>▪ Sviluppo Budget;</li> </ul>
Lavoro o posizione ricoperta	<b>Responsabile Impianto - Termovalorizzatore Trieste (HestAmbiente S.r.l)</b>
Periodo	Da 1 DIC. 2017 a 30 SET. 2022
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Responsabile di produzione impianto di Trieste (gestione personale conduzione ciclo continuo);</li> <li>▪ Responsabile Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA, impianto IPPC);</li> <li>▪ Piano di monitoraggio e controllo emissioni in atmosfera e scarichi idrici;</li> <li>▪ Programmazione flussi rifiuti e produzione energia elettrica;</li> <li>▪ Redazione Capitolati d'appalto per servizi e forniture gestione impianto;</li> <li>▪ Sviluppo Budget d'esercizio e definizione investimenti ordinari e strategici;</li> <li>▪ Verifiche periodiche PED e dispositivi di sollevamento, aggiornamento CPI;</li> <li>▪ Certificazioni di qualità (ottenimento e mantenimento) ISO 9001 – 140001 - 50001</li> </ul>
Lavoro o posizione ricoperta	<b>Rappresentante UTILITALIA_Revisione Normativa BRef Waste Incineration</b>
Periodo	Da 1 GEN. 2016 a 3 DIC. 2019
Lavoro o posizione ricoperta	<b>Assistente di produzione - Termovalorizzatore Trieste (HERAmbiente S.p.A)</b>
Periodo	Da 1 OTT. 2016 a 30 NOV. 2017

Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Coordinamento personale di conduzione e gestione turnazione ciclo continuo;</li> <li>▪ Approvvigionamento reagenti e materie prime;</li> <li>▪ Redazione Specifiche tecniche per gare d'appalto;</li> <li>▪ Progettazione modifiche impiantistiche (piping acqua / vapore/ reagenti, ciclo termico, saving idrico, etc.), redazione e modifiche P&amp;iD.</li> </ul>
Lavoro o posizione ricoperta	<b>Ingegneria di Processo Termovalorizzatori (HERAmbiente S.p.A)</b>
Periodo	Da 1 OTT. 2012 a 31 SET. 2016
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gestione e analisi cabine di controllo e monitoraggio emissioni in atmosfera;</li> <li>▪ Gestione procedure ambientali (VIA, AIA);</li> <li>▪ Aggiornamento P&amp;iD e documentazione tecnica (sketch piping, bilanci di massa ed energia);</li> <li>▪ Analisi guasti impianto;</li> <li>▪ Audit energetico, sviluppo documentazione per richiesta certificati bianchi;</li> <li>▪ Progetti di riconfigurazione impiantistica e di pretrattamento rifiuti solidi;</li> <li>▪ Certificazioni di qualità (ottenimento e mantenimento) ISO 9001 – 140001 - EMAS</li> </ul>
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Tirocinio aziendale progettazione Civile / Infrastrutture Viarie</b>
Periodo	1 GIU. 11 - 20 DIC. 11 (7 mesi)
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Analisi strutturale fondazioni profonde, pali e spalle viadotti;</li> <li>▪ Disegno tecnico AUTOCAD;</li> <li>▪ Tracciamento stradale;</li> <li>▪ Uso dei principi dell'ingegneria ambientale e civile applicati ai sistemi di trasporto.</li> </ul>
Datore di lavoro	SITECO.Srl Studio di Ingegneria Civile
<b>Formazione</b>	
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Ingegneria per la Sostenibilità Ambientale – laurea magistrale</b>
Votazione	110 / 110 summa cum laude (Premio di ateneo 3° miglior studente Facoltà di Ingegneria Enzo Ferrari, anno 2010-2011)
Periodo	1 OTT. 09 - 16 FEB. 12
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Bonifica siti contaminati;</li> <li>▪ Modelli dispersione inquinanti in matrici suolo, sottosuolo, falda e aria;</li> <li>▪ Sistemi di gestione ambientale; VIA / VAS / AIA.</li> <li>▪ Trattamento e gestione dei rifiuti;</li> <li>▪ Gestione dell'energia e impianti di trattamento aria (U.T.A);</li> </ul>
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Ingegneria Ambientale – laurea triennale</b>
Votazione	108 / 110
Periodo	1 OTT. 06 - 15 DIC. 09
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Fondamenti ingegneria ambientale;</li> </ul>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione	Università di Ingegneria Enzo Ferrari, Modena
<b>Qualifiche professionali</b>	
Titolo	<b>Certificatore energetico edilizia</b>
Periodo	4 FEB. 10 - 16 GIU. 10

Principali tematiche/competenze professionali acquisite	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Certificazione energetica edifici civili e industriali;</li> <li>▪ Efficientamento energetico edifici, valutazione economica investimenti, payback period;</li> </ul>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice della formazione	Corso per certificatore energetico presso Change s.r.l (collaborazione Facoltà Ingegneria E. Ferrari)
<b>Capacità linguistiche</b>	
Madrelingua	<b>Italiano</b>
Altre lingue	<b>Inglese</b> Advance Level _ C1 Certificato: Bloomsbury International School, London (UK) - 28 FEB. 12 - 30 GIU. 12  <b>Tedesco</b> Base Level A2.1 Certificato: DAF, Modena
<b>Capacità informatiche</b>	
	<b>Software / Applicazioni</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ AutoCAD 2010;</li> <li>▪ Microsoft Office 2010_ Word/Excel/PowerPoint/Access;</li> <li>▪ SAP Business</li> <li>▪ SAP 2000, GROUP 7.0, SierraSoft ProSt 2011;ArcGIS, HEC RAS, Epanet, SWMM;</li> </ul> <b>Linguaggi / Scripts di programmazione</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ base MatLab;</li> </ul>

Note:

- Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).
- Il sottoscritto Riccardo Donini, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Luogo e data, Pavullo N/F, 19/06/2025

Firma