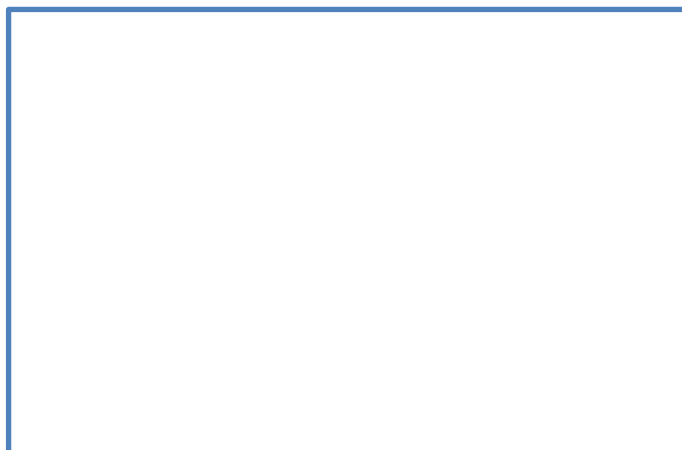


DAVIDE GIOVANNINI

Informazioni personali



Istruzione e formazione

Maturità scientifica presso Liceo Aldo Moro di Reggio Emilia nel 1996.

Laureato presso la facoltà di Ingegneria Gestionale dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia nell'Anno Accademico 2001-2002 con la tesi "Strumenti di governance: la contabilità ambientale. Il caso Comune di Quattro Castella".

Nel 2003 ho sostenuto l'esame di abilitazione all'ordine degli ingegneri con esito positivo.

2025 - Corso di 25 ore "RUOLO E RESPONSABILITA' DEL RUP"- Realizzato da "CUOA, centro universitario organizzazione aziendale" formazione accreditata alla sna utile per la qualifica delle stazioni appaltanti

2025 - Corso FAD di 16 ore "CORSO BASE DIRIGENTI AI SENSI DEL D. LGS 81/2008 E [SS.MM.II.](#)" - Alfa solutions

2024 – Corso di Alta formazione in Project Management ISIPM-Avanzato orientato al PNRR (UNI ISO 21500, UNI ISO 21502, UNI 11648) di 21 ore di UPEL e Istituto Italiano di Project Management

2024 – Corso FAD di 36 ore in LEADERSHIP E GESTIONE DELLA COMPLESSITÀ - IFEL FONDAZIONE ANCI

2024 -Corso FAD di 20 ore "PIANO NAZIONALE FORMAZIONE DEL RUP - CORSO UNIT 1"- di ITACA - FONDAZIONE IFEL - SCUOLA NAZIONALE DELL' AMMINISTRAZIONE - MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

2024 – Corso FAD di 10 ore PIANO NAZIONALE FORMAZIONE DEL RUP - "NUOVA DISCIPLINA DEI CONTRATTI PUBBLICI- D. LGS. 36/23" di ITACA - FONDAZIONE IFEL - SCUOLA NAZIONALE DELL'AMMINISTRAZIONE - MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

2022 – Corso FAD di 21 ore Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del RUP - LINEA A - di ITACA - FONDAZIONE IFEL - SCUOLA NAZIONALE DELL'AMMINISTRAZIONE - MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

2022 – Corso di 16 ore su GEOMATICA: APPUNTI DI CARTOGRAFIA DIGITALE E QGIS di IFOA

2019 – corso FAD di 80 ore in "Certificazione energetica degli edifici "- Unione Professionisti

2018 - corso di 18 ore "le attività dei professionisti tecnici nella disciplina dei lavori pubblici" di Legislazione tecnica.

2016 - corso "Esperto in Gestione dell'energia – UNI CEI 11339" - FEDABO spa.

2014 - short master "Energia dalle Biomasse - implementazione e incentivazione degli impianti" realizzato da Fondazione Democenter – Area Alta Formazione in collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari" dell'Università di Modena e Reggio Emilia.

2013 - corso di 48 ore "Tecniche di problem solving e project management" - IFOA Reggio Emilia.

2011 - corso da 100 ore "La gestione sostenibile dell'energia in azienda" - IFOA di Reggio Emilia.

2009 - corso ENEA-FIRE per Energy Manager multisettoriale (settori Civile, Pubblica Amministrazione, Professionisti).

2006-07 - corso "certificazione energetica degli edifici per i tecnici degli enti locali" organizzato dal Centro Studio e Lavoro "La Cremeria" e "la valutazione di sostenibilità ambientale e territoriale ed i nuovi strumenti urbanistici" - I.A.L. di Reggio Emilia.

2005-06 - corsi di formazione per "Mobility e Safety Manager" - Ente di Formazione Professionale Edile e "Il Piano della Mobilità Sostenibile: aspetti applicativi" - Centro Studio e Lavoro "La Cremeria", ottenendo la qualifica di Mobility manager.

2004 - corso "Finanziamenti ambientali - Opportunità e strumenti comunitari e nazionali" - Tuttoambiente srl e "Architettura sostenibile e risparmio energetico ed idrico negli Enti Locali" - Centro Studio e Lavoro "La Cremeria".

2003 - corsi di formazione e approfondimento "La Cremeria": "La Certificazione Ambientale", "La Contabilità Ambientale" e "I processi di Agenda XXI". - Centro Studio e Lavoro

Esperienze lavorative

Da maggio a settembre 2003 assunto come Collaboratore coordinato continuativo presso il Comune di Quattro Castella con ruolo di responsabile tecnico del sistema di gestione ambientale.

Da settembre 2003 a settembre 2021 assunto a tempo indeterminato come Istruttore Direttivo Tecnico presso il Comune di Quattro Castella nel servizio energia e progettazione, sviluppando, solo per citarne alcuni, i progetti di certificazione ISO 14001 ed Emas dell'Ente, il progetto di contabilità ambientale dell'Ente, la gestione energetica degli edifici, degli impianti a fonti rinnovabili e degli impianti di pubblica illuminazione, la definizione del Piano della Luce per la pubblica illuminazione, Giubileo della luce - Riqualficazione energetica dell'illuminazione Castello Bianello, i progetti di riqualficazione energetica sugli immobili comunali e la promozione delle fonti rinnovabili, la pianificazione energetica e lo sviluppo del PAES (Patto dei Sindaci), la gestione dei finanziamenti.

Da aprile 2021 a marzo 2025 Responsabile 8° Settore Informatica – E-government e Organizzazione strategica presso Unione Colline Matildiche con funzione di promozione, coordinamento e gestione delle politiche di digitalizzazione degli enti appartenenti all'Unione e di attuazione della trasformazione digitale mediante il rinnovamento organizzativo e di processo in chiave digitale.

Da ottobre 2021 a marzo 2025 Responsabile LLPP – Patrimonio e Ambiente presso Comune di Quattro Castella.

Programmazione-progettazione-affidamento-esecuzione opere pubbliche (RUP)

Gestione progetti PNRR e finanziamenti nazionali e regionali

Coordinamento e responsabilità di tutte le procedure in materia ambientale

Progettazione, realizzazione e manutenzione ordinaria e straordinaria dei fabbricati di proprietà comunale

Progettazione, realizzazione e manutenzione ordinaria e straordinaria dei fabbricati scolastici e impiantistica sportiva

Progettazione, realizzazione e manutenzione ordinaria e straordinaria patrimonio orizzontale (verde, infrastrutture, IP)

Energy management, pianificazione e attuazione delle politiche energetiche comunali e degli interventi in materia di impianti tecnologici, pubblica illuminazione e riqualficazione energetica degli edifici pubblici.

Coordinamento dei progetti di sviluppo sostenibile (mobilità, lotta ai cambiamenti climatici, qualità aria, rigenerazione, risorse idriche, rifiuti)

Da marzo 2025 ad oggi Dirigente presso il Comune di Reggio Emilia - Unità di Progetto

Svolgo attività occasionale di docenza nell'ambito di corsi di formazione inerenti le tematiche energetiche ed ambientali, tra cui il Master universitario in "Sviluppo sostenibile e gestione dei sistemi ambientali" dell'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna (2006-2009), "Contabilità Ambientale nelle Amministrazioni Pubbliche" promosso dal Centro di Formazione Bassa Reggiana (anno 2006) , "Le certificazioni ambientali per gli enti locali" promosso dal Centro Studio e Lavoro "La Cremeria".

Nel 2007 sono stato consulente del Formez - Centro di Formazione Studi, operante nel settore della formazione e dell'assistenza agli Enti Locali, per il quale ho partecipato alla redazione della pubblicazione "Politiche ambientali: integrazione e rendicontazione" AA.VV. (Ed. Guerini e Associati) - 2008.

Dal 2006 al 2009 ho svolto alcune attività di collaborazione occasionale con la Provincia di Reggio Emilia, attraverso l'avvio del percorso di certificazione ambientale e contabilità ambientale dell'ente e l'ideazione del progetto "Ambientequalità" volto alla diffusione di strumenti di gestione ambientale e della green economy nelle imprese e negli enti locali della Provincia di Reggio Emilia.

Nel 2014 ho collaborato con l'Unione Colline Matildiche come coordinatore del Progetto Patto dei Sindaci finalizzato alla redazione dei PAES dei 3 Comuni.

Nello stesso anno ho collaborato con ACER Reggio Emilia nel progetto Patto dei Sindaci delle Unioni Bassa Reggiana e Unione Valdenza finalizzato alla redazione dei PAES dei 14 Comuni.

Nel 2018 ho collaborato con ACER Reggio Emilia nel progetto di monitoraggio del Patto dei Sindaci dell'Unione Valdenza, coordinando inoltre un corso di Gestione dell'energia rivolto ai funzionari tecnici delle amministrazioni.

Svolgo attività di commissario esperto in procedure di gara relative a progetti di riqualificazione energetica, illuminazione pubblica e gestione calore (Unione Colline Matildiche, Provincia di Reggio Emilia, Comune di Vetto (RE), Comune di Castelnovo ne' Monti).

Conoscenze informatiche

Ottima conoscenza della piattaforma Office Professional: Word, Excel, Powerpoint, Publisher, Access. Quest'ultimo unitamente a conoscenze di base del linguaggio SQL.

Conoscenze di base di programmi CAD, sistemi GIS, di progettazione illuminotecnica (DIALUX) e termotecnici (TERMO).

Ottima conoscenza delle tecniche di esplorazione del WEB e dei programmi ad essa connessa (Google Chrome, Firefox, Internet Explorer), Applicazioni cloud ecc

Buona conoscenza di software per l'elaborazione grafica (Paintshop, Photoshop ecc).

Lingue straniere

Buona conoscenza della lingua inglese scritta e parlata.

Il sottoscritto esprime il libero e informato consenso al trattamento dei propri dati personali ai sensi della normativa vigente (D. Lgs 196/03), esclusivamente in adempimento alle disposizioni normative in materia di trasparenza amministrativa

Reggio Emilia, 20/11/2025