

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome EVELINA D'AVOLIO

Nazionalità Italiana

PROFESSIONE

Specialista tecnico ingegnere in Regione Abruzzo

Esperienza professionale

- dal 01/10/2021 - attuale Responsabile dell'Ufficio "TPL Ferroviario", Servizio DPE005 Trasporto Pubblico - Regione Abruzzo.
- dal 1/04/2021 al 30/09/2021 Responsabile dell'Ufficio "Governance Partecipate", Servizio DPE002 Politiche dei Trasporti - Regione Abruzzo.
- dal 01/08/2019 al 31/03/2021 Funzionario con qualifica di "Specialista tecnico ingegnere", assegnato al Servizio DPE002 Politiche dei Trasporti - Regione Abruzzo.
- dal 28/04/2018 al 01/05/2019 Funzionario con qualifica di "Specialista tecnico ingegnere" assegnato all'Ufficio Sistemi informativi e logistica del Servizio DPE002 Programmazione dei Trasporti - Regione Abruzzo.
- dal 02/05/2017 al 27/04/2018 Funzionario del Dipartimento Infrastrutture – Trasporti - Regione Abruzzo.
- dal 04/07/2015 al 06/07/2016 Consigliere di Amministrazione della "Società Unica Abruzzese di Trasporto (T.U.A.) S.p.A. Unipersonale".
- dal 1/04/2015 al 30/04/2017 Specialista tecnico presso gli Uffici di diretta collaborazione del Presidente della Regione Abruzzo.

PRINCIPALI ATTIVITA'

- dal 12/03/2020 Componente Gruppo di lavoro per lo sviluppo dell'intermodalità nelle stazioni ferroviarie di RFI (DGR n.102 del 03/03/2020).
- dal 2018 Componente del Comitato Tecnico di Gestione del Contratto di Servizio Regione Abruzzo-Trenitalia 2015-2023 – Determinazione n.54/DPE001/2018 del 18/12/2018.
- dal 2015 Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome -Gruppo di lavoro Statistiche ferroviarie, costituito con Decreto Direttoriale n.16 del 5 novembre 2013.

REDAZIONE ATTI PROGRAMMAZIONE

Redazione studi di supporto ai processi decisionali e programmatori a livello regionale in materia di trasporto pubblico locale, logistica, trasporti aerei e marittimi, progetti europei.

- Redazione con il gruppo di lavoro del Piano Regionale Integrato dei Trasporti (PRIT 2035);
- Processo di revisione rete TEN-T 2020-2021. Relazioni tecnico istruttorie in materia di *Rete transeuropea dei trasporti (TEN-T)*, *Proposta di estensione dei Corridoi europei della rete Ten-T al sistema infrastrutturale abruzzese nel processo di revisione dei Regolamenti (UE) n.1315/2013 e n.1316/2013* DGR n. 505 del 09/09/2019.
- "Piano d'azione dell'innovazione nel sistema regionale di trasporto pubblico" approvato con DGR n. 295/2020;
- Contributo tecnico al progetto di prefattibilità della linea ferroviaria Roma-Pescara in attuazione della DGR n.101 del 03/03/2020.

APPALTI PUBBLICI

- *Relazione "Bus Rapid Transit" Montesilvano-Pescara* in cui è stato valutato l'impatto economico per la gestione del BRT (prot.6454 del 11/03/2019, GdL con TUA S.p.A.).
- "Piano Strategico di Sviluppo della Zona Economica Speciale" - determina direttoriale n. 65 del 18/09/2018 "DGR 593 del 7/08/2018, – Istituzione di Zone Economiche Speciali – ZES (articolo 4 D.L. 20 giugno 2017 n°91);
- "Dossier sull'intermodalità regionale" approvato con DGR n.831/2017;
- "Dossier sul corridoio Civitavecchia-Pescara-Ortona" approvato con DGR n.66/2016;
- "Documento di ingresso del sistema Abruzzo nella Strategia macroregionale adriatico – ionica per i corridoi della Rete Transeuropea dei Trasporti (TEN-T)" - approvato con DGR. n.396/2015.

Redazione Contratti di servizio per il Trasporto Pubblico Locale e Capitolati tecnici d'appalto per l'acquisizione di servizi e forniture nel settore trasportistico della Regione (redazione atti di gara nell'ambito dell'acquisizione dei mezzi sgombraneve, collegamenti aerei, collegamenti marittimi e interporti, trasporto scolastico, scuolabus).

Ruolo di supporto al RUP in appalti pubblici (DGR/126 del 23.11.2017 fornitura mezzi sgombraneve, determinazione n. 05/DPE002 del 30/01/2019 concessione CSMM, determinazione n.3/DPE002 del 03/07/2020 trasporto scolastico).

Componente Commissione di gara per l'acquisizione di 68 autobus (Determinazione n. DPC018/168 13.07.2018).

Componente Gruppo di lavoro (DGR. n.42/2018) per la valutazione della fattibilità della proposta in regime di Project Financing inerente alla Riqualificazione del centro sportivo-natatorio le Naiadi di Pescara.

Progettazione europea – Progetto INNOTRANS (determina dirigenziale n. 22 del 22/10/2018 e DGR n.295/2020) e Redazione Progetto MIMOSA.

Componente del Gruppo di lavoro per la ripartenza dell'Abruzzo: il Masterplan per il sud-Strategia di interventi concreti costituito con Deliberazione della G.R. n.764 del 15/9/2015.

Componente del Gruppo di lavoro interdipartimentale per la valutazione tecnica del Progetto di messa in sicurezza Autostrade A24 – A25 - Deliberazione della G.R. n.325 del 5/5/2015.

Componente del Project Team dei progetti IPA Adriatico EA SEA Way e EASY Connecting - Determine Dirigenziali n.31/DE7 del 1 aprile 2015.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Esame di Stato
Qualifica conseguita
Titolo Tesi
Qualifica conseguita

Abilitazione alla professione di Ingegnere Civile e Ambientale (26/02/2019). Iscrizione all'Albo professionale degli Ingegneri della Provincia di Pescara n. 2138 (04/04/2019).

Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi di Trasporto, Università di Roma "La Sapienza". A.A. 2013-2014. Voto 110/110.

"Scenari di mobilità nel collegamento Lazio - Abruzzo"

Laurea in Ingegneria dei Trasporti, Università di Roma "La Sapienza".

Tirocinio	Da 01/2011 a 05/2011 tirocinio finalizzato allo svolgimento della tesi sperimentale presso Università "La Sapienza" di Roma.
Principali materie / abilità professionali	Trasporti ferroviari, Trasporto Pubblico Locale, Pianificazione dei Trasporti, Terminali e impianti di trasporto, Logistica, Sistemi di trazione, Infrastrutture viarie, Scienza delle costruzioni, Tecnica delle costruzioni, Progetto e costruzione di Strade, Costruzioni marittime e aeroportuali.
Diploma	(2006) Liceo Scientifico Statale M. Vitruvio Pollione - Corso Sperimentale Linguistico, Avezzano (AQ). Voto 100/100.
Altri corsi	10/2014 – 12/2014 Corso d'inglese presso The New British Centre, Roma.
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
Lingua madre	Italiano
Altre lingue	Inglese (livello intermedio), francese e tedesco (livello base)
COMPETENZE INFORMATICHE	
	Word, Excel, Power Point, Autocad. Programma di simulazione ferroviaria OpenTrack.
ULTERIORI INFORMAZIONI	
Riconoscimenti	Encomio solenne da parte della Giunta Regione Abruzzo D.G.R. n.575 del 6/7/2015 Premio "Laureato eccellente" del Corso di laurea di Ingegneria Civile e Industriale – 23 aprile 2015 – Fondazione Roma Sapienza
Partecipazione a seminari e convegni	10/2014 Convegno "Ferrovia Roma – Pescara, la nostra proposta" presso Comune di Pescara. 05/2014 Convegno "Il ruolo del trasporto su rotaia nello sviluppo della mobilità marsicana" presso Comune di Collarmele. 11/2013 Seminario Scientifico "Road Safety Audit & Inspection" presso Università "La Sapienza" di Roma.
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	
	Abilità con lo strumento musicale: pianoforte Esperienza teatrale

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n.196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Aggiornato il 3/11/2022

Ing. Evelina D'Avolio

