

INFORMAZIONI
PERSONALI**Filippo Lazzaro Salvatore Ragazzo**

📍 Via Sant'Uberto n. 63 – 75025 Policoro (MT)

☎ 0835 532055 328 2425680

✉ filippo.ragazzo@enea.it

C. F. RGZFPP61B04G942R

Sesso M Data di nascita 04/02/1961 Luogo di nascita Potenza Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Primo Tecnologo ENEA in posizione di distacco al Consorzio TRAIN
(*Consorzio per la ricerca e lo sviluppo di tecnologie per il TRAsporto INnovativo*)
con l'incarico di **Amministratore Delegato**

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 26/02/2014
a oggi

Amministratore Delegato Consorzio TRAIN "*Consorzio per la ricerca e lo sviluppo di tecnologie per il TRAsporto INnovativo*" la cui finalità è quella di stimolare e realizzare, in particolare nel Mezzogiorno d'Italia, la R&S di tecnologie innovative nel settore dei trasporti e della logistica, dell'energia e dell'ICT, nonché il loro trasferimento all'industria italiana compresa la PMI.

Sede legale c/o ENEA Trisaia – S.S. 106 km 419+500 – 75026 Rotondella (MT)

Soci TRAIN:

ENEA, UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO, RINA CONSULTING SpA, HITACHI RAIL STS SpA, HITACHI RAIL SpA, MHPS ITALIA SpA, MER MEC SpA, ETT SpA

Sito web: www.consorzioTRAIN.org

Attività o settore Ricerca

• Principali attività e responsabilità:

- Responsabile gestionale del Consorzio;
- predispone il Bilancio Preventivo e il Bilancio d'Esercizio;
- sovrintende l'attività tecnica relativa alla predisposizione e gestione dei progetti di ricerca presentati sia in ambito Nazionale che Europei;
- sovrintende l'attività amministrativa e finanziaria del Consorzio;
- dirige e coordina l'attività operativa del Consorzio, anche in relazione alla gestione delle infrastrutture, del personale e delle altre risorse messe a disposizione dei consorziati;
- firma gli ordinativi di incasso e di pagamento;
- stipula contratti e provvede agli acquisti e alla spesa del Consorzio nell'ambito degli importi stabiliti annualmente dal Bilancio di Previsione approvato dall'Assemblea;
- stipula accordi e collaborazione tecnico – commerciali per tipologia di atti deliberati dal Consiglio di Amministrazione;
- Lear Horizon 2020.



Dal 01/01/1999 al
25/02/2014

Direttore Amministrativo Consorzio TRAIN

• Principali attività e responsabilità:

• Nell'ambito dell'attività amm.va-fiscale e giuridico-economica:

- ha provveduto alle forniture di beni e servizi necessari al funzionamento del Consorzio e concernenti le attività progettuali deliberate;
- ha provveduto ad espletare tutti gli atti relativi ad accordi e/o convenzioni con Enti e/o imprese (Commissioni Europea, Ministeri, Banche, Studi Legali, Commercialisti etc.) interfacciandosi con le altre Unità di Direzione interne ed esterne al Consorzio;
- ha curato gli aspetti finanziari del Consorzio interfacciandosi con gli Enti finanziatori, con le banche, con le società e con gli enti di ricerca pubblici e/o privati interni ed esterni al Consorzio stesso;
- ha supervisionato le attività svolte da altri professionisti, interni ed esterni al Consorzio, anche fornendo un'attività di consulenza giuridico-economica;
- ha elaborato, secondo le indicazioni fornite dal Consiglio di Amministrazione TRAIN e dall'Amministratore Delegato, i Bilanci Preventivi e i Bilanci Consuntivi del Consorzio;
- ha partecipato alle riunioni del Collegio Sindacale e alle riunioni di Assemblea e del Consiglio di Amministrazione TRAIN;
- ha svolto le funzioni attinenti la gestione del personale.

• Nell'ambito delle attività tecnico-gestionale:

- ha provveduto, secondo le indicazioni fornite dal CdA TRAIN alla pianificazione, programmazione ed esecuzione di tutte le attività progettuali del Consorzio finanziate in ambito Europeo e Nazionale;
- ha curato il coordinamento delle attività fra i Consorziati e gli Enti esterni (imprese, società ed Enti di ricerca) impegnati direttamente sui progetti;
- ha provveduto alla verifica degli stati di avanzamento dei progetti e del raggiungimento degli obiettivi;
- ha provveduto alla supervisione delle attività svolte dai vari soggetti coinvolti nella realizzazione delle attività progettuali nel rispetto degli obiettivi prefissati;
- ha provveduto a tutte le attività derivanti dall'esecuzione dei progetti fino alla completa fatturazione ed incasso delle somme previste;
- ha provveduto agli atti necessari per la rendicontazione economica agli Enti finanziatori nel rispetto della normativa contrattuale;
- Lear VII FP.

Responsabile Amministrativo dei seguenti progetti e commesse di ricerca Nazionali ed Europei:

Piano Ship Rail Road "Realizzazione di strumenti e prodotti per l'attuazione di processi innovativi di logistica multimodale" – **Importo € 37.360.492,08**
Ferro "Centro per lo sviluppo e la dimostrazione di tecnologie innovative per il trasporto ferroviario" – **Importo € 3.496.413,21#**

- Telelog2000** “Sistema per il controllo logistico e la manutenzione di mezzi per la movimentazione” – **Importo € 3.104.000,00#**
- Setram** “Realizzazione di un sistema esperto con funzioni di simulazione delle modalità di trasporto merci e di selezione dei percorsi sulla base di metricriteria” – **Importo € 2.367.600,00#**
- Tadiram** “Sviluppo di tecnologie e sistemi avanzati per la distribuzione e raccolta delle merci nella città sostenibile” – **Importo € 4.543.200,00#**
- Agrologis** “Potenziamento della catena logistica intermodale dedicata alla filiera agroindustriale del Mezzogiorno” – **Importo € 10.364.882,91#**
- Sitrac** “Ricerca su simulatori a supporto dello sviluppo di una rete di trasporto intermodale basata sul cabotaggio” – **Importo € 786.850,00#**
- Simmi** “Sviluppo di tecnologie per la realizzazione di un sistema integrato e il monitoraggio e la manutenzione di infrastrutture ferroviarie” – **Importo € 2.843.240,00#**
- Siti** “Sicurezza in tunnel intelligente” – **Importo € 15.033.520,00#**
- Invia** “Integrazione virtuale del sistema dell'autotrasporto” – **Importo € 1.750.140,00#**
- Stral** “Sistema di trasbordo laterale container” – **Importo € 3.308.090,00#**
- Interagro** “Metodi e strumenti supply chain integrata nell'agroalimentare” – **importo € 470.000,00#**
- Tramp** “Sistema integrato di gestione e controllo per il trasporto in sicurezza di merci pericolose” – **Importo € 981.000,00#**
- Bitras** “Biocarburante per il trasporto sostenibile” – **Importo € 6.094.000,00#**
- Safer** “Sicurezza attiva nei sistemi ferroviari” – **Importo € 2.745.000,00#**
- CCIT** “Centro di competenza innovazione trasporti” – **Importo € 848.000,00#**
- Postrain** “Progettazione e costruzione di una unità elettromotrice multipla innovativa” – **Importo € 224.000,00#**
- Sifeg** “Sistema integrato merci ferro gomma” – **Importo € 3.588.000,00#**
- Amico** “Automazione per il monitoraggio intelligente dei consumi” – **Importo € 628.000,00#**
- Sicurfer** “Tecnologie Innovative per la sicurezza della circolazione dei veicoli ferroviari” – **Importo € 640.000,00#**
- Creem** “Control Room per l'efficienza energetica e manutentiva” – **Importo € 1.941.800,83#**
- Ministero Ambiente** “Sviluppo e sperimentazione di una metodologia per la valutazione del rischio derivante dal trasporto” – **Importo € 264.942,39#**
- Sinave** “Sistema innovativo di trasporto intermodale basato sull'impiego di navi veloci” – **Importo € 1.833.500,00#**
- Pantografi** “Diagnostica ruota e pantografo” – **Importo € 250.000,00#**
- Porto Corigliano** “Studio preliminare per il potenziamento e lo sviluppo del porto di Corigliano (CS)” – **Importo € 18.000,00#**
- ATP** “Sistema di gestione del trasporto a domanda variabile nel centro storico di Sassari” – **Importo € 1.994.812,39#**
- CNR** “Sviluppo dell'esportazioni di prodotti agroalimentari nel Mezzogiorno” – **Importo € 1.410.000,00#**
- Eranet** “Exemplary research and development network for technology transfer in land transport and marine technologies” – **Importo € 118.000,00#**
- New Opera** “New european wish: operating project for european rail network” – **Importo € 534.000,00#**
- Caesar** “Coordination action for the european strategic agenda of research on intermodalism and logistics” – **Importo € 241.927,50#**

Eirac II “European intermodal research advisor concil” – **Importo € 470.691,00#**

Tiger “Transit via innovative gateway concepts solving european – intermodal rail needs” – **Importo € 650.000,00#**

Ecowill “Ecodriving – widespread implementation for learners and licensed drivers” – **Importo € 133.000,00#**

Efrud “Emissions free refrigerated urban distribution” – **Importo € 709.000,00;**

Marathon “Valutazione degli indicatori relativi agli aspetti ambientali, economici e sociali della sostenibilità dell’applicazione della soluzione Marathon all’interno del corridoio merci Paris – Lyon – Marseille” – **Importo € 40.000,00#**

Tiger Demo “Trans-rail integrated goods european-express routes demonstrators” – **Importo € 295.000,00#**

Sustrail “The sustainable freight railway” – **Importo € 1.198.000,00#**

Creem “Control Room per l’Efficienza Energetica e Manutenitiva) – **Importo € 1.941.800,00#**

TSP “Traveller’s Support Plattform” – **Importo € 179.611,00#**

SENTINEL “Sistema di pEsatura diNamica inTelligente per la gestioNE deL traffico pesante” – **Importo € 1.715.516,00#**

Dal 01/07/1993 al
31/12/1998

Funzionario ENEA

▪ **Principali attività e responsabilità:**

- Nell’ambito della Divisione Energia Fonti Rinnovabili ha svolto mansioni di supporto tecnico-gestionale all’Unità del Centro ENEA della Trisaia per la predisposizione degli atti negoziali di competenza.

Dal 01/01/1991 al
30/06/1993

Funzionario ENEA

▪ **Principali attività e responsabilità:**

- Nell’ambito dell’Unità di Coordinamento “Progetti di Area Trisaia” ha svolto le seguenti attività:
 - Responsabile della pianificazione tecnico-economica e del controllo dei costi delle attività progettuali dell’Area Energetica (STELE – PIGA) inserite nel “Progetto Integrato Trisaia per la creazione di una struttura tecnologica multidisciplinare di riferimento per il Mezzogiorno, al servizio delle Imprese”, anche attraverso analisi valutative e proposte dirette al più efficace perseguimento degli obiettivi progettuali;
 - Responsabile della valutazione dell’attrattività economica dei processi e delle tecnologie sviluppate nel contesto industrial del Mezzogiorno.

Dal 11/05/1987 al
31/12/1990

Funzionario ENEA

▪ **Principali attività e responsabilità:**



• Nell'ambito del Servizio Amministrazione – Ufficio Ragioneria della Direzione del Centro ENEA Trisaia ha svolto mansioni relative:

- alla predisposizione e successiva emissione degli atti negoziali del Centro ENEA;
- alla gestione del budget finanziario del Centro;
- al controllo degli atti necessari al pagamento delle fatture.

Dal 01/09/1986 al 30/04/1987 **Docente di Discipline Tecniche presso il “Centro di Formazione Regionale Basilicata” di Tricarico (MT).**

Dal 05/11/1985 al 30/06/1986 **Docente di Discipline Tecniche presso l'Istituto Tecnico Commerciale di Tursi (MT).**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Aprile 1986 **Abilitazione alla Professione di Dottore Commercialista (Bari).**

Ottobre 1985 **Laurea in Economia e Commercio – Indirizzo Tecnico Professionale conseguita presso l'Università degli Studi di Bari.**

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B 1/2	B 1/2	B 1/2	B 1/2	B 1/2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Possiede buone competenze comunicative acquisite preliminarmente nell'attività di docenza e nell'attività politica-amministrativa svolta come Sindaco del Comune di Tursi (MT).

Competenze organizzative e gestionali Possiede buone competenze organizzative e gestionali acquisite nell'esperienza lavorativa in ENEA , preliminarmente come Direttore Amministrativo del Consorzio TRAIN e successivamente perfezionate come Amministratore Delegato.



- Competenze professionali
- Sindaco del Comune di Tursi (MT) da dicembre 1989 a maggio 1990 e da gennaio 1992 a giugno 1993;
 - Presidente Commissione Gare per l'Edilizia e Presidente Commissione Terremoto (legge 219) da dicembre 1989 a maggio 1990 e da gennaio 1992 a giugno 1993;
 - Docente Master Progetto INVIA presso l'Università degli Studi di Salerno (febbraio 2008).
- Competenze informatiche Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office.
- Patente di guida Patente di guida cat. B
- Dati personali Autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679), autorizzo il trattamento dei miei dati personali, conferiti nell'ambito della gestione del rapporto di lavoro con l'ENEA, in particolare per la nomina in qualità di componente del CdA del Consorzio TRAIN.

Rotondella, 19/02/2020

Filippo Lazzaro Salvatore Ragazzo
