

CURRICULUM VITAE

di RINDONE Corrado



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

RINDONE CORRADO

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ministero Infrastrutture e Trasporti
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Esame abilitazione ai sensi del decreto legislativo 4 febbraio 2000, n. 40
 - Qualifica conseguita Consulente per la sicurezza dei trasporti
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Abilitazione professionale

- Date (da – a) 2000-2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Napoli "Federico II" - Università degli studi di Roma "Tor Vergata"
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Infrastrutture viarie e sistemi di trasporto
 - Qualifica conseguita Dottore di ricerca
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Dottorato di Ricerca

- Date (da – a) 1991-1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Reggio Calabria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ingegneria civile sezione trasporti
 - Qualifica conseguita Dottore in Ingegneria
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Laurea specialistica

- Date (da – a) 1986-1990
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico "L. Da Vinci", Reggio Calabria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Italiano, Matematica, Fisica, Inglese, Latino, Storia e Filosofia
 - Qualifica conseguita Diploma di Maturità Scientifica
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Istruzione secondaria di 2° grado

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da settembre 2001 - alla data attuale
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi "Mediterranea" di Reggio Calabria, Facoltà di ingegneria, Dipartimento Informatica, Matematica e Trasporti, Feo di Vito Reggio Calabria
- Tipo di azienda o settore Università Statale
- Tipo di impiego Funzionario tecnico
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile tecnico del Laboratorio Analisi dei Sistemi di Trasporto

- Date (da – a) Marzo 2009 – Dicembre 2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Net Engineering SPA
- Tipo di azienda o settore Società di Ingegneria
- Tipo di impiego Ingegnere dei Trasporti
- Principali mansioni e responsabilità Contratto di collaborazione nell'ambito delle analisi di previsione della domanda passeggeri sui servizi ferroviari AV della "Nuovo Trasporto Viaggiatori SPA (NTV)"

- Date (da – a) Ottobre 2010 – Luglio 2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro SVIMEZ
- Tipo di azienda o settore Istituto di ricerca
- Tipo di impiego Ingegnere dei Trasporti
- Principali mansioni e responsabilità Contratto di collaborazione nell'ambito degli studi preparatori al Piano nazionale della logistica

- Date (da – a) Marzo 2008 – Dicembre 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio Laboratorio di Tecnologie della Conoscenza Didattiche e Informative (LabTegnos)
- Tipo di azienda o settore Consorzio Interuniversitario
- Tipo di impiego Ingegnere dei Trasporti
- Principali mansioni e responsabilità Contratto di collaborazione nell'ambito dello studio "Trasporto Intermodale nell'Area dello Stretto" commissionato dal Ministero dei Trasporti

- Date (da – a) Giugno 2007 – Dicembre 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero dei Trasporti
- Tipo di azienda o settore Amministrazione dello Stato
- Tipo di impiego Ingegnere dei Trasporti
- Principali mansioni e responsabilità Contratto di studio per la redazione del Piano Generale della Mobilità (Legge Finanziaria 2007) – Linee Guida

- Date (da – a) Gennaio 2006 – Aprile 2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Scuola Superiore di Catania
- Tipo di azienda o settore Istituto universitario
- Tipo di impiego Incarico di docenza
- Principali mansioni e responsabilità Lezioni nel Master in Logistica ed Intermodalità

- Date (da – a) Dicembre 2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento SAT – Università Mediterranea di Reggio Calabria – Feo di Vito – Reggio Calabria
- Tipo di azienda o settore Istituto universitario
- Tipo di impiego Incarico di docenza
- Principali mansioni e responsabilità Lezioni nel Master in Esperto in Planning



ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dicembre 2004 – Luglio 2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Società degli Interporti Siciliani – Via dei Cappuccini, 2 Catania
- Tipo di azienda o settore Logistica e Trasporti
- Tipo di impiego Ingegnere dei Trasporti
- Principali mansioni e responsabilità Coordinatore tecnico per la progettazione preliminare dell'interporto di Termini Imerese (PA)

- Date (da – a) Gennaio 2004 – Febbraio 2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Società degli Interporti Siciliani SPA – Via dei Cappuccini, 2 Catania
- Tipo di azienda o settore Logistica e Trasporti
- Tipo di impiego Ingegnere dei Trasporti
- Principali mansioni e responsabilità Coordinatore tecnico dello Studio di fattibilità per la realizzazione dell'Interporto di Termini Imerese

- Date (da – a) Settembre 2003 – Dicembre 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio CISUT – Feo di Vito, Reggio Calabria
- Tipo di azienda o settore Logistica e Trasporti
- Tipo di impiego Incarico di docenza
- Principali mansioni e responsabilità Lezioni nel Master "Programmazione dei servizi di trasporto collettivo"

- Date (da – a) Giugno 2003 – Luglio 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio "InnovaReggio" – Feo di Vito, Reggio Calabria
- Tipo di azienda o settore Ente di Formazione
- Tipo di impiego Incarico di docenza
- Principali mansioni e responsabilità Lezioni nel Master "Percorso Formativo in Management dei processi di Ricerca, Sviluppo e Innovazione nelle PMI - INNOVARE"

- Date (da – a) Giugno 2003 – Dicembre 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Società Interporto di Catania SPA – Via dei Cappuccini, 2 Catania
- Tipo di azienda o settore Logistica e Trasporti
- Tipo di impiego Ingegnere dei Trasporti
- Principali mansioni e responsabilità Coordinamento tecnico per la redazione del Piano Attuativo del Trasporto Merci e della Logistica in Sicilia

- Date (da – a) 1999-2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Reggio Calabria
- Tipo di azienda o settore Ente Locale
- Tipo di impiego Ingegnere Civile
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione, direzione dei lavori, coordinamento per la progettazione e per l'esecuzione in sicurezza dell'opera (D. Lgs. 494/96) nel Piano antirumore ex cavalcavia delle FF.SS. in Santa Caterina del Comune di Reggio Calabria. Realizzazione di barriere anti acustiche.

- Date (da – a) Gennaio 2001 – Dicembre 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Ingegneria Civile, Facoltà di Ingegneria, Università di Roma "Tor Vergata", Viale del Politecnico, Roma
- Tipo di azienda o settore Dipartimento Universitario
- Tipo di impiego Ingegnere dei trasporti
- Principali mansioni e responsabilità Assistenza tecnico – scientifica a supporto della definizione degli indirizzi di politica dei trasporti della Regione Lazio e per l'aggiornamento del processo di riforma del trasporto pubblico locale



ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Marzo 1998 – Dicembre 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro SINTRA – Via Cintia Napoli
- Tipo di azienda o settore Società di Ingegneria
- Tipo di impiego Ingegnere dei trasporti
- Principali mansioni e responsabilità Costruzione del Modello di Offerta stradale, ferroviaria e bus nel progetto del Sistema Ferroviario Metropolitan Regionale nell'area metropolitana diffusa centrale veneta - S.F.M.R.
- Date (da – a) Gennaio 2000 – Dicembre 2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Ingegneria Civile – Università di Roma "Tor Vergata", Viale del Politecnico, Roma
- Tipo di azienda o settore Dipartimento Universitario
- Tipo di impiego Ingegnere dei trasporti
- Principali mansioni e responsabilità Collaborazione allo studio per la riorganizzazione del servizio di trasporto collettivo nel Comune di Velletri
- Date (da – a) Febbraio 2000 – Dicembre 2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Ingegneria Civile – Università di Roma "Tor Vergata", Viale del Politecnico, Roma
- Tipo di azienda o settore Dipartimento Universitario
- Tipo di impiego Ingegnere dei trasporti
- Principali mansioni e responsabilità Collaborazione alla definizione delle linee guida per la redazione dei Piani della Sicurezza Stradale Urbana
- Date (da – a) Marzo 1999 – Dicembre 1999
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Consiglio Nazionale delle Ricerche – Progetto Finalizzato Trasporti 2, Roma
- Tipo di azienda o settore Ente di ricerca
- Tipo di impiego Ingegnere dei trasporti
- Principali mansioni e responsabilità Analisi comparata dei sistemi di supporto alle decisioni per la pianificazione dei trasporti
- Date (da – a) Marzo 1998 – Dicembre 1998
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Ingegneria Civile – Università di Roma "Tor Vergata", Viale del Politecnico, Roma
- Tipo di azienda o settore Dipartimento Universitario
- Tipo di impiego Ingegnere dei trasporti
- Principali mansioni e responsabilità Contratto per la "Definizione ed implementazione di procedure di progetto delle reti di trasporto"
- Date (da – a) Gennaio 1998 – Marzo 1998
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Informatica, Matematica, Elettronica e Trasporti – Università degli studi di Reggio Calabria, Feo di Vito, Reggio Calabria
- Tipo di azienda o settore Dipartimento Universitario
- Tipo di impiego Ingegnere dei trasporti
- Principali mansioni e responsabilità Contratto per la "Analisi dell'assetto attuale dei servizi di trasporto pubblico urbano offerti dall'A.M.A. (Azienda Municipale Autobus) - Reggio Calabria"



CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

Buona

Buona

Buona

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

FRANCESE

Buona

Buona

Buona

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Buone capacità relazionali acquisite partecipando ad attività culturali promosse da associazioni

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Coordinamento tecnico del Laboratorio di Analisi dei Sistemi di Trasporto di Reggio Calabria.
Coordinamento di gruppi di progettazione e di ricerca

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Conoscenza ed uso del Personal Computer. Conoscenza dei principali sistemi operativi (Windows, DOS) e Pacchetto Office automation (Excel, Access, Word, PowerPoint).
Conoscenza ed uso dei principali software per la simulazione dei sistemi di trasporto (MT.Model, TransCAD, EMME/2, VISUM).
Conoscenza ed uso di software per l'analisi dei dati territoriali (MapInfo).

PATENTE O PATENTI

Possesso della patente di guida categoria A e B



PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- Russo F, RINDONE C., Trecozzi MR (in stampa). The role of training in evacuation. In: Risk Analysis 2012. Island of Brac, Croatia, 19 - 21 September, 2012
- Critelli G, Musolino G, RINDONE C. (in stampa). Sistema dei trasporti e fruizione turistica dei beni culturali in Calabria: una metodologia di valutazione dell'accessibilità. In: Proceedings of Xiv Conference Of The Italian Association Of Transport Economics, June 28th - 30th, 2012 . BARI, 28-30 GIUGNO 2012, MILANO: FrancoAngeli
- Critelli G, Musolino G, RINDONE C. (in stampa). Accessibilità ai beni culturali: il caso della Regione Calabria. In: AA.VV.. eritorio, Infrastrutture, Trasporti e Meridione: dalla improvvisazione alla programmazione per le infrastrutture ed i servizi nel Mezzogiorno d'Italia.
- Russo F, RINDONE C. (2012). Data envelopment analysis for planning emergency. The Sustainable City VII. vol. 155, ASHURST - SOUTHAMPTON: WIT Press, ISBN/ISSN: 978-1-84564-578-6
- Critelli G, Musolino G, RINDONE C. (2012). Sistema dei trasporti e fruizione turistica dei beni culturali in Calabria: una metodologia di valutazione dell'accessibilità. In: Atti della XIV Conference of the Italian Association of Transport Economics. Bari, 28-30 giugno 2012
- Pratelli A, Petri M, RINDONE C., de Bari F (2012). A feasibility study for new transport connections between Italia and Algeria. Planning Support Tools: Policy Analysis, Implementation and Evaluation. Proceedings of the Seventh International Conference on Informatics and Urban and Regional Planning INPUT2012. MILANO: FrancoAngeli, ISBN/ISSN: 9788856875973
- Russo F, RINDONE C. (2011). Planning in road evacuation: classification of exogenous activities. In: A. Pratelli, C.A. Brebbia. Urban Transport XVII. WIT Press, ISBN/ISSN: 978-1-84564-520-5
- Delfino G, Ianno D, RINDONE C., Vitetta A (2011). Stretto di Messina: uno studio della mobilità passeggeriAlfa Gi Edizioni (Reggio Calabria), ISBN: 9788890405730
- Russo F, RINDONE C. (2011). Container maritime transport at international scale: Data Envelopment Analysis for transshipment port . Sustainable development and Planning V. ASHURST - SOUTHAMPTON: WIT Press, ISBN/ISSN: 978-1-84564-544-1
- Russo F, RINDONE C. (2011). Assetto attuale e programmato di infrastrutture e servizi di trasporto e logistica per la mobilità delle merci nel Mezzogiorno . RIVISTA ECONOMICA DEL MEZZOGIORNO; p. 129-146, ISSN: 1120-9534
- RINDONE C., Russo F, Siviero L, Forte E (2011). Infrastrutture e servizi di trasporto e logistica per il rilancio strategico del Mezzogiorno. In: SVIMEZ. Rapporto SVIMEZ 2011 sull'economia del Mezzogiorno. BOLOGNA: Societa' Editrice il Mulino, ISBN/ISSN: 978-88-15-15029-5
- Russo F, RINDONE C. (2011). The planning process and logical framework approach in road evacuation: a coherent vision. Safety and Engineering IV. p. 415-425, SOUTHAMPTON: WIT Press, ISBN/ISSN: 978-1-84564-522-9
- RINDONE C., Vitetta A (2010). Totò ed Io: due pellegrini dell'Area Interrotta dello Stretto. Reggio Calabria: Città del Sole, ISBN: 9788873513261



PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- Russo F, RINDONE C. (2010). Data Envelopment Analysis (DEA) nei porti container hub. Scenari di riferimento per i porti container italiani nel sistema euro-mediterraneo. Applicazioni di modelli e metodi per la previsione della domanda e per la valutazione dell'offerta. MILANO: FrancoAngeli, ISBN/ISSN: 9788856832143
- Russo F, RINDONE C., Chilà G. (2010). Decision Support System for people evacuation: mobility demand and transportation planning. Informatica e pianificazione urbana e territoriale. Atti della 6° Conferenza nazionale INPUT 2010. . vol. 1, MELFI: Casa Editrice Libria, ISBN/ISSN: 978-88-96067-47-5
- Russo F, RINDONE C. (2009). Urban evacuation planning: a Logical Framework Approach. Advances in Models and Methods for Planning. p. 241-250, BOLOGNA: Pitagora Editrice Bologna, ISBN/ISSN: 88-371-1780-9
- Russo F, RINDONE C., Chilà G (2009). Analisi sperimentale di un sistema di trasporto in condizioni di emergenza: pianificazione e domanda. Interventi e metodologie di progetto per una mobilità sostenibile. Seminario scientifico 2008. MILANO: FrancoAngeli, ISBN/ISSN: 9788856812305
- Russo F, Chilà G, Musolino G, RINDONE C. (2009). High-speed rail for regional transport: a case study for Sicily. In: Proceedings of the European Transport Conference. Noordwijkerhout, Netherlands, 5-7 Ottobre Association of European Transport, ISBN/ISSN: 978-1-905701-04-9
- Musolino G, RINDONE C. (2009). An integrated LUTI and DEA procedure for strategic urban transport planning. In: Proceedings of the European Transport Conference. Noordwijkerhout, Netherlands, 5-7 Ottobre, LONDRA: Association for European Transport, ISBN/ISSN: 978-1-905701-04-9
- RUSSO F, RINDONE C. (2009). Safety of users in road evacuation: Modelling and DSS for LFA in the planning process. Sustainable Development and Planning IV. vol. 120, SOUTHAMPTON: WIT Press, ISBN/ISSN: 978-1-84564-181-8
- Russo F, Gattuso D, Musolino G, Postorino M N, RINDONE C., Vitetta A (2009). A sustainable mobility system in an urban area: impacts analysis on land use and travel demand. Transport management and land-use effects in presence of unusual demand. p. 155-160, RIMINI: Maggioli Editore, ISBN/ISSN: 8838743789
- Russo F, Gattuso D, Musolino G, Postorino M N, RINDONE C., Vitetta A (2008). Un sistema di trasporto collettivo integrato con componente primaria in sede propria al servizio di un'area urbana. Reti e servizi ferroviari per le aree metropolitane. MILANO: FrancoAngeli, ISBN/ISSN: 9788846497741



- RUSSO F, RINDONE C. (2008). Safety of users in road evacuation: planning internal processes and guidelines. Urban Transport XIII. SOUTHAMPTON: WIT Press, ISBN/ISSN: 978-184564-087-3
- Delfino G, RINDONE C., Russo F, Vitetta A (2008). Un approccio sistemico per lo studio dell'incidentalità stradale: esperienze del LAST dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria. TRAS; p. 26-36
- Russo F, Vitetta A, RINDONE C., Delfino G (2008). Un approccio sistemico per lo studio dell'incidentalità stradale: esperienze del LAST dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria. SICUREZZA URBANA, ISSN: 1972-8360
- Russo F, Vitetta A, RINDONE C., Delfino G, Quattrone A (2008). ITS for monitoring and estimating road accident probability for dangerous goods transport. In: Proceedings of European Transport Conference. Noordwijkerhout, Netherlands, 5-7 Ottobre, LONDRA: Association for European Transport
- Musolino G, RINDONE C. (2008). A general procedure for simulation and evaluation of urban land-use and transport policies. In: Atti della XXIX Conferenza Italiana di Scienze Regionali: conoscenza, sviluppo umano e territorio. BARI, 22-24 SETTEMBRE 2008
- Russo F, Gattuso D, Musolino G, Postorino M N, RINDONE C., Vitetta A (2008). Un sistema di trasporto collettivo integrato in area urbana: studio di fattibilità tecnico-economica. In: Atti 3° Convegno Nazionale Sistema Tram: "Tramandare". Roma, 2008
- Di Gangi M, Musolino G, RINDONE C., Vitetta A (2007). An italian project for exposure reduction in an urban area: experimentation design and dss development. In: Proceedings of European Transportation Conference 2007. LEIDEN - THE NETHERLANDS, 16-19/10/2007, LONDRA: Association for European Transport
- RUSSO F, RINDONE C. (2007). SAFETY OF USERS IN ROAD EVACUATION: PLANNING INTERNAL PROCESSES AND GUIDELINES. Urban Transport XIII: Urban Transport and the Environment in the 21st Century. vol. 96, p. 825-834, SOUTHAMPTON, BOSTON: C.A. Brebbia Wessex Institute of Technology, ISBN/ISSN: 978-184564-087-3
- RUSSO F, RINDONE C. (2007). Processo di pianificazione di un sistema urbano in condizioni di emergenza. In: ATTI DELLA XXVIII CONFERENZA ITALIANA DI SCIENZE REGIONALI. Bolzano (Italy), 26-28 settembre 2007, MILANO: AISRE, ISBN/ISSN: 88-87788-08-1
- RINDONE C. (2007). Logical Framework Approach nella pianificazione dei trasporti: uno stato dell'arte. In: Atti della XXVIII Conferenza italiana di scienze regionali. Bolzano, 26-28 settembre 2007, ISBN/ISSN: 88-87788-08-1
- RUSSO F, RINDONE C. (2007). Dalla pianificazione alla progettazione dei sistemi di trasporto: processi e prodotti. MILANO: Franco Angeli, ISBN: 88-464-9061-4



- RINDONE C., TARTARO D, VITETTA A (2005). Metodologie di analisi degli incidenti stradali. In: FRANCESCO RUSSO E GIULIO E. CANTARELLA A CURA DI. Metodi e tecnologie dell'Ingegneria dei Trasporti. Seminario 2002. p. 675-685, MILANO: FRANCO ANGELI, ISBN/ISSN: 88-464-6181-9
- CANTARELLA G. E, CEPOLINA E, DELFINO G, DI GANGI M, PRATELLI A, RINDONE C., RUSSO F, VITETTA A (2005). Linee guida per la redazione dei piani di evacuazione mediante la simulazione dei sistemi di trasporto in condizioni di emergenza. REGGIO CALABRIA: Laruffa Editore, ISBN: 88-7221-366-5
- Pangallo L, RINDONE C. (2005). Strumenti di programmazione del Trasporto Pubblico Locale: stato di applicazione nelle Regioni del Sud. Metodi e tecnologie dell'ingegneria dei trasporti. Seminario 2002. MILANO: FrancoAngeli, ISBN/ISSN: 9788846461810
- RINDONE C., PANGALLO L (2005). Pianificazione del Trasporto Pubblico Locale: dagli obiettivi nazionali a quelli aziendali. Pianificazione dei trasporti e ruolo delle aziende: il caso ATAM di Reggio Calabria. p. 33-42, ROMA: Gangemi, ISBN/ISSN: 88-492-0799-9
- RINDONE C., PANGALLO L, IANNÒ D (2005). APPLICAZIONE DI STRATEGIE PER IL RINNOVO DI UN'AZIENDA DI TRASPORTO PUBBLICO LOCALE: IL CASO DI REGGIO CALABRIA. PIANIFICAZIONE DEI TRASPORTI E RUOLO DELLE AZIENDE: IL CASO ATAM DI REGGIO CALABRIA. p. 47-54, ROMA: Gangemi, ISBN/ISSN: 88-492-0799-9
- RUSSO F, VITETTA A, RINDONE C., DELFINO G (2005). Risk analysis in road safety: a model and an experimental application for pedestrians. In: Proceedings of the European Transport Annual Meeting: Transport Applied Methods. Strasbourg (France), ottobre 2005, LONDON: PTRC, ISBN/ISSN: 1-905701-00-4
- RINDONE C., IANNÒ D (2005). EVALUATION OF DANGEROUS GOODS BY ROAD IN UE. In: Proceedings of the European Transport Annual Meeting: Transport Applied Methods. Strasbourg (France), ottobre 2005, LONDON: PTRC, ISBN/ISSN: 1-905701-00-4
- RUSSO F, PANGALLO L, VITETTA A, RINDONE C. (2005). UNA METODOLOGIA PER LA PROGRAMMAZIONE ED IL MONITORAGGIO DEL SERVIZIO DI TRASPORTO PUBBLICO. Pianificazione dei trasporti e ruolo delle aziende: il caso ATAM di Reggio Calabria. p. 57-66, ROMA: Gangemi, ISBN/ISSN: 88-492-0799-9
- RINDONE C., PANGALLO L (2005). Strumenti di programmazione del Trasporto Pubblico Locale: stato di applicazione nelle Regioni del Sud. In: FRANCESCO RUSSO E GIULIO E. CANTARELLA A CURA DI. Metodi e tecnologie dell'Ingegneria dei Trasporti. Seminario 2002. p. 644-660, MILANO: FRANCO ANGELI, ISBN/ISSN: 88-464-6181-9
- RUSSO F, RINDONE C., CARTISANO A.G (2003). Una metodologia per la simulazione del sistema di offerta di trasporto collettivo: un'applicazione ad un'area extraurbana. In: FRANCESCO RUSSO A CURA DI. Modelli e metodi per la programmazione dei servizi di trasporto pubblico locale: applicazioni a casi reali. p. 174-197, MILANO: FRANCO ANGELI, ISBN/ISSN: 88-464-5347-6



PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- RINDONE C. (2003). PROGRAMMI TRIENNALI DEI SERVIZI. ALCUNI CASI DI STUDIO. In: G.E. CANTARELLA E F. RUSSO A CURA DI. METODI E TECNOLOGIE DELL'INGEGNERIA DEI TRASPORTI. SEMINARIO 2001. p. 354-374, MILANO: FRANCO ANGELI, ISBN/ISSN: 88-464-4264-4
- NUZZOLO A, CRISALLI U, COPPOLA P, ROSATI L, RINDONE C. (2003). Una metodologia di analisi e progettazione dei servizi minimi di trasporto collettivo. In: FRANCESCO RUSSO A CURA DI. MODELLI E METODI PER LA PROGRAMMAZIONE DEI SERVIZI DI TRASPORTO PUBBLICO LOCALE: APPLICAZIONI A CASI REALI. p. 38-55, MILANO: FRANCO ANGELI, ISBN/ISSN: 88-464-5347-6
- NUZZOLO A, BIFULCO G. N, CRISALLI U, COPPOLA P, RINDONE C. (2002). Linee guida per la programmazione dei servizi di Trasporto Pubblico Locale, Linee guida
- RUSSO F, RINDONE C., CARTISANO A.G (2002). A METHODOLOGY FOR SUPPLY SIMULATION IN TRANSIT SYSTEMS: APPLICATION TO AN ITALIAN EXTRA-URBAN AREA. In: PROCEEDINGS OF THE EUROPEAN TRANSPORT ANNUAL MEETING: TRANSPORT APPLIED METHODS. CAMBRIDGE, SETTEMBRE 2002, LONDON: PTRC, ISBN/ISSN: 0-86050-340-2
- RINDONE C. (2002). Teoria e pratica per la previsione della domanda di trasporto pubblico locale. In: FRANCESCO RUSSO A CURA DI. Modelli e metodi per la programmazione dei servizi di trasporto pubblico locale: uno stato dell'arte. p. 135-150, MILANO: FRANCO ANGELI, ISBN/ISSN: 88-464-3536-2
- RINDONE C. (2001). Strumenti di supporto alla programmazione dei servizi di trasporto pubblico locale. In: A CURA DI G.E. CANTARELLA E FRANCESCO RUSSO, COLLANA TRASPORTI, FRANCO ANGELI EDITORE, MILANO, PP. -.. Metodi e Tecnologie dell'Ingegneria dei Trasporti. Seminario 1999. p. 81-98, MILANO: FRANCO ANGELI, ISBN/ISSN: 88-464-2643-6

ULTERIORI INFORMAZIONI

In possesso dell'abilitazione alla professione professionale conseguita nel 1998
Iscritto presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria al n. 1943
Ulteriori informazioni disponibili al sito www.last.unirc.it

PALESMO 30-7-2012

Firmato
CORRADO RINDONE

