



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e COGNOME

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

FRANCIS MARCO MARIA CIRIANNI

REGGIO CALABRIA, ITALIA

francis.cirianni@ordingrc.it

Italiana

04.05.1966

ESPERIENZA LAVORATIVA DI DOCENZA

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

DA OTTOBRE 2014 – A NOVEMBRE 2014

Domi F.S., via Garibaldi, Villa San Giovanni

Formazione per Azienda di Trasporto Ferrovie della Calabria

Docente

Docente di Verifica ed controllo sistemi per tecnici e dipendenti di esercizio Ferrovie della Calabria”

DA SETTEMBRE 2012 – A GENNAIO 2014

ITS Efficienza Energetica, via E. Cuzzocrea 22, Reggio Calabria

Istituto Tecnico Superiore Efficienza Energetica, Università Mediterranea – ITIS Panella di Reggio Calabria

Preside - Coordinatore

Coordinatore del Corso per “tecnico superiore per l’approvvigionamento e la costruzione di impianti”

DA SETTEMBRE 2011 – A GIUGNO 2012

Facoltà di Architettura, Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria, via Melissari, Reggio Calabria

Università

Docente Universitario a contratto

Docente del corso di “infrastrutture di trasporto”, CdL L21 ssd icar 05 (4 CFU)

DA SETTEMBRE 2011 – A GIUGNO 2012

Facoltà di Architettura, Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria, via Melissari, Reggio Calabria

Università

Docente Universitario a contratto

Docente del corso di “Strade ferrovie ed aeroporti”, CdL L21 ssd icar 04, (4 CFU)

DA SETTEMBRE 2011 – A GIUGNO 2012

Facoltà di Architettura, Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria, via Melissari, Reggio Calabria

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Università
Docente Universitario a contratto
Docente del corso di "Infrastrutture territoriali e trasporti" CdL LM48 ssd icar 05 (4 CFU)
- DA SETTEMBRE 2010 – A GIUGNO 2011**
Facoltà di Architettura, Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria, via Melissari, Reggio Calabria
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Università
Docente Universitario a contratto
Docente del corso di "infrastrutture di trasporto", CdL L21 ssd icar 05 (4 CFU)
- DA SETTEMBRE 2010 – A GIUGNO 2011**
Facoltà di Architettura, Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria, via Melissari, Reggio Calabria
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Università
Docente Universitario a contratto.
Docente del corso di "Strade ferrovie ed aeroporti", CdL L21 ssd icar 04, (4 CFU)
- DA SETTEMBRE 2004 – A GIUGNO 2005**
IFTS Università degli Studi di Reggio Calabria - ITIS "Panella" – Azienda di Trasporto dell'Area Metropolitana ATAM – Trenitalia, via E. Cuzzocrea Reggio C.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Consorzio per Formazione superiore presso ITIS Panella
Docente
Docente del corso di "tecnico superiore per la mobilità e il trasporto pubblico locale"
- DA SETTEMBRE 2001 – A GIUGNO 2002**
IFTS Università degli Studi di Reggio Calabria - ITIS "Panella" – Azienda di Trasporto dell'Area Metropolitana ATAM – Trenitalia, via E. Cuzzocrea Reggio C.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Consorzio per Formazione superiore presso ITIS Panella
Docente
Docente del corso di "Esperto della manutenzione e della impiantistica dei servizi aeroportuali"

ESPERIENZA LAVORATIVA PROFESSIONALE

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- DA GIUGNO 2016 – A OTTOBRE 2016**
ANAS S.p.A. – Compartimento Autostrada Calabria
- Società di proprietà Pubblica
Consulente Esterno
Servizi di supporto per analisi e studi trasportistici su Autostrada Salerno Reggio Calabria – Lavori di Manutenzione straordinaria dell'autostrada esistente al Km 433+765 al Km 442+077 tra lo svincolo di Santa Caterina (incluso).
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- DA LUGLIO 2016 – A DATA ATTUALE**
Amministrazione Provinciale di Reggio Calabria, piazza Italia Reggio Cal.
- Amministrazione Pubblica
Direttore Lavori e Coordinamento della Sicurezza in Esecuzione
Direzione Lavori lavori urgenti di sistemazione scarpata e piano viario in località S. Domenica lungo la S. P. 10 opere € 227.870,01
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di
- DA MAGGIO 2016 – A DATA ATTUALE**
COMUNE DI VILLA SAN GIOVANNI, VIA NAZIONALE, VILLA SAN GIOVANNI (RC)

- lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Amministrazione Pubblica
 - Progettista Esterno
 - progettazione def. Esec. Interventi per la sicurezza stradale assi viari e intersezioni €142.542,10
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - DA GIUGNO 2015– A OTTOBRE 2015
 - ANAS S.p.A. – Compartimento Autostrada Calabria
- Tipo di azienda o settore
 - Società di proprietà Pubblica
 - Consulente Esterno
 - Assistenza al RUP lavori di manutenzione straordinaria sull'Autostrada A3 Salerno Reggio Calabria – Tangenziale Villa S.G: - Reggio Calabria.
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - DA NOVEMBRE 2014– A MARZO 2015
 - Ministry of Trade of Republic of Sudan – Expo Milano 2015
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Ente Pubblico
 - Consulente
 - Simulazioni ed analisi di mobilità Pedonale Padiglione Sudan Sito S-06, Expo Milano 2015
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - DA SETTEMBRE 2014– A GENNAIO 2015
 - ANAS S.p.A. – Compartimento Autostrada Calabria
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Società di proprietà Pubblica
 - Consulente Esterno
 - studio con indagini ed analisi e le simulazioni effettuate sul sistema autostradale, in merito alla previsione e gestione di fenomeni di coda, nel caso di restringimento e/o chiusura di alcuni tratti autostradali necessari per l'effettuazione dei lavori autostrada A3 Salerno Reggio Calabria al km 438+000 dell'ASR
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - DA AGOSTO 2013 – A DICEMBRE 2014
 - Amministrazione Comunale di Reggio Calabria, piazza Italia Reggio Cal.
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Amministrazione Pubblica
 - Progettista esecutivo
 - "ottimizzazione e riefficientamento dei collettori fognari principali e degli impianti di sollevamento" € 2.633.200,00
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - DA DICEMBRE 2013 – A AGOSTO 2014
 - Amministrazione Provinciale di Reggio Calabria, piazza Italia Reggio Cal.
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Amministrazione Pubblica
 - Direttore Lavori
 - Lavori di sistemazione piano viario SP6 € 227.870,01
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - DA AGOSTO 2013– A AGOSTO 2014
 - ANAS S.p.A. –Direzione Generale
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Società di proprietà Pubblica
 - Consulente Esterno
 - progettazione demoliz. e ricostruz. ponte +opere d'arte lungo SS 18 palmi opere € 1.745.842,00
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - DA GIUGNO 2013 – A GIUGNO 2015
 - Amministrazione Provinciale di Reggio Calabria, piazza Italia Reggio Cal.
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Amministrazione Pubblica
 - Progettista Esterno
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità | <p>progettazione definitiva ed esecutiva lavori urgenti di sistemazione scarpata e piano viario in località S. Domenica lungo la S. P. 10 opere € 227.870,01</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>DA GENNAIO 2012 – A NOVEMBRE 2012 Trenitalia S.p.A. -Divisione Passeggeri Nazionale/Int – Direzione Regionale Calabria</p> <p>Società di proprietà Pubblica Consulente esterno Studio di acustica ambientale Impianti ferroviari Compartimento di Reggio Calabria</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>DA MARZO 2012 – A NOVEMBRE 2012 ANAS S.p.A. –Compartimento per la Calabria</p> <p>Società di proprietà Pubblica Consulente Esterno Piano di Sicurezza Stradale, progettazione adeguamento planoaltimetrico infrastrutture SS 106</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>DA OTTOBRE 2011 – A AGOSTO 2013 Trenitalia S.p.A. -Divisione Passeggeri Regionale – Direzione Regionale Calabria</p> <p>Società di proprietà Pubblica Progettista Esterno Adeguamento sicurezza antincendio Impianti Ferroviari IMC di Reggio Calabria, Catanzaro Lido e Paola – opere € 825.000,00</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>DA SETTEMBRE 2010 – A GIUGNO 2011 Amministrazione Provinciale di Reggio Calabria, piazza Italia Reggio Cal.</p> <p>Amministrazione Pubblica Progettista Esterno progettazione definitiva ed esecutiva lavori sistemazione piano viario SP6 – opere € 290.664,21</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>DA APRILE 2008 – A DICEMBRE 2008 Consorzio Labtegnos, c/o Università di Reggio Calabria. via Melissari, Reggio Cal</p> <p>Consorzio Universitario Consulenza scientifica Esterna esperto per studi di mobilità sullo stretto di Messina</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>DA DICEMBRE 2007 – A APRILE 2010 Amministrazione Comunale di Reggio Calabria, piazza Italia Reggio Cal.</p> <p>Amministrazione Pubblica Progettista Esterno progettazione definitiva ed esecutiva lavori rete fognaria S. Venere – opere € 400.000,00</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>DA LUGLIO 2007 – A GIUGNO 2009 Azienda Territoriale Edilizia Residenziale Pubblica della Provincia di Reggio Calabria, via manfroce Reggio Cal.</p> <p>Amministrazione Pubblica Progettista Esterno Coordinatore per la sicurezza in esecuzione lavori risan. 30 alloggi in Villa S.G. € 293.495,02</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore | <p>DA GENNAIO 2007 – A DICEMBRE 2007 Comune di Villa San Giovanni, via Nazionale, Villa San Giovanni (RC)</p> <p>Amministrazione Pubblica</p> |

- Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Consulenza scientifica Esterna
esperto Ufficio Tecnico del Traffico Ingegnere

DA NOVEMBRE 2007 – A APRILE 2008
Dipartimento SAT, Università degli Studi di Reggio Calabria, via Melissari Reggio C.

Dipartimento Universitario
Consulente esperto coordinamento tecnico scientifico
Piano Urbano del Traffico di Polistena (RC)

DA GENNAIO 2007 – A DICEMBRE 2007
Comune di Villa San Giovanni, via Nazionale, Villa San Giovanni (RC)

Amministrazione Pubblica
Consulenza scientifica Esterna
esperto Ufficio Tecnico del Traffico Ingegnere

DA GIUGNO 2006 – A DICEMBRE 2006
Società degli Interporti Siciliani S.p.A., zona Industriale Catania

Società pubblico- privato
Consulenza scientifica Esterna
Perfettibilità ambientale del progetto preliminare inerenti per il Progetto di Fattibilità dell'accesso all'Interporto – Polo Logistico di Catania.

DA GIUGNO 2006 – A OTTOBRE 2006
Amministrazione Provinciale di Reggio Calabria, piazza Italia Reggio Cal.

Amministrazione Pubblica
Progettista Esterno
progettazione definitiva ed esecutiva lavori di sistemazione SP 52 opere - € 71.959,57

DA GENNAIO 2006 – A DICEMBRE 2007
Comune di Alcamo, piazza Ciullo 1, Alcamo (TP)

Amministrazione Pubblica
Progettazione Esterna
Piano di Dettaglio del Traffico Urbano

DA GIUGNO 2005 – A DICEMBRE 2005
Società degli Interporti Siciliani S.p.A. zona Industriale Catania

Società pubblico- privato
Consulenza scientifica Esterna
redazione della Compatibilità Ambientale ed attività inerenti per il Progetto di Fattibilità dell'accesso all'Interporto – Polo Logistico di Catania.

DA NOVEMBRE 2005 – A DICEMBRE 2005
Comune di Villa San Giovanni, via Nazionale, Villa San Giovanni (RC)

Amministrazione Pubblica
Progettista Esterno
progettazione def. Esec. Interventi per la sicurezza stradale assi viari e intersezioni €142.542,10

DA GENNAIO 2005 – A DICEMBRE 2005
Dipartimento di Ingegneria Matematica Elettronica e Trasporti, Università Mediterranea di Reggio Calabria, via Graziella Reggio Calabria

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>Dipartimento Universitario Assegno di ricerca Ricerca Merci e Logistica Mare</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>DA GENNAIO 2004 – A DICEMBRE 2004 Comune di Villa San Giovanni, via Nazionale, Villa San Giovanni (RC)</p> <p>Amministrazione Pubblica Consulenza scientifica Esterna esperto Ufficio Tecnico del Traffico Ingegnere</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>DA GENNAIO 2003 – A DICEMBRE 2004 Azienda Territoriale Edilizia Residenziale Pubblica della Provincia di Reggio Calabria via manfroce Reggio Cal. Amministrazione Pubblica Progettista Esterno Coordinatore per la sicurezza in esecuzione lavori via Vittorio – Melicucco – opere € 447.195,00</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>DA GENNAIO 2003 – A AGOSTO 2003 S.in.Tra. S.r.l. con sede in via cinthia al Parco, Napoli</p> <p>Società di Ingegneria Consulenza scientifica Esterna Indagini sui flussi veicolari di attraversamento dello stretto di Messina</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>DA NOVEMBRE 2002 – A AGOSTO 2003 Agenzia Ricerca e Produzione Avanzata ARPA, via S. Paolo - Napoli</p> <p>Consorzio Universitario Consulenza scientifica Esterna Piano del Trasporto delle Merci e Della Logistica della Regione Campania</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>DA MARZO 2002 – A MARZO 2003 Amministrazione Comunale di Gioia Tauro, piazza Municipio Gioia Tauro</p> <p>Amministrazione Pubblica Progettista Esterno progettazione definitiva esecutiva asse p.za Marconi – via stella polare - opere € 195.753,00</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>DA MARZO 2002 – A SETTEMBRE 2002 Amministrazione Comunale di Gioia Tauro, piazza Municipio Gioia Tauro</p> <p>Amministrazione Pubblica Progettista Esterno progettazione definitiva esecutiva rampa via Colombo sp. lo moro - opere € 278.732,12</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>DA APRILE 2001 – A DICEMBRE 2001 Amministrazione Comunale di Delianuova, via Marconi Delianuova</p> <p>Amministrazione Pubblica Progettista Esterno Direzione lavori rete fognaria via mangiavacche – opere € 203.962.000</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore | <p>DA SETTEMBRE 2001 – A LUGLIO 2002 Consorzio OKEANOS lungomare Vittorio Emanuele, Reggio Cal.</p> <p>Consorzio Universitario</p> |

- Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Consulenza scientifica Esterna
Attività ricerca opere portuali e marittime
- DA NOVEMBRE 2001 – A MAGGIO 2002**
Provincia di Reggio Calabria, piazza Italia, Reggio Calabria
- Amministrazione Pubblica
Consulenza scientifica Esterna
Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale di Reggio Calabria
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- DA GENNAIO 2001 – A DICEMBRE 2002**
Comune di Villa San Giovanni, via Nazionale, Villa San Giovanni (RC)
- Amministrazione Pubblica
Progettista Esterno
Piano di Dettaglio del Traffico Urbano
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- DA DICEMBRE 2000 – A DICEMBRE 2001**
Comune di Gioia Tauro, piazza municipio, Gioia Tauro
- Amministrazione Pubblica
Consulenza scientifica Esterna
Piano Generale del Traffico Urbano
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- DA FEBBRAIO 2000 – A NOVEMBRE 2000**
Amministrazione Comunale di Delianuova, via Marconi Delianuova
- Amministrazione Pubblica
Progettista Esterno
Direzione lavori rete fognaria via Aspromonte – opere € 89.651.906
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- DA MARZO 1999 – A MARZO 2000**
Comune di Villa San Giovanni, via Nazionale, Villa San Giovanni (RC)
- Amministrazione Pubblica
Consulenza scientifica Esterna
Progetto per l'istituzione del Trasporto Urbano Pubblico
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- DA FEBBRAIO 1999 – A NOVEMBRE 2000**
Amministrazione Comunale di Laganadi, via Roma Laganadi (RC)
- Amministrazione Pubblica
Progettista Esterno
Progettazione e Direzione lavori Cimitero comunale – opere € 105.357,20
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- DA FEBBRAIO 1998 – A AGOSTO 1998**
Amministrazione Comunale di Reggio Calabria, piazza Italia Reggio Cal.
- Amministrazione Pubblica
Progettista Esterno
progettazione definitiva ed esecutiva lavori rete fognaria - opere € 624.506,71
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- DA OTTOBRE 1997 – A GENNAIO 1998**
Amministrazione Provinciale di Reggio Calabria, piazza Italia Reggio Cal.
- Amministrazione Pubblica
Progettista Esterno

- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Direzione Lavori sistemazione e manutenzione SP Gioia Tauro Cittanova - opere € 218.218,88
- DA MARZO 1997 – A DICEMBRE 1997**
 Comune di Villa San Giovanni, via Nazionale, Villa San Giovanni (RC)
- Amministrazione Pubblica
 Progettista Esterno
Piano Generale del Traffico Urbano
- DA GIUGNO 1997 – ALLA DATA ATTUALE**
 Studio di Ingegneria Ing. Francis Cirianni, via Marsala 2/e, Reggio Calabria
- Libero Professionista
 Titolare
 Ingegnere
- DA GENNAIO 1997 A DICEMBRE 1997**
 Dipartimento di Meccanica dei Materiali, Università degli studi di Reggio Calabria, Facoltà di Ingegneria, via Graziella, Reggio Calabria
- Dipartimento Universitario
 Contratto esterno
 Attività di ricerca
- DA GIUGNO 1996 A GIUGNO 1997**
 Azienda Municipale Autobus, via Foro Boario, Reggio Calabria
- Azienda Municipale di Trasporto Collettivo
 Contratto esterno
 Consulente relativamente alla gestione del servizio e delle infrastrutture
- DA GENNAIO 1996 A GIUGNO 1996**
 Prof. Ing. V. Torrieri – Consorzio Istituto Superiore dei Trasporti, Via Graziella Reggio Cal
- Consorzio Universitario
 Consulente per il **Piano Generale del Traffico del Comune di Andria**
 Responsabile dell' sistema di Offerta e valutazione degli impatti ambientali
- DA GENNAIO 1996 A GIUGNO 1996**
 Prof. Ing. V. Torrieri – Consorzio Istituto Superiore dei Trasporti Via Graziella Reggio Cal
- Consorzio Universitario
 Consulente per il **Piano Generale del Traffico del Comune di Messina**
 Responsabile dell' sistema di Offerta e valutazione degli impatti ambientali
- DA GENNAIO 1996 A GIUGNO 1996**
 Dipartimento di Ingegneria Elettronica e Matematica Applicata, Università di Reggio Calabria, Facoltà di Ingegneria, via Graziella, Reggio Calabria
- Dipartimento Universitario
 Contratto esterno
 Attività di ricerca
- DA GIUGNO 1994 A OTTOBRE 1995**
 Monnedil, via Ginesreto 11, Ariccia (RM)
- Impresa di Costruzioni Stradali
 Dipendente a tempo pieno
 Direttore Tecnico, Attività di coordinamento e direzione dell'attività amministrativa e di cantiere

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DA MARZO 1993 A GIUGNO 1994

Consorzio Istituto Superiore dei Trasporti, Facoltà di Ingegneria, via E. Cuzzocrea Reggio Calabria

Consorzio Universitario

Contratto esterno

Attività di ricerca

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DA MARZO 2013 A MARZO 2013

Società Italiana dei Docenti di Trasporto

Corso in materia di "City Logistics Manager"

City Logistics Manager

Corso di formazione di 12 ore

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DA LUGLIO 2007 A LUGLIO 2007

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria

Corso in materia di "Sicurezza sui luoghi di Lavoro – Modulo B macrosettore 9

Addetto Servizio di Prevenzione e Protezione settore degli Alberghi, ristoranti e associazioni

Corso di formazione di 12 ore

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DA GIUGNO 2007 A GIUGNO 2007

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria

Corso in materia di "Sicurezza sui luoghi di Lavoro – Modulo B macrosettore 6

Addetto Servizio di Prevenzione e Protezione settore del commercio e Trasporti

Corso di formazione di 24 ore

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DA FEBBRAIO 2007 A FEBBRAIO 2007

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria

Corso in materia di "Sicurezza sui luoghi di Lavoro – Modulo C

Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione

Corso di formazione di 24 ore

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DA GENNAIO 2007 A FEBBRAIO 2007

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria

Corso in materia di "Sicurezza sui luoghi di Lavoro – Modulo B macrosettore 3

Addetto Servizio di Prevenzione e Protezione settore delle costruzioni

Corso di formazione di 60 ore

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- DA OTTOBRE 2004 A NOVEMBRE 2004**
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria
 Corso sul Trasporto di Merci Pericolose - ADR
consulente nel Trasporto di Merci Pericolose - ADR
 Corso di formazione di 36 ore
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- DA NOVEMBRE 1999 A OTTOBRE 2002**
 Università degli Studi di Reggio Calabria, Facoltà di Ingegneria
 Ingegneria dei trasporti
Dottore di Ricerca
 Dottorato di Ricerca
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- DA MAGGIO 1997 A LUGLIO 1997**
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria
 Corso in materia di "Sicurezza nei Cantieri", tenuto ai sensi dell'art. 10 comma 2 del D.L. 494 del 14/08/96
Coordinatore della Sicurezza nei Cantieri, ai sensi D. Lgs 494/96
 Corso di formazione di 120 ore
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- DA OTTOBRE 1996 A APRILE 1997**
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria
 Corso di Specializzazione Antincendio di cui al D.M. 25/03/1985
Abilitazione alle prestazioni nel settore Antincendio di cui al D.M. 25/03/1985
 Corso di formazione di 106 ore
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- DA APRILE 1993 A GIUGNO 1993**
 Università degli Studi di Reggio Calabria, Facoltà di Ingegneria
 Ingegneria
Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere
 Esame di stato superato con voto 90/100 nella I sessione 1993
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- DA NOVEMBRE 1984 A MARZO 1993**
 Università degli Studi di Reggio Calabria, Facoltà di Ingegneria
 Ingegneria civile sezione trasporti
Laurea
 Laurea quinquennale, nell'attuale ordinamento sostituita da laurea + laurea magistrale, conseguita il 31/03/1993
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- DA SETTEMBRE 1979 A LUGLIO 1984**
 Liceo Scientifico Leonardo Da Vinci, Reggio Calabria

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUA

• Capacità di lettura

• Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

ULTERIORI INFORMAZIONI
(PUBBLICAZIONI)

Italiano, Matematica, Fisica, Inglese, Latino, Storia e Filosofia

Diploma di Maturità Scientifica

Istruzione secondaria di 2° grado

ITALIANA

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

Buone capacità relazionali e comunicative maturate durante il periodo universitario e nell'ambito sportivo praticato a livello agonistico .

Buona capacità nella gestione e nel coordinamento di gruppi di persone maturata durante l'attività di tecnico e di dirigente sportivo e di rappresentanza in organismi di categoria

Conoscenza ed uso del personal computer, Programmi MS-Office (Word, Excel, Lotus), Windows '98, windows XP, 7, Internet Explorer, Outlook, CAD, e altri software.

Possesso della patente di guida categoria A e B

In possesso dell'abilitazione alla professione professionale conseguita nel giugno 1993

Posizione militare assolta

Iscritto all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri di Reggio Calabria, n. A1603

Iscritto all'Albo dei Consulenti tecnici del Tribunale di Reggio Calabria

Iscritto All'Albo della Regione Calabria dei Collaudatori Tecnici, n. iscr. 1763

Iscritto all'Albo del Ministero dell'Interno di cui all'art. 1 L. 818/84, n. iscr. RC01603100259

Iscritto nell'elenco dei Professionisti di cui alla legge 46/90 presso la Camera di Commercio di Reggio Calabria

Abilitato alle prestazioni in ambito di sicurezza nei cantieri (exD. Lgs. 494/96, D.Lgs 81/2008)

"Tecnico competente in rilevamento Acustico", riconosciuto con Decreto della Regione Calabria ai sensi art. 2 legge 447/95

Abilitato alle prestazioni del Responsabile e Addetto Servizio di Prevenzione e Protezione (ai sensi commi 2, 4 dell'art. 8bis del D.Lgs. 626/94, introdotto dal D. Lgs.195/2003)

52. "Landslide Susceptibility Mapping Using a Fuzzy Approach" F Cirianni, G Leonardi, R Palamara - Volume 161, 2016, Pages 380-387, World Multidisciplinary Civil Engineering-Architecture-Urban Planning Symposium, WMCAUS, Procedia Engineering, Elsevier, 2016

51. "A Fuzzy-based Methodology for Landslide Susceptibility Mapping" Barrile, F Cirianni, G Leonardi, R Palamara - Volume 223, Pag. 896-902 Procedia-Social and Behavioral Sciences, Elsevier , 2016

50. "Planning sustainable transport policy measures in the city of Reggio Calabria" F Cirianni, G Leonardi - Volume 223, Pag. 481-486 Procedia-Social and Behavioral Sciences, Elsevier , 2016

49. "Overtaking Sight Distance on Two-Lane Highways: Considerations and Experimental Verifications" F Cirianni, G Leonardi, R Palamara - Volume 11, Number 18 pp 9320-9326 International Journal of Applied Engineering Research, Research India Publications, 2016
ISSN 0973-4562

48. "artificial neural network for traffic noise modelling" F. Cirianni, G. Leonardi, ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences, VOL. 10, NO 22, DECEMBER, 2015, Asian Research Publishing Network (ARPN), ISSN 1819-6608
47. "Public Transport in Evacuation Planning: the case of Italy" F. Cirianni, D. Iannò, (European Transport Conference, AET- Frankfurt, 29 – 30 September 2014)
46. "Experimental and Computational Materials Defects Investigation", M. Buonsanti, M. Cacciola, F. Cirianni, G. Leonardi, G. Megali 8th EUROSIM Congress on Modeling and Simulation - EUROSIM 2013, Cardiff, Wales, United Kingdom, 10-13 September 2013, ISBN 978-0-7695-5073-2. DOI 10.1109/EUROSIM.2013
45. "A comparison of urban planning systems between the UK and Italy: commercial development and city logistic plan" F. Cirianni, P. Panuccio, C. Rindone XIX Conference Urban Transport 29 - 31 Maggio 2013 WIT Transactions On The Built Environment, vol 130, pag 785 – 796, WITpress.com, ISSN 1743-3509 doi 10.2495/UTI130631 Wit press 2013.
44. Model definition and optimisation of unit cost functions in service integration of bus services 6th International Symposium "Networks for Mobility", September 27/28, Stuttgart 2012 ISBN 978 3 00 039580 2
43. Efficiency and tendering of services in Italian Local Public transport F. Cirianni, G. Leonardi, D. Iannò, (European Transport Conference, AET- 8 – 10 ottobre 2012)
42. Una metodologia di analisi per la valutazione della vulnerabilità dei sistemi infrastrutturali" F. Cirianni, G. Leonardi - Convegno VGR 2012 valutazione e gestione del rischio, ottobre 2012, Pisa (Italia) ISBN 978-88-902391-1-3
41. Analysis of Lifelines Transportation Vulnerability" F. Cirianni, G. Leonardi, F. Fonte, F. Scopelliti - 21° Convegno S.I.I.V., 10-12 Ottobre 2012 -- Roma -- 2012, Elsevier Procedia - Social and Behavioral Sciences 53 (2012) 29 – 38 - ISBN 1877-0428, DOI: doi: 10.1016/j.sbspro.2012.09.857
- 40 "Environmental modeling for traffic noise in urban area" F Cirianni, G Leonardi - 8 (4), pp 345-351, American Journal of Environmental Sciences, 2012 Science Publication ISSN: 1553-345X
doi:10.3844/ajessp.2012.345.351
39. Modelling micro-damage in granular solids". M. Buonsanti, F. Cirianni, G. Leonardi F. Scopelliti, Key Engineering Materials, Vols. 525-526 (2013) pp 497-500, 2013, Trans Tech Publications, Switzerland. 11th International Conference on Fracture and Damage Mechanics (FDM2012), Xi'an City, Shaanxi Province, China, September 18-21, 2012. ISSN: 1013-9826, DOI: 10.4028/www.scientific.net/KEM.525-526.497, IF: 0.224. Listed in Scopus and ISI Web of Science. (with).
38. Impact dynamics on granular plate". F. Cirianni, G. Leonardi, M. Buonsanti, F. Scopelliti - Proceedings of the 8th International Conference on Structural Dynamics, EURODYN 2011, 4 - 6 July 2011, Leuven (Belgium). Listed in Thomson Reuters ISI Web of Knowledge. ISBN 978-90-760-1931-4
37. Dynamic behaviour of granular mixture solids" F. Cirianni, G. Leonardi, M. Buonsanti, F. Scopelliti 10th International Conference on Fracture and Damage Mechanics (FDM11) September 19-21, 2011, Dubrovnik (Croatia). Published in Key Engineering Materials, vols: 488-489 (2012) pp 541-544, Trans Tech Publications, Switzerland. ISSN: 1013-9826, IF: 0.224. Listed in Thomson Reuters ISI Web of Science. doi:10.4028/www.scientific.net/KEM.488-489.541
36. Health and learning institutions and public transport: strategies for a sustainable travel behaviour", F. Cirianni, U. Crisalli, D. Iannò, (European Transport Conference, AET- ottobre 2010)
35. Road noise models in the Metropolitan area of Messina Strait", F. Cirianni, G. Leonardi Proceedings of the Institution of Civil Engineers journal Transport. Thomas Telford Publishing Ltd (Volume 164, 2011, Issue TR1, (Available online: 07 June 2011). Listed in Thomson Reuters ISI. ISSN: 0965-092X, E-ISSN: 1751-7710, doi: 10.1680/tran.09.00035. IF: 0.174.
34. "La pianificazione dei trasporti nella pianificazione del territorio" (il piano strutturale comunale nell'attuazione della legge urbanistica regionale della Calabria – a cura di C. Fazio, Centro stampa d'Ateneo, Reggio Calabria 2009) ISBN 978 88-89367-43-8
33. "Intermodality and fare integration for public transport in a metropolitan area", F. Cirianni, U. Crisalli, D. Iannò, (European Transport Conference, AET- ottobre 2009)
32. "Natura e impatto ambientale dell'inquinamento atmosferico generato da traffico veicolare", F. Cirianni, (collana i territori – Urba Books) ISBN: 8896465001 ISBN 13: 9788896465004
31. "Study of the barriers for the mitigation of railway vibrations", M. Buonsanti, F. Cirianni, G. Leonardi, F. Scopelliti 16th International Congress On Sound And Vibration, 5–9 July 2009, ICSV16 PROCEEDINGS, Kraków, 2009 ISBN 978-83-60716-71-7

30. "Mitigation of railway traffic induced vibrations: the influence of barriers in elastic half-space" Michele Buonsanti, Francis Cirianni, Giovanni Leonardi, Adolfo Santini, Francesco Scopelliti (Hindawi Publishing Corporation, Advances in Acoustics and Vibration, Volume 2009, Article ID 956263, 7 pages, doi:10.1155/2009/956263) - ISSN 1687-6261
29. Improving public transport by rail. the case of public transport by train in Calabria, Italy", F. Cirianni, D. Iannò, S. Marazzita (European Transport Conference, AET 2008) ISBN 978-1-905701-03-2 ISSN 1 474-9122
28. "Evolution of regional planning and regulation of public transport companies and services. An Italian case" F. Cirianni, G. Leonardi, C. Rindone, D. Iannò - (Fovus 08 Conference - Stoccarda - settembre 2008)
27. "Models For The Safety Assessment In Road Intersections For Footpaths In Urban Context" F. Cirianni, G. Leonardi (Convegno S.I.I.V. - Università Kore, Enna - Le Reti Di Trasporto Urbano 10-12 Settembre 2008)
26. "A Methodology for Assessing the Seismic Vulnerability of Highway Systems" F. Cirianni, G. Leonardi (08-11 July 2008, 2008 Seismic Engineering International Conference - Aip Conference Proceedings, Pag. 864-894, Vol. 1020 - Part one, 2008)
25. "An integrated approach to local public transport services and efficiency in company management. a model application" F. Cirianni, G. Leonardi, D. Iannò (6th Eurosim Congress On Modelling And Simulation, - Proceedings - 9-13 Settembre 2007)
24. "Analisi della qualità dell'offerta della rete stradale" F. Cirianni, G. Leonardi (Convegno Nazionale Stradale AIPCR, Napoli 4-7 ottobre 2006)
23. "Strumenti strategici ed operativi dei piani urbani del traffico per l'adeguamento della rete stradale urbana" F. Cirianni, G. Leonardi (Convegno S.I.I.V. - Manutenzione ed adeguamento delle strade esistenti - Università della Calabria, Rende (CS) - 2006)
22. "Evolution of Public Transport Companies in the wake of regulation changes and down of family run companies. An Italian case" F. Cirianni, D. Iannò, C. Rindone (European Transport Conference, - Proceedings - AET 2006)
21. "Analysis of transport modes in urban environment: an application for a sustainable mobility system" F. Cirianni, G. Leonardi (Sustainable City 2006 - Computational Mechanics Publications, Southampton - Southampton - 2006)
20. "A schedule-based approach to analyse maritime freight services" Francesco Russo, Antonino Vitetta, Francis Cirianni, Corrado Rindone - Second Workshop on the Schedule Based Approach in Dynamic Transit Modelling SBDM 2005 - 29-30/05/2005 - Ischia - Italy
19. "Planning sustainable transport policy measures in the town of Villa S. Giovanni, Italy. F. Cirianni, A.S. Luongo (European Transport Conference, - Proceedings - AET 2005)
18. "Environmental Assessment in urban settings: road traffic noise in the metropolitan area of the straits of Messina" F. Cirianni, G. Leonardi (Twelfth International Congress on Sound And Vibration - 11-14 /07 2005 Lisbona - Portogallo)
17. "Deregulation of public transport in a developing country - a case in the district of Tirana, Albania" F. Cirianni, C. Rindone (European Transport Conference, - Proceedings - AET 2004)
16. "Good practices in public transport planning: competing modal choices and enforced transport policies" F. Cirianni, D. Iannò (European Transport Conference, - Proceedings - AET 2004)
15. "The application of a neural network on a study of noise pollution in urban transport" F. Cirianni, G. Leonardi (Air Pollution 2004 - Computational Mechanics Publications, Southampton - 2004)
14. "Reduction of the polluting emissions in urban areas acting on the transport systems: evaluation methods for the strategic planning" - F. Cirianni, D. Festa, G. Mazzulla (Air Pollution 2003 - Computational Mechanics Publications, Southampton - 2003)
13. "Una metodologia per la valutazione dei costi e dei ricavi nei sistemi di trasporto collettivo: una applicazione ad un'area extra-urbana" - M. Di Gangi, F. Cirianni, (Metodi e Tecnologie per l'Ingegneria dei Trasporti - Laboratorio di analisi dei Sistemi di Trasporto, Reggio Calabria - collana Trasporti, Franco Angeli Roma 2002)
12. "Impatti ambientali dei sistemi di trasporto collettivo urbano, un caso di studio nella città di Cosenza" - F. Cirianni, (Convegno S.I.D.T. - Metodi e Tecnologie per l'Ingegneria dei Trasporti - Laboratorio di analisi dei Sistemi di Trasporto, Reggio Calabria - 2004)
11. "A methodology for cost and revenue evaluation in transit systems: an application to an Italian extra-urban area" - M. Di Gangi, F. Cirianni, (European Transport Conference, 9-11/9/2002 - Proceedings - AET 2002)
10. "Road traffic and air pollution: some results from statistical analysis and microscale dispersion modelling", F. Cirianni, D. Festa, (Urban Transport 2000 - Computational Mechanics Publications, Southampton - 2000)

9. "Indici di valutazione del rumore da traffico veicolare e loro correlazione con i modelli previsionali dell'inquinamento acustico urbano. Un esempio per la città di Reggio Calabria" - A. Calarco, F. Cirianni, M. Gangeri (Atti del Convegno Nazionale Traffico e Ambiente - Trento, 21-25 /02/2000)
8. "Pianificazione e riduzione dell'impatto ambientale generato da traffico in ambito urbano" - F. Cirianni et. al.(Atti del Convegno Nazionale Traffico e Ambiente - Trento, 21- 25 /02/2000)
7. "L'impatto dell'inquinamento atmosferico generato da traffico in ambito urbano. Una campagna di misura nella città di Reggio Calabria. - D.C. Festa, F. Cirianni (Metodi e Tecnologie dell'Ingegneria dei Trasporti - a cura di G. E. Cantarella e F. Russo - Laboratorio di analisi dei Sistemi di Trasporto, Reggio Calabria - collana Trasporti, Franco Angeli Roma 2000)
6. "Validation of environmental noise modelling related to ground geometry and meteorological condition" - A. Calarco, F. Cirianni, D. Tripodi (Atti del Convegno "Energy, Environment and Technological innovation" 4th International Congress - Rome, 19 - 24 /09/1999)
5. "Analisi comparativa dei coefficienti di attenuazione del livello sonoro nella predizione della propagazione del rumore ambientale" - A. Calarco, F. Cirianni, (Atti del XXVII Convegno Nazionale AIA (Associazione Italiana di Acustica) - Genova, 26 - 28/05/1999)
4. "Monitoring traffic related air pollution in the city of Reggio Calabria, Italy"- F. Cirianni, S. Calcagno, (Air Pollution'97 - Computational Mechanics Publications , Southampton1997)
3. "Una serie di campagne di misura per la determinazione delle concentrazioni di monossido di carbonio nella città di Reggio Calabria"- F. Cirianni, S. Calcagno; (Modelli e metodi per l'analisi dei sistemi di trasporto - a cura di A. Nuzzolo e F. Russo - Laboratorio di analisi dei Sistemi di Trasporto, Reggio Calabria - collana Trasporti, Franco Angeli, Roma 1997)
2. "L'inquinamento da traffico veicolare nel centro urbano della città di Reggio Calabria"- F. Cirianni, S. Calcagno; (Atti del Convegno "La Facoltà di Ingegneria di Reggio Calabria : ricerca e didattica per contribuire allo sviluppo della Città e del territorio - Reggio Calabria, 02/06/1994)
1. "Una campagna di misura per la determinazione delle concentrazioni di monossido di carbonio nella città di Reggio Calabria"- F. Cirianni, S. Calcagno; (Inquinamento Atmosferico, Gruppo Scientifico Italiano Studi e Ricerche, Milano 1994)

ULTERIORI INFORMAZIONI
(PUBBLICAZIONI)

CONVEGNI E CONFERENZE

- 2014 29-30 September, European Transport Conference, AET , Frankfurt, (D)
- 2013 10-13 September - EUROSIM 2013, Cardiff, Wales, United Kingdom
- 2012 3 - 5 ottobre - "Convegno VGR 2012 valutazione e gestione del rischio, Pisa
- 2012 8 – 10 October European Transport Conference, AET- Glasgow (UK)
- 2012 29-31 October - SIIV 5th International Congress, Roma
- 2012 27-28 September, 6th International Symposium NETWORKS FOR MOBILITY Stuttgart, (D)
- 2008 European Transport Conference, AET, Leeuwenhorst, Noordwijkerhout (NL)
- 2008 Fovus 08 Conference - Networks for Mobility, 4th International Symposium- Stoccarda (D)
- 2008 10-12 settembre, 17° Convegno S.I.I.V., Università Kore, Enna
- 2007 9-13 Sept., 6th EUROSIM Congress on Modelling and Simulation, Ljubljana, Slovenia
- 2006 4-7ottobre Convegno Nazionale Stradale AIPCR, Napoli
- 2006 20-22 settembre - 16° Convegno S.I.I.V. –Università della Calabria, Rende (CS)
- 2006 - European Transport Conference – AET– Strasbourg (F)
- 2006 Sustainable City 2006, Wessex Institute of Technology Tallin (ES)
- 2005 - Metodi e Tecnologie per l'Ingegneria dei Trasporti - Reggio Calabria
- 2005 29-30 maggio - 2nd Workshop on the Schedule Based Approach in Dynamic Transit Modelling
- 2005 SBDTM – Ischia – Italy
- 2005 - European Transport Conference, AET– Strasbourg (F)
- 2005 11-14 /07 - 12th International Congress on Sound And Vibration, Lisbona - Portogallo
- 2004 - Metodi e Tecnologie per l'Ingegneria dei Trasporti Reggio Calabria
- 4-6/10/2004 - European Transport Conference,– Strasbourg (F)
- 2004 - Air Pollution 2004, Wessex Institute of Technology Rodi (GR)
- 2003 - Convegno metodi e Tecnologie per l'Ingegneria dei Trasporti Reggio Calabria
- 2003 - Convegno Air Pollution 2003 – WIT Catania
- 2002 - Convegno S.I.D.T. - Metodi e Tecnologie per l'Ingegneria dei Trasporti - Reggio Calabria

2002 9-11/9/- European Transport Conference, Cambridge (UK)
2000 - Urban Transport VI – Wessex Institute of Technology , Cambridge (UK)
2000 21- 25 febbraio- Convegno Nazionale Traffico e Ambiente - Trento
1999 - Metodi e Tecnologie dell'Ingegneria dei Trasporti Reggio Calabria
1999 19 - 24 september "Energy, Environment and Technological innovation" 4th Intern.I Congress - Rome
1999 26 – 28 maggio- Convegno Nazionale AIA (Associazione Italiana di Acustica) - Genova,
1997 - Convegno Air Pollution'97, Wessex Institute of Technology – Bologna
1994 - Convegno Modelli e metodi per l'analisi dei sistemi di trasporto Reggio Calabria –
1994 -Convegno "La Facoltà di Ingegneria di Reggio Calabria: ricerca e didattica per contribuire
allo sviluppo della Città e del territorio - Reggio Calabria,
1994 - Inquinamento Atmosferico, Gruppo Scientifico Italiano Studi e Ricerche, Milano

Il sottoscritto attesta che quanto dichiarato corrisponde al vero, e l'inesistenza di contestazione sulle attività svolte.

La sottoscrizione della presente dichiarazione non è soggetta ad autenticazione, ai sensi del comma 3 dell'art.38 del DPR 445/2000 ove "sottoscritte e presentate unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore".
Il sottoscritto allega alla presente dichiarazione fotocopia del documento di identità.

Il presente documento è firmato digitalmente, a tutti i sensi ed effetti di legge
Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi della legge n. 675/96 e 196/2003

Reggio Calabria, 11 maggio 2017

Ing. Francis M. M. Cirianni

