

DOTT. ING. FILIPPO DI MAURO

INFORMAZIONI PERSONALI

- Luogo e data di nascita: Catania 17.06.1974
-
- Domiciliato: via Monti Rossi, 29 Nicolosi (CT)[Cap 95030]
-
- Stato: Coniugato

ISTRUZIONE

- | | |
|--|---------------------|
| 2000/2001 – 2002/2003 - Università degli studi di Catania | Catania |
| <i>Dottorato in Ingegneria Geotecnica</i> | |
| ■ Tesi: “Interazione terreno-fondazione per piastre su pali” | |
| 93/94 – 97/98 Università degli Studi di Catania | Catania |
| <i>Laurea in Ingegneria Civile – Indirizzo Geotecnica</i> | |
| ■ Voto: 110/110 e lode | |
| ■ Tesi: “Consolidazione di alcuni edifici del centro storico di Acireale” (aprile ‘99) | |
| 88/89 – 92/93 Istituto Tecnico per Geometri F. Brunelleschi | Acireale(CT) |
| <i>Diploma maturità</i> | |
| ■ Voto 54/60 | |

DOCENZE

- 2009-2012 – Docenze nei corsi di formazione per addetto lotta incendi, rappresentante dei lavoratori per la sicurezza e datori di lavoro responsabili del servizio di prevenzione e protezione per conto della Società di Formazione accreditata presso la Regione Sicilia Pegasus S.r.l.;
- 2009-2012 – Docenze nei corsi di formazione per rappresentante dei lavoratori per la sicurezza e di formazione ed aggiornamento per coordinatori per la sicurezza per conto della Associazione Nazionale Ingegneria della Sicurezza (A.N.I.S.);
- 2002-2012 Docenze nei corsi di formazione per Datori di Lavoro, per addetti alla emergenze incendi (rischio medio o basso), per Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza, e per Lavoratori per conto della Società Technoside S.r.l. di Gravina di Catania, presso la sede delle Imprese Edili o presso la sede della Technoside S.r.l. per le Imprese (Lavori Verticali S.a.S., Consolidamenti Speciali S.r.L., Crea S.r.L., Edil Res. S.r.L., etc etc.)
- 2008-2012 – Docenze nei corsi di formazione ed aggiornamento per coordinatori per la sicurezza, presso la Fondazione dell’ordine degli ingegneri di Catania;
- Maggio 2010 – Docenze su “Criteri metodologici nella redazione del Piano Operativo di Sicurezza, del Piano di Coordinamento e Sicurezza, del Fascicolo dell’Opera e Stima dei costi della Sicurezza – Simulazione del Ruolo di Coordinatore per la Sicurezza”, presso il Centro di formazione RFI – Chiusi (SI).
- Maggio 2010 – Convegno su “La Certificazione OHSAS 18001 - I Sistemi di Gestione della Salute e Sicurezza nei luoghi di Lavoro” presso Confindustria - Catania;
- Maggio 2010 – Docenza su “Stima dei costi della Sicurezza” presso la Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri di Catania della Provincia di Catania;
- Gennaio - Marzo 2010 – Ciclo di Docenze su “I requisiti dello standard BS OHSAS 18001:2007 e loro possibile applicazione” e “La valutazione dei rischi alla luce del D. Lgs 81/2008”, presso le società Zappala & Torrisi S.r.l. e So.G.I.P. S.r.l.;
- Gennaio 2010 - Docenza per “Perforatori piccolo diametro”, presso Ente Scuola Edile di Catania;
- Ottobre 2009 – Docenza su “Stima dei costi della Sicurezza” e Criteri metodologici nella redazione del Piano Operativo di Sicurezza, del Piano di Coordinamento e Sicurezza, Simulazione del Ruolo di Coordinatore per la Sicurezza”, presso la Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri di



Catania della Provincia di Catania;

Maggio - Luglio 2009 – Docenza su “Titolo IV – Capo 2”, presso la ECIPA di Catania;

Aprile - Giugno 2009 – Docenza su “La stima dei costi della sicurezza”, presso l’ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani;

Giugno 2008 – Docenza su “Rischi presenti nei lavori di demolizione - Rischi presenti nei lavori di consolidamento dei costoni rocciosi - Esempi applicativi di Piani di Sicurezza e Coordinamento e di calcolo dei costi della Sicurezza”, presso la Fondazione degli Ingegneri della Provincia di Catania;

Giugno 2008 – Docenza su “Rischi presenti nei lavori di demolizione - Rischi presenti nei lavori di consolidamento dei costoni rocciosi - Esempi applicativi di Piani di Sicurezza e Coordinamento e di calcolo dei costi della Sicurezza”, presso l’ordine degli architetti della Provincia di Catania;

Marzo 2008 – Docenza su “Norme e criteri di sicurezza per gli apparecchi di sollevamento e movimentazione merci: Gru a torre. Argani, paranchi , autogrù, carrelli elevatori, etc. Tecniche per l’imbracatura dei carichi. Collaudi e verifiche periodiche - Rischi presenti nei lavori di demolizione con esempi applicativi”, presso il collegio dei Periti Industriali di Catania;

2002 - Ciclo di lezioni sugli “Aspetti di Sicurezza nei luoghi di Lavoro” (20 ore) per conto della società Abakos di Marana G. & C. S.a.s. di Vittoria (RG), presso l’Istituto Parini in Catania;

2002 - Esercitazioni del Corso di Fondazioni A.A. 2002-2003 come collaboratore del titolare di cattedra dott. Ing. Maria Rosella Masimino;

Organizzatore e coordinatore del dibattito finale di n° 5 convegni per conto dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania: “La consulenza nell’infortunistica stradale (2002)”; “Il nuovo regolamento sui contenuti minimi dei piani di sicurezza (2003)”; “La sicurezza negli Edifici Scolastici (2004), “La Gestione della Sicurezza nei Cantieri Edili”;

LAVORI PUBBLICI O ASSIMILABILI

(Novembre 2000 – 2009) - Consulenza e Libera professione - Catania

Libero professionista nel settore dell’ingegneria civile

■ Esperienze rilevanti:

Coordinamento per la Sicurezza

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione (completata – importo dei lavori Classe I / categoria g – opere in c.a. €. 285.817,48; Classe VI / categoria b – Impianti teleferici e funicolari €. 3.778.578,00) dei lavori di ripristino delle strutture ed infrastrutture pubbliche danneggiate dall’eruzione dell’Etna luglio-agosto 2001 – Ripristino impianti di risalita e piste da sci;

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione (in corso) – importo dei lavori Classe I / categoria d €. 416.786,48; Classe VI / categoria b €. 1.069.298,04; Classe III / categoria c €. 45.151,36; Classe III/ categoria b €. 323.010,33) dei lavori di riqualificazione della Villa Belvedere di Acireale (CT);

Coordinamento per la Sicurezza dei Lavori e provviste per la realizzazione nuovi allacci (impianti di derivazione d’utenza compresa eventuale realizzazione della parte aerea e posto contatore) su rete di distribuzione gas metano esistente o con estensione di quest’ultima, nonché l’esecuzione di bonifiche di impianti esistenti – ASEC S.p.A. – importo lavori 150.000 €.

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione della messa in sicurezza del Viale C. Colombo nel tratto tra via Lazzaretto e via Loreto, approvato nel mese di Maggio 2008, Importo Lavori VIa €. 777.077,97;

Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione in ATP nei lavori: “Interventi integrati finalizzati alla rimozione delle cause di degrado ed erosione dei tratti di costa in corrispondenza delle frazioni di S. Caterina, S. Maria La Scala e Pozzillo” comune di Acireale - importo dei lavori €. 829.132,44 (cat. IXc) e 137.822,27 (cat. IXa).

Direttore Operativo in collaborazione con il Coordinatore per la Sicurezza dei lavori di realizzazione di un gasdotto per la distribuzione del metano presso il Comune di Saponara (ME) per conto della Sicilianagas S.p.a., importo dei lavori € 1.050.000 circa di cui circa il 48% espletato al 31/08/2005.



Responsabile del servizio di Prevenzione e Protezione

Consulente per la sicurezza del Comune di Palermo per l'aggiornamento dei DVR dei Settori: Autoparco, CO.I.ME ed Impianti Sportivi.

Responsabile del servizio di Prevenzione e Protezione della Gidauto S.p.A. dal 2009

Responsabile del servizio di Prevenzione e Protezione della Mondial Sport S.r.l. dal 2012

Responsabile del servizio di Prevenzione e Protezione della Ne.Fra. S.r.l. dal 2010

Progettazione e Direzione Lavori Opere Edili

Progetto definitivo ed esecutivo della messa in sicurezza del Viale C. Colombo nel tratto tra via Lazzaretto e via Loreto, approvato nel mese di Maggio 2008, Importo Lavori VIa € 777.077,97;

Consulenza al progetto definitivo del 1° stralcio della strada intercomunale che collega il C.so Italia e la SP 185 ad Acireale, approvato nel mese di marzo 2006, importo stimato delle opere VIb 861.674,43 €, Ig 514.885,09 €, VIII 262.682,58 €, IIIc 117.800,50 €.

Collaborazione al progetto preliminare del prolungamento del C.so Italia ad Acireale, importo stimato delle opere di circa 1.500.000,00 €.

Progetto preliminare della messa in sicurezza del Viale C. Colombo nel tratto tra via Lazzaretto e via Loreto, approvato nel mese di Giugno 2007, Importo Lavori VIa € 783.150,00

Redazione della "Variante in corso d'opera dei lavori di completamento del lotto piscina nell'ambito delle opere di ristrutturazione, manutenzione e restauro delle opere connesse al Villaggio Madonna degli ulivi" per l'importo di €905.350;

Collaborazione alla redazione di percorsi ciclistici e pedonali protetti nel Comune di Acireale per l'importo di €536.800;

Consolidamento del corpo B dell'edificio appartenente al Complesso edilizio di via Dagala Canne n. 11 nel Comune di Acireale per l'importo di €271.000;

Progettazione e Direzione Lavori Opere Impiantistiche

Progetto Preliminare per la realizzazione della riqualificazione di Piazza del Popolo a Pedara (CT), progetto preliminare approvato in maggio 2011, importo stimato dei lavori € 2.969.500,00 (Id), € 483.500,00 (IIIa), € 319.000,00 (IIIb) e € 84.500,00 (V).

Progetto definitivo per la riqualificazione dei borghi di S. Margherita e di Rovettazzo a Riposto (CT), progetto approvato nel mese di ottobre 2011, importo stimato dei lavori di € 245.226,15 (Ic) ed € 376.117,48 (VIa).

Progetto esecutivo per la realizzazione di un centro di turismo sociale a Linguaglossa (CT), progetto approvato nel mese di agosto 2012, importo stimato dei lavori di € 257.997,57 (Ic) ed € 47.242,00 (Ie).

Consulenza per la progettazione definitiva degli impianti idrici, di smaltimento, di riscaldamento, di spegnimento antincendio e di sollevamento dell'adeguamento della Scuola Materna ed Elementare G. Raciti di Acireale, progetto definitivo approvato in maggio 2005, importo stimato dei lavori € 348.431,08 di cui € 86.015,63 in IIIa per impianti.

Consulenza per la progettazione degli impianti elettrici, di condizionamento, idrici e di smaltimento per la manutenzione straordinaria dell'Istituto Nautico "Luigi Rizzo" sito nel comune di Riposto (CT), progetto esecutivo approvato nel mese di marzo 2006, importo stimato dei lavori circa € 400.152,93 di cui € 187.423,16 in IIIc per gli impianti.

Consulenza per la progettazione degli impianti del progetto di rifacimento della facciata, restauro e manutenzione straordinaria dell'immobile comunale sito in Acireale, via R. Settimo, progetto definitivo approvato nel mese di febbraio 2006, importo stimato dei lavori circa € 905.213,84 € di cui 325.750,37 € in IIIc per gli impianti.

Prevenzione Incendi

Consulente per la Prevenzione Incendi, per conto del progettista, per la realizzazione di un parcheggio pubblico sito in Nicosia (EN) € 1.500.000,00 circa;

Consulente per la Prevenzione Incendi, per conto della Società Pubblica CE.MA S.p.a., per le attività che si svolgono all'interno del Macello Comunale di Acireale (Caldaia per la Produzione di Vapore, Inceneritore, Gruppo Elettrogeno) € 500.000,00 circa;

Consulente per la Prevenzione Incendi, per conto dell'ing. Giuseppe Puleo per la dell'adeguamento della Scuola Materna ed Elementare G. Raciti di Acireale, progetto definitivo approvato in maggio



2005, importo stimato dei lavori €. 348.431,08 di cui €. 86.015,63 in IIIa per impianti.

Consulente per la Prevenzione Incendi, per conto dell'ing. Giuseppe Puleo per la manutenzione straordinaria dell'Istituto Nautico "Luigi Rizzo" sito nel comune di Riposto (CT), progetto esecutivo approvato nel mese di marzo 2006, importo stimato dei lavori circa €. 400.152,93 di cui €. 187.423,16 in IIIc per gli impianti.

Consulenze e Perizie Tecniche

Consulente del Comune di Acireale per la partecipazione al Bando Pubblico di selezione per l'attuazione del 1° e 2° Programma Nazionale per la Sicurezza Stradale, importo del progetto richiesto 1.150.000,00 €.

Consulente del Comune di Aci S. Antonio per la partecipazione al 2° Programma del Bando Nazionale per la Sicurezza Stradale, importo del cofinanziamento richiesto 250.000,00 €.

Componente esperto di Urbanistica dell'Ufficio del Piano del Comune di Aci Sant'Antonio a partire dall'Ottobre del 2004 al giugno del 2008.

Coordinatore del "Centro di Pianificazione, programmazione e monitoraggio della sicurezza stradale del Comune di Aci S. Antonio" da Marzo 2007.

Studi di Fattibilità, Piani Costruttivi, Studi d'Impatto Ambientale e Piani Strategici

Supporto del RUP per le attività amministrative e tecniche relative alla redazione Piano del Paesaggio del Comune di Acireale, importo del servizio €. 190.000,00, importo consulenza €. 25.500,00 – *Importo finanziato dalla Regione pari ad € 238.000,00 (classificato 2° con il punteggio di 48/50 su tutte le proposte a livello regionale).*

QUALIFICHE, ABILITAZIONI

8 Giugno 2012 - Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania

"Seminario – gruppi elettrogeni: prescrizioni nuova regola tecnica di prevenzione incendi D.M. 13 luglio 2011 e guida alla corretta installazione - Corso di 2 ore con attestato di partecipazione con esito positivo della verifica di apprendimento.

Dal 09 al 24 Marzo 2012 – Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania

"Corso di aggiornamento per responsabili e addetti al servizio di prevenzione e protezione – Macrosettore Ateco III-IV-V-VI-VII-VIII-IX. Corso di 20 ore con attestato di partecipazione con esito positivo della verifica di apprendimento.

25 febbraio 2012 - AiFOS Associazione italiana formatori della sicurezza sul lavoro

Corso di aggiornamento Coordinatore cantieri - "La nuova direttiva macchine: le novità introdotte e la correlazione con il testo unico - Corso di 4 ore con attestato di partecipazione con esito positivo della verifica di apprendimento.

14 Novembre 2011 Asp Catania -

"Convegno regionale – Le giornate regionali della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro – recenti e prossime novità sull'applicazione del D.lgs. 81/08. Corso di 4 ore con attestato di partecipazione con esito positivo della verifica di apprendimento.

04 Novembre 2011 - Anis Associazione nazionale ingegneria della sicurezza

"Convegno nazionale 19ª SAEM - "Convegno sulla prevenzione e sicurezza in edilizia – le recenti e prossime novità legislative nei cantieri e nei luoghi di lavoro. Corso di 4 ore con attestato di partecipazione con esito positivo della verifica di apprendimento.

02 Maggio 2011 – FIRAS-SPP Federazione italiana dei responsabili e degli addetti alla sicurezza servizi di prevenzione e di protezione

"Corso di aggiornamento per addetti e responsabili del servizio di prevenzione e protezione - Corso di 3 ore con attestato di partecipazione con esito positivo della verifica di apprendimento.

05 Novembre 2010 - Anis Associazione nazionale ingegneria della sicurezza

"Convegno nazionale 18ª SAEM – La sicurezza negli appalti e nelle grandi opere" Corso di 4 ore con attestato di partecipazione con esito positivo della verifica di apprendimento.

30 Giugno – 29 Settembre 2010 – Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania

"Corso di aggiornamento – Gestione ed organizzazione del Cantiere" – Corso di 50 ore, di cui 24 valide come aggiornamento per coordinatori per la sicurezza ai sensi del D.lgs. 81/2008 e s.m.i..

18 Giugno 2010 – Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania

"Convegno nazionale – La gestione della sicurezza nei luoghi di lavoro dopo i D.lgs. 81/08 e 106/09 compiti, ruoli e responsabilità dei professionisti.

06 Novembre 2009 - Anis Associazione nazionale ingegneria della sicurezza

"Convegno nazionale 17ª SAEM – Il testo unico sulla sicurezza e la salute nei luoghi di lavoro e le



novità introdotte dal decreto integrativo e correttivo n. 106 del 2009” Corso di 4 ore con attestato di partecipazione con esito positivo della verifica di apprendimento.

12Giugno 2009 Tiger- Vac

“Convegno – Diretiva atex 94/9/CE: confronto con le normative extraeuropee, classificazione delle zone pericolose, materiali ed idee per le ispezioni di sicurezza”.

11Giugno 2009- Ambiente Lavoro

“Convegno nazionale- dalle peculiarità dell'articolo 28 del D.Lgs 81/09 alla filiera dell'infortunio sul lavoro - Corso di 5 ore con attestato di partecipazione con esito positivo della verifica di apprendimento.

11Giugno 2009- CIIP Consulta interassociativa italiana per la prevenzione

“ Convegno nazionale – Testo unico le principali novità e modifiche”

10Giugno 2009- CPT Comitato Paritetico Territoriale

“Seminario- Costruire in sicurezza – risultati, strumenti e prospettive dopo un anno di testo unico- L'esperienza dei C.P.T. Nell'implementazione della sicurezza degli operatori nel settore delle costruzioni;

10Giugno 2009 – IPAF international powered access federation

“Seminario sull'utilizzo in sicurezza delle piattaforme di lavoro mobili elevabili nei lavori in quota – riferimenti normativi e obblighi legislativi riguardanti l'utilizzo, la manutenzione e le verifiche”

10Giugno 2009 – Servizio sanitario regionale Emilia-Romagna

“Corso di aggiornamento – per Responsabile /addetto del servizio di prevenzione e protezione in attuazione del D.Lgs 195/03 e dell'accordo 14/02/2006, n.938 - Modulo B – Aggiornamento – Macrosettore di attività Ateco:tutti i contenuti del modulo formativo. Corso di 7 ore con attestato di partecipazione con esito positivo della verifica di apprendimento.

06 Aprile 2009- Anis Associazione nazionale ingegneria della sicurezza

“Corso di aggiornamento per lo svolgimento del ruolo di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi dell'allegato XIV del D.Lgs 81/08;

28 Marzo – 14 Maggio 2009 – Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania

“Corso di aggiornamento – La gestione della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili – le novità introdotte dal D.lgs. 81/2008” – Corso di 16 ore con attestato di partecipazione con esito positivo della verifica di apprendimento.

22 Dicembre 2008 – Anis Associazione nazionale ingegneria della sicurezza

“Corso di aggiornamento – La tutela della sicurezza e della salute nei luoghi di lavoro e nei cantieri dopo il D.Lgs. 81/2008”.Corso di 4 ore con attestato di partecipazione con esito positivo della verifica di apprendimento.

19 Novembre 2008 – Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania

“Corso di aggiornamento – Ingegneria della sicurezza antincendio (FSE) dall'approccio prescrittivo all'approccio prestazionale – la normativa nazionale DM 09/05/07 – la normativa internazionale ISO/TR 13387 – BS 7974 – NFPA 101. Corso di 4 ore con attestato di partecipazione con esito positivo della verifica di apprendimento.

11 Febbraio – 1 Marzo 2008 – Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania

“Corso di Formazione per Responsabili e Addetti al Servizio di prevenzione e Protezione – Modulo C” – Corso di 24 ore con attestato di partecipazione con esito positivo della verifica di apprendimento.

17 Dicembre 2007 – 12 Febbraio 2008 – Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania

“Corso di Formazione per Responsabili e Addetti al Servizio di prevenzione e Protezione – Modulo B3 e B4” – Corso di 110 ore con attestato di partecipazione con esito positivo della verifica di apprendimento.

15 Gennaio – 7 Febbraio 2007 – Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania

“Corso di Formazione per Responsabili e Addetti al Servizio di prevenzione e Protezione – Modulo A” – Corso di 30 ore con attestato di partecipazione con esito positivo della verifica di apprendimento.

6 Settembre -14 Ottobre 2005 – Università di Catania – AICARR - Catania

“Scuola di Climatizzazione” – Organizzato dalla AICARR – Durata del corso 70 ore.

Febbraio-Aprile 2003 - Ordine degli Ingegneri della Provincia - Catania

“Normativa sui Lavori Pubblici in Sicilia” - Corso della durata di 60 ore

Gennaio-Maggio 2001- Ordine degli Ingegneri della Provincia - Catania

Corso di specializzazione in prevenzione incendi (art. 5 D.M. 25 marzo 1985)

- Corso abilitante della durata di 116 ore con esame finale
- Iscrizione nell'elenco dei professionisti di cui alla L. 818/84

Gennaio-Marzo 2000 - Federarchitetti

Roma

Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori nei cantieri edili (L.494/96)

- Corso di formazione della durata di 120 ore



Luglio 1999 – Iscrizione presso il tribunale di Catania all’Albo dei Consulenti Tecnici di Udienza

Giugno 1999 - Abilitazione all’esercizio della professione ed iscrizione all’albo dell’Ordine degli ingegneri della Provincia di Catania al n° 3805

FORMAZIONE

16 Novembre 2007 - Associazioni Italiana Ingegneri della Sicurezza – Catania

“Le novità e gli sviluppi futuri in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro”, tenuto da Dott. Rino Ravanello (Segretario Nazionale Associazione Ambiente e Lavoro Esperto in rischi industriali), Dott. Ing. Marco Masi (Responsabile del Coordinamento tecnico delle Regioni per la Prevenzione e la Sicurezza sul Lavoro), Dott. Lorenzo Fantini (Dirigente Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali), Sen. Antonio Montagnino (Sottosegretario di Stato Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale).

11 Maggio 2007 - Ordine degli Ingegneri della Provincia – Presidet Park Hotel - Acicastello

“La Gestione della Sicurezza nei Cantieri Edili”, tenuto dall’ing. Piegari (Dirigente Ministero Lavori - Roma), ing. Moutier (Consigliere Autorità di Vigilanza sui Contratti Pubblici), ing. Masi (Responsabile Gruppo di lavoro “Sicurezza ed Appalti ITACA” e Coordinamento delle regioni), Ing. Candreva (Dirigente Ministero Lavori - Roma), Ing. Rossi (Dipartimento Tecnologie di Sicurezza - Roma) - Coordinatore del dibattito finale Ing. Filippo di Mauro.

19 Gennaio 2007 – Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania- President Park Hotel - Acicastello

“Richi da esposizione a Rumore- Vibrazioni – Amianto: le recenti novità legislative e gli aspetti applicativi”.

09 Giugno 2006 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania – Hotel Nettuno

“Le recenti novità legislative in materia di Sicurezza sui Luoghi di Lavoro”, tenuto dal Ing. A. Leonardi (Dirigente U.S.L. 3), Ing. M. Masi (Coordinatore conferenza stato regioni).

23 Maggio 2006 – Aula Magna Università degli Studi di Catania – AICARR - Catania

“Certificazione Energetica degli edifici”.

17 Marzo 2006 – Centro fieristico – EDICOM Edizioni & SAIEDUE Living - Bologna

“Pompe di Calore geotermiche e climatizzazione radiante a basso consumo” – Organizzato dalla EDICOM Edizioni i collaborazione con la SAIEDUE Living

18 Novembre 2005 – Centro fieristico “Le Ciminiere” – ASITA - Catania

“Gis, Enti Locali e Cittadini” – Organizzato dalla ASITA.

24-25 Giugno 2005 – Centro Fieristico Le Ciminiere – UGL - Catania

“Sicurezza sul Lavoro” – Organizzato dalla U.G.L. con

26 Novembre 2004 - Ordine degli Ingegneri della Provincia – Istituto Cannizzaro di Catania

“La sicurezza negli edifici Scolastici”, tenuto dal Avv. Giuseppe Pennini (Ordinario 3^a università di Roma), Dott. M. Di Costanzo P. Testa (Dirigente MIUR Dipartimento per l’Istruzione), Prof. A. Prastani (Presidente ANIDIS, Ing. S. Perticaroli (Dirigente ISPSEL-Roma), Ing. M. Trainati (Dirigente Servizio Edilizia Provincia di Catania), Ing. Salluzzo (Funzionario VV.F. di Catania), Ing. R. Pulvirenti (Dirigente Servizi Tecnici Comune di Catania) – Coordinatore del dibattito finale Ing. Filippo di Mauro.

30 Settembre – 2 Ottobre 2004 - Eolica Expo Mediterranean 2004 – Roma

“Terza esposizione e conferenza dedicata all’energia eolica nei paesi del mediterraneo” – Chairman: Oreste Vigorito (ANEV), Luciano Pirazzi (ENEA), Roberto Vigotti (Enel) Carmelo Scalone (ANEV) Roberto Longo (APER) Lorenzo Battisti (Università di Trento), Lorenzo Tranelli (Politecnico di Milano), Francesco Ferrante (Legambiente);

19 Aprile 2004 – Ordine degli Ingegneri della Provincia – Catania

“Guida pratica all’applicazione del D.lgs 494/96 e s.m.i. nei Lavori Pubblici e Privati”, tenuto dal dott. Ragona (Direttore Generale U.S.L. 3 di Catania), Ing. Luigi Bosco (Presidente dell’Ordine degli Ingegneri della provincia di Catania), Ing. A. Leonardi (Dirigente U.S.L. 3), Ing. N. Aiello (Dirigente U.S.L. 3).

7 Febbraio 2004 – Amm.ne Comunale di S. Venerina – Tendostruttura S.Venerina(CT)

“Ricostruire in Sicurezza”, tenuto dall’ Ing. S. Cocina (Capo Servizio Sicilia Orientale del D.R.P.C.), Dott. Gresta (Prof. Ass. di Geologia), Ing. M. Maugeri (Prof. Ord. Di Geotecnica).

21 Gennaio 2004 – Ordine degli Ingegneri della Provincia – Catania

“La Direzione Lavori ed il Collaudo delle strutture”, tenuto dall’ Ing. G. Amantia (Consigliere dell’Ordine degli Ingegneri), Ing. B.R. Spanò (Consigliere dell’Ordine degli Ingegneri), Ing. N.



La Spina (Dirigente Uff. Genio Civile di Catania).

24 Ottobre 2003 - Ordine degli Ingegneri della Provincia – President Hotel -Acicastello

“Il nuovo regolamento sui contenuti minimi dei piani di sicurezza”, tenuto dal Ing. A. Leonardi (Dirigente U.S.L. 3), Ing. P. Testa (Dirigente U.T.C.), Dott. P. Pacifico (Sostituto Procuratore della Repubblica), Ing. N. Aiello (Dirigente U.S.L. 3), Ing. D. Costamagna (Consulente norme UNI), Ing. G. Semeraro (Dirigente INAIL), Ing. A. Grandi (Dirigente No Gap Controls), Ing. L. Mangiapane (Libero Professionista) – Coordinatore del dibattito finale Ing. Filippo di Mauro

22 Giugno 2002 - Ordine degli Ingegneri della Provincia - Catania

“La consulenza tecnica nell’infortunistica stradale”, tenuto dai prof. Marcon, prof. Ing. Di Paola (Docente di Infortunistica stradale presso il Politecnico di Bari), Ing. Michelon con la partecipazione dei G.I. Dott.ssa Fascetto Sirillo e del Sostituto Procuratore Dott. Testa, organizzato in seno alla commissione sicurezza dallo scrivente.

16 Giugno 2002 – 1° Salone Mediterraneo del Restauro e della Conservazione dei Beni Culturali e Ambientali – Centro Congressi “Le Ciminiere” - Catania

“Tecnologie impiantistiche negli edifici storico-monumentali”, coordinato dal prof. Ing. L. Marletta (Docente di Fisica Tecnica presso l’Università di Catania).

29 Maggio 2002 – Università degli Studi di Catania - Catania

“Principi per il recupero del patrimonio pubblico”, tenuto dall’ prof. Ing. A. Migliacci (Professore di Tecnica delle Costruzioni presso il Politecnico di Milano).

Marzo 2002 – Università degli Studi di Catania - Catania

“La progettazione e l’esecuzione dei Lavori Pubblici”, tenuto dall’Ing. V. Vadalà (Ex Dirigente IACP Catania, perito e consulente del Tribunale di Catania).

21 Febbraio 2002 – Università degli Studi di Catania - Catania

“Determinazione della porosità dalla misura della velocità di propagazione delle onde”, tenuto dal prof. Ing. R. Lancellotta (Docente di Fondazioni presso il Politecnico di Torino).

07 Febbraio 2002 - Ordine degli Ingegneri della Provincia - Catania

“L’utilizzo dei Geosintetici nell’Ingegneria Geotecnica ed Ambientale”, tenuto dall’Ing. Camuffi (Presidente dell’AGI-IGS) e dal prof. Ing. M. Maugeri (Ordinario di Geotecnica presso L’università degli Studi di Catania).

23 Novembre 2001 - Ordine degli Ingegneri della Provincia - Siracusa

“La consulenza tecnica nell’infortunistica stradale”, tenuto dai prof.ri G. Di Paola, G. Marcon, G. Mastinu, et al. (Politecnico di Milano e di Bari).

15 - 16 Novembre 2001 - Università degli studi di Catania - Catania

“Analisi Geotecnica della Vulnerabilità sismica dei monumenti storici”, tenuto dai prof.ri M. Jamilkoski, C. Viggiani, R. Nova, C. Di Prisco, C. Vannucchi, T. Crespellani, M. Maugeri, A. Ghersi, et al. (Politecnici di Torino e Milano; Università di Napoli, Firenze, Catania).

14 Novembre 2001 - Università degli studi di Catania - Catania

“Sistemi formativi territoriali per la gestione di emergenze naturali, la tutela dell’ambiente e del territorio”, tenuto dai prof. ri M. Maugeri, Campo, Vagliasindi, Cafiso et al. (Università degli studi di Catania)

14 Novembre 2001 - Ordine degli Ingegneri della Provincia - Catania

“Analisi e progetto delle fondazioni su pali”, tenuto dal Prof. C. Viggiani (Università degli studi di Napoli - Federico II)

05 – 12 – 19 Ottobre 2001 - Politecnico di Torino - Vercelli

“La progettazione geotecnica delle fondazioni e delle opere di sostegno”, tenuto dai prof.ri M. Jamilkoski, G. Berardi et al. (Politecnico di Torino)

28 Settembre 2001 - Università degli Studi di Catania - Catania

“New damage controlled structure for earthquake in Japan”, tenuto dal prof. A .Wada (Tokyo Institute of Technology).

04 Giugno 2001 - Ordine degli Ingegneri della Provincia - Catania

“Il Tema del ponte – forma e struttura”, tenuto dal prof. E. Siviero (Università degli studi di Venezia).

Maggio-Giugno 2001-Ass. Italiana Donne Ingegneri ed Architetti - Catania

Corso orientamento alla professione di Ingegnere ed architetto

- Corso di formazione della durata di 16 ore

PUBBLICAZIONI

Ottobre 2012 – “Manuale per la stima dei costi della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili”, Casa editrice Grafill, Palermo.

Gennaio 2009 - “Prezzario per la stima dei costi della sicurezza applicabile ai cantieri nella regione siciliana”, Catania 22 Gennaio 2009, ANCE Catania - ANIS

Settembre 2003 –“Numerical analysis of piled raft foundations”. Proc. BGA Int. Conf. on Foundations. Scotland, Dundee 2-5 September. Publishing by Thomas Telford Ltd, London. pp. 187-196.

COLLABORAZIONI ALLA STESURA TESI DI LAUREA

Aprile 2006 –“Rischio Sismico Connesso alla Presenza di faglie sismotettoniche”. *Università degli studi di Catania – Dipartimento di Ingegneria civile ed Ambientale – Studente Vincenzo Leotta.*

Luglio 2004 –“Analisi della fondazione di un aerogeneratore”. *Università degli studi di Catania – Dipartimento di Ingegneria civile ed Ambientale – Studente Francesco Grassi.*

Ottobre 2003 –“Metodologia innovativa per il consolidamento delle fondazioni di una struttura in c.a.”. *Università degli studi di Catania – Dipartimento di Ingegneria civile ed Ambientale – Studente Angelo Mazzurco.*

Luglio 2003 –“Interazione terreno struttura per piastre su pali”. *Università degli studi di Catania – Dipartimento di Ingegneria civile ed Ambientale – Studente Gianpaolo Macigno*

ISCRIZIONI AD ASSOCIAZIONI E APPARTENENZA A COMMISSIONI E CGA

Da Febbraio 2012 – **Associazione Nazionale Ingegneria della Sicurezza.**

Componente del Consiglio Direttivo

Da Ottobre 2009 –**Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri di Catania** - Consigliere di Amministrazione

Dal 13 Aprile 2007 – **Associazioni Italiana Ingegneri della Sicurezza – Catania**

Membro, in qualità di socio fondatore, dell’*Associazioni Italiana Ingegneri della Sicurezza*.

Da Maggio 2001 - **Ordine degli Ingegneri della Provincia - Catania** Membro della commissione Sicurezza. Dal Gennaio 2008 Segretario della Commissione.

NAZIONI VISITATE

Giugno 2003 - Danimarca, Svezia, Finlandia, Russia, Estonia;

Agosto 2004 - Ungheria, Repubblica Ceca;

Agosto 2005 – Portogallo;

Agosto 2006 – Croazia;

Aprile 2007 – Repubblica Ceca;

Agosto 2007 – Francia

Maggio 2008 – Germania

Agosto 2008 – Germania - Austria