

CURRICULUM VITAE E STUDIORUM DI LEONARDO SANTORO



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Leonardo SANTORO
E-mail	leonardo.santoro@regione.sicilia.it ; ingsantoro@tin.it
Email PEC	leonardo.santoro-9956@postacertificata.gov.it
Abilitazioni Professionali	- Abilitato all'esercizio della Professione di Ingegnere; - Abilitato all'insegnamento negli Istituti di istruzione secondaria nelle materie: Topografia e disegno tecnico; Costruzioni e Tecnologia delle costruzioni; - Abilitato all'attività di Coordinatore della progettazione e dell'esecuzione dei lavori per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili
Iscrizione Albi Professionali	Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina al n. 3740 con anzianità dal 19 febbraio 1987
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	6 giugno 1962
Servizio di Leva	Svolto regolare servizio militare dal 27 aprile 1987 al 21 aprile 1988, congedatosi con grado di caporal Maggiore ed in possesso di foglio di congedo illimitato
Occupazione attuale	Dirigente Regionale di III fascia dall' 1 giugno 1989. Già Dirigente Servizio Sismico Regionale-Dipartimento Reg. Protezione Civile, oggi Dirigente Servizio Ufficio Genio Civile di Messina - Dipartimento Tecnico Regionale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE SPECIALISTICA

- **Luogo e Date (da – a)**
Messina Anno scolastico 1979-1980
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione**
Diploma di maturità tecnica presso l'Istituto tecnico per geometri "G.Minutoli" di Messina, anno scolastico 1979/80, voto sessanta/sessantesimi.
- **Qualifica conseguita**
Diploma di Geometra
- **Livello nella classificazione nazionale**
Scuola Secondaria
- **Luogo e Date (da – a)**
Catania 29 ottobre 1986
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione**
Laurea in Ingegneria Civile sezione Trasporti – Impianti – Università degli Studi di Catania
- **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio**
Progettazione opere stradali e ferroviarie
Tesi di Laurea: **Infrastrutture stradali e ferroviarie di collegamento al manufatto stabile di attraversamento dello stretto di messina**
- **Qualifica conseguita**
Ingegnere Civile
- **Livello nella classificazione nazionale**
Laurea specialistica quinquennale
- **Luogo e Date (da – a)**
Roma Anno accademico 2002 – 2003
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione**
Master di II Livello in Ingegneria dell'Emergenza, con Lode – anno 2002/2003 presso la facoltà di Ingegneria-Dipartimento di Insiemistica ed Informatica dell'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma
- **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio**
Previsione e Prevenzione dei Rischi ambientali ed Antropici
Piani di sicurezza, emergenza e protezione civile
- **Qualifica conseguita**
Master Universitario post Laurea di II livello
- **Livello nella classificazione nazionale**
Master specialistico post Laurea
- **Luogo e Date (da – a)**
Messina 4 ottobre 1997
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione**
Corso di Formazione e specializzazione professionale di 120 ore per coordinatore della la sicurezza del lavoro nel settore Edile organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Messina ai sensi art.10 D.L.vo 494/96 e conseguimento del relativo attestato di frequenza con esito positivo finale.
- **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio**
Previsione e Prevenzione dei Rischi nei cantieri di lavoro
Piani di sicurezza e coordinamento lavori
- **Qualifica conseguita**
Titolo di Coordinatore della progettazione e dell'esecuzione dei lavori per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili
- **Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)**
Corso di specializzazione professionale

- Luogo e 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)
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
- Catania dal 21 giugno 1999 al 21 aprile 2000.
 Corso per Operatori di Protezione Civile, **Formazione in Disaster Management** FORMEZ e Presidenza Consiglio Ministri-Dipartimento della Protezione Civile di n.280 ore
 Previsione e Prevenzione dei Rischi, gestione delle emergenze, pianificazioni di protezione civile
 Disaster Management
 Corso di specializzazione professionale
- Messina 14-15/10/1994;
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina
- Corso di aggiornamento Professionale “Movimenti franosi e stabilità dei Pendii” – L’ingegneria geotecnica nella difesa del territorio dalle frane tenutosi
 Geotecnica
- Specializzazione professionale geotecnica
 Corso di specializzazione professionale
- Messina in data 11-12-13/04/1996.
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina
- Corso di aggiornamento Professionale “Progetto delle strutture in c.a. secondo gli Eurocodici e aspetti essenziali dei nuovi DD.MM.”
- Scienza delle costruzioni, Ingegneria sismica
- Specializzazione professionale antisismica
 Corso di specializzazione professionale
- Palermo – nove giornate dal 24/11 al 16/12/1997.
 CERISDI
- Corso di formazione per Funzionari dell’Amministrazione Regionale e degli Enti Locali
 “TECNICHE DIRIGENZIALI “
 Diritto Pubblico, Legislazione
- Specializzazione dirigenziale
 Corso di specializzazione professionale
- Messina il 10-11 ottobre 1999.
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina – ANIDIS – SSN
- Corso di aggiornamento Professionale Corso di Formazione ANIDIS – SSN: Aggiornamento normativa in zona sismica; tenutosi in
 Scienza delle costruzioni, Ingegneria sismica
- Specializzazione professionale antisismica
 Corso di specializzazione professionale
- Palermo – nei giorni 15, 16, 17, 22, 23 maggio 2000.
 CERISDI
- Corso di formazione per i dipendenti della Regione Siciliana: “Corso C:Agenda 2000 e Programmazione Europea “ tenutosi in PALERMO presso il CERISDI
 Diritto Pubblico, Legislazione
- Specializzazione dirigenziale
 Corso di specializzazione professionale
- Taormina (ME) 20-21 marzo 2002.
 Assessorato Regionale BB.CC.AA.

- Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Luogo e Date (da – a)
- Giornate di studio sul tema: Il sistema Carta del Rischio del Patrimonio Culturale ed Ambientale della Regione Siciliana
Studi e ricerche sui BB.CC.AA.
- Specializzazione professionale
Corso di specializzazione professionale
- Roma 5-6 giugno 2003.
Dipartimento Nazionale della Protezione Civile
- Giornate di studio su: Rischio sismico e Pianificazione a scala Urbana: Metodi di Analisi e Strumenti di Intervento
Studi e ricerche sul rischio sismico
- Specializzazione professionale
Corso di specializzazione professionale
- Roma 30 giugno 2003
Ministero Beni Culturali
- Convegno Monumenti e Terremoti: Nuove Esperienze di Analisi di Vulnerabilità – Pericolosità Sismica tenutosi a Roma ex Chiesa di Santa Marta, piazza del Collegio Romano
Studi e ricerche sul rischio sismico sui BB.CC.
- Specializzazione professionale
Corso di specializzazione professionale
- Roma 20/11/2003
S.E.S. 118 di Roma
- Incontro di studio Corso di Basic Life Support: ha frequentato e superato il corso di formazione BLS per esecutore presso il S.E.S. 118 di Roma e Provincia in data 20/11/2003. Prot. N.01097
Pronto soccorso
- Specializzazione professionale
Corso di specializzazione professionale
- Palermo dal 26/3 al 27/5/2003
Regione Siciliana
- Corso Microsoft Access I con verifica dell'apprendimento a cura del docente e tenuto a Software
- Specializzazione professionale
Corso di specializzazione professionale
- Palermo 5 luglio 2002
Ordine degli Architetti di Palermo
- Corso Seminario "Cronaca di un crollo annunciato" Monitoraggio e manutenzione del patrimonio edilizio
Dinamica delle strutture
- Specializzazione professionale
Corso di specializzazione professionale
- Palermo Dicembre 2004
Regione Siciliana – Centro Regionale Istruzione Specialistica Dirigenziale
- Corso di formazione per Dirigenti della Regione Siciliana con test di verifica finale: La nuova normativa antisismica tra cultura, tecnica e protezione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
- Dinamica delle strutture
- Specializzazione professionale
Corso di specializzazione professionale
- Palermo, 24 marzo 2006
D. Flaccovio Editore
- Corso di Seminario di aggiornamento tecnico: Ingegneria naturalistica per la difesa delle coste
- Interventi di ingegneria ambientale
- Specializzazione professionale
Corso di specializzazione professionale
- Palermo Dicembre Giugno 2005
Regione Siciliana – Centro Regionale Istruzione Specialistica Dirigenziale
- Corso di formazione per Dirigenti della Regione Siciliana: Corso E – Tecniche di progettazione comunitaria – CERISDI , Palermo Giugno 2005
Legislazione comunitaria
- Specializzazione professionale
Corso di specializzazione professionale
- Palermo 31 marzo 2006.
Regione Siciliana – Centro Regionale Istruzione Specialistica Dirigenziale
- Convegno “ La nuova programmazione dei fondi strutturali 2007 – 2013: l’obiettivo convergenza”
- Legislazione comunitaria
- Specializzazione professionale
Corso di specializzazione professionale
- Roma 18 -27 febbraio 2008
Dipartimento Nazionale della Protezione Civile
- La pianificazione e la gestione tecnica dell'emergenza sismica – rilievo del danno e valutazione dell'agibilità post sismica
Attività di gestione specialistica di emergenze sismiche
- Specializzazione professionale
Corso di specializzazione professionale
- Messina 1 marzo 2014
Ordine Ingegneri di Messina
- Seminario formazione professionale
- Termografia-Applicazioni nel settore edile ed industriale
- Specializzazione professionale con acquisizione di n.2 crediti formativi
Corso di specializzazione professionale
- Messina 21 febbraio – 14 marzo 2014
Ordine Ingegneri di Messina
- Seminario formazione professionale
- La gestione tecnica dell'emergenza sismica: rilievo del danno e valutazione dell'agibilità

- Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Denominazione Corso di Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
- Specializzazione professionale con acquisizione di n.4 crediti formativi
Corso di specializzazione professionale
- Messina 22 marzo 2014
Ordine Architetti di Messina
- Seminario formazione professionale
- Terremoti e maremoti nell'area dello stretto
- Specializzazione professionale con acquisizione di n.4 crediti formativi
Corso di specializzazione professionale
- Messina 2 aprile 2014
Ordine Ingegneri di Messina
- Seminario formazione professionale
- Progetto di recupero di beni esistenti – analisi della vulnerabilità sismica e gestione commessa
- Specializzazione professionale con acquisizione di n.3 crediti formativi
Corso di specializzazione professionale
- Messina 2015
Collegio geometri messina
- Corso di aggiornamento coordinatore sicurezza
sicurezza
- Aggiornamento abilitazione incarichi coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed i esecuzione lavori
Corso di specializzazione professionale

TITOLI PROFESSIONALI, ABILITAZIONI E SPECIALIZZAZIONI:

- Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione
Oggetto del titolo
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione
Oggetto del titolo
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione
Oggetto del titolo
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione
Oggetto del titolo
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione
Oggetto del titolo
- 1986
Assessorato regionale al Lavoro
Abilitazione alla Direzione di Cantieri di Lavoro Regionali, dal 15/12/1986
- 1986
Università degli Studi di Catania
Abilitazione all'esercizio della Professione di Ingegnere conseguita presso l' Università degli Studi di Catania nella II sessione dell'anno 1986
- 1987
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina
Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina dal 19 febbraio 1987 con n.matr.1342.
- 1990
Ministero Pubblica Istruzione
Abilitazione all'insegnamento quale Docente nelle scuole ed Istituti Statali di istruzione secondaria di II grado ed artistica per la classe di concorso CXIV: Topografia e disegno topografico, Costruzioni rurali, Meccanica agraria e relative esercitazioni
- 1990
Ministero Pubblica Istruzione
Abilitazione all'insegnamento quale Docente nelle scuole ed Istituti Statali di istruzione secondaria di II grado ed artistica per la classe di concorso CXX: Costruzioni, tecnologia delle Costruzioni e Disegno Tecnico

- Luogo e Date (da – a) 1986
- Nome e tipo di istituto di istruzione Tribunale di Messina
- Oggetto del titolo Iscrizione all'albo dei Consulenti tecnici del Tribunale di Messina

- Luogo e Date (da – a) 1986
- Nome e tipo di istituto di istruzione **Assessorato Reg. della Sicilia per la Coop. Ed il lavoro**
- Oggetto del titolo Iscrizione Albo Docenti Corsi di Formazione Professionale Assessorato Reg. della Sicilia per la Coop. Ed il lavoro

- Luogo e Date (da – a) 1996
- Nome e tipo di istituto di istruzione **Ordine degli Ingegneri di Messina**
- Oggetto del titolo Abilitazione all'espletamento di incarichi di coordinatore in materia di sicurezza e di salute per la progettazione ed esecuzione dei lavori ed in possesso di attestato di frequenza superamento corso di Formazione di 120 ore per la sicurezza del lavoro nel settore Edile organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Messina ai sensi del D.L.vo 494/96

- Luogo e Date (da – a) 1986
- Nome e tipo di istituto di istruzione **FORMEZ e Dipartimento Protezione Civile del Ministero dell'interno**
- Oggetto del titolo Titolo di Disaster Management conseguito a seguito di corso di formazione e specializzazione del FORMEZ e Dipartimento Protezione Civile del Ministero dell'interno

STUDI ED ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA E DI INNOVAZIONE TECNOLOGICA

- Luogo e Date (da – a) Catania 1985-1986
- Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli Studi di Catania Facoltà di Ingegneria Istituto di Strade Ferrovie Aeroporti, relatore Chiar.mo Prof. Ing. Antonino D'Andrea
- Oggetto della ricerca Tesi di Laurea: "L'Attraversamento stabile dello stretto di Messina. Studio di fattibilità delle infrastrutture stradali e ferroviarie".

- Luogo e Date (da – a) Messina 1990
- Nome e indirizzo del soggetto conferitore Impresa D'Andrea Comm. Cosimo – Messina
- Tipo di azienda o settore Società Privata
- Oggetto della Ricerca PROGETTO INTEGRATO PER LA RIVALUTAZIONE DEL LITORALE URBANO NORD DI MESSINA. – Proposte di miglioramento infrastrutture turistiche e parcheggi; - Proposte di arredo urbano e ricettività turistica.

- Luogo e Date (da – a) Roma 1996-2002
- Nome e tipo del soggetto con cui si è collaborato Gruppo Nazionale per la difesa dai Terremoti del consiglio nazionale delle ricerche e Dipartimento Nazionale della Protezione Civile.
- Tipo di azienda o settore Pubblico
- Oggetto dell'attività Componente Commissione elaborazione dati quale collaboratore regionale per la Sicilia del Gruppo Nazionale per la difesa dai Terremoti del consiglio nazionale delle ricerche per l'elaborazione dei risultati di cui ai progetti di rilevazione della vulnerabilità sismica (progetti LSU bis, LSU Parchi) realizzati dal Dipartimento Nazionale della Protezione Civile.

- Luogo e Date (da – a) Palermo 16 Dicembre 2003
- Nome e tipo del soggetto con cui si è collaborato FORMEZ e Dipartimento Regionale della Protezione Civile.
- Tipo di azienda o settore Pubblico
- Oggetto dell'attività Organizzatore del Work shop: LA NUOVA CLASSIFICAZIONE SISMICA strumento di prevenzione e salvaguardia del territorio dal rischio sismico. Elementi innovativi e adempimenti prioritari. FORUM DI PROTEZIONE CIVILE I.N.G.V. Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia Sezione di Palermo Aula Sicilia66, CNR

- Luogo e Date (da – a) Genova 25 – 29 gennaio 2004
- Nome e tipo del soggetto con cui si è collaborato ANIDIS
- Tipo di azienda o settore Privato
- Oggetto dell'attività Partecipazione con intervento pubblicato, al XI Convegno Nazionale ANIDIS: "L'ingegneria Sismica in Italia" Palazzo Ducale di Genova

- Luogo e Date (da – a) Palermo 2007
- Nome e tipo del soggetto con cui si è collaborato Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento Nazionale della Protezione Civile – Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

- Tipo di azienda o settore
• Oggetto dell'attività
 - Luogo e Date (da – a)
 - Nome e tipo del soggetto con cui si è collaborato
 - Tipo di azienda o settore
• Oggetto dell'attività
- Pubblico
Componente Comitato InterIstituzionale per la costituzione delle reti di sorveglianza sismica e vulcanica della Sicilia – Decreto Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento Nazionale della Protezione Civile
- Palermo 2005-2006
Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Scienze, Corso di Laurea in Scienze Geologiche per la Protezione Civile
- Pubblico
Libero Docente a contratto presso l', insegnamento di: Attività di previsione e prevenzione in protezione civile (GEO/05-JUS/10), anno accademico 2005/2006

PUBBLICAZIONI

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Titolo e oggetto della pubblicazione • Distribuzione e valenza territoriale | <p>Date (da-a)
• Editore</p> <p>Dicembre 1986
O.I.M.(rivista ordine ingegneri Messina) n.5 del 5/1988</p> <p>“Attrezzare il territorio in attesa del ponte”: Proposta di realizzazione in località S.Michele di uno svincolo fra l'autostrada ME-PA e la linea di raccordo prevista sulla sponda Siciliana in prosecuzione al manufatto stabile di attraversamento dello Stretto di Messina.”</p> <p>Provinciale</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Titolo e oggetto della pubblicazione • Distribuzione e valenza territoriale | <p>Date (da-a)
• Editore</p> <p>Maggio 1998
O.I.M.(rivista ordine ingegneri Messina) n.10 Dicembre 1986</p> <p>“Attrezzare il territorio in “I Crocifissi Lignei di Frate Umile da Tivoli nella provincia di Messina” pubblicato su O.I.M. n.5 del 5/1988.</p> <p>Provinciale</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Titolo e oggetto della pubblicazione • Distribuzione e valenza territoriale | <p>Date (da-a)
• Editore</p> <p>Aprile 1991
O.I.M.(rivista ordine ingegneri Messina) n.4/04/1991</p> <p>“Attraversamento stabile dello stretto”: Considerazioni e suggerimenti sui due progetti di fattibilità del Ponte”-Articolo pubblicato sul bollettino O.I.M. n.4/04/1991</p> <p>Provinciale</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Titolo e oggetto della pubblicazione • Distribuzione e valenza territoriale | <p>Date (da-a)
• Editore</p> <p>Aprile 1993
O.I.M.(rivista ordine ingegneri Messina) n.2 Aprile 1993</p> <p>“Idea Progetto su Piazza Cairoli”: Riqualificazione urbana ed architettonica con innesti viari che convergono sull'antico “salotto” Messinese” – Articolo pubblicato sul bollettino O.I.M. n.2 Aprile 1993.</p> <p>Provinciale</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Titolo e oggetto della pubblicazione • Distribuzione e valenza territoriale | <p>Date (da-a)
• Editore</p> <p>Aprile 1993
O.I.M.(rivista ordine ingegneri Messina) n.2 Aprile 1993</p> <p>“Nuovo affaccio sullo Stretto”: Progetto integrato di rivalutazione dalla foce della fiumara di S.Leone al delta sabbioso al cui apice sfocia la fiumara dell'Annunziata” – Articolo pubblicato sul bollettino O.I.M. n.2Aprile 1993</p> <p>Provinciale</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Titolo e oggetto della pubblicazione • Distribuzione e valenza territoriale | <p>Date (da-a)
• Editore</p> <p>Roma 1997
Gruppo Nazionale Difesa Terremoti</p> <p>“ normativa sismica, adeguamento e miglioramento” dispensa relativa a lezioni tenute in Corsi interregionali nell'ambito del progetto LSU bis Progetto interregionale per il rilievo della vulnerabilità sismica dell'edilizia corrente di centri abitati, per l'approfondimento della vulnerabilità degli edifici strategici e per la formazione di tecnici alla prevenzione del rischio sismico 1997</p> <p>Nazionale</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Titolo e oggetto della pubblicazione • Distribuzione e valenza territoriale | <p>Date (da-a)
• Editore</p> <p>Novembre 1997
O.I.M.(rivista ordine ingegneri Messina) n.6 Novembre Dicembre 1997.</p> <p>“Risposta al Sisma ed interventi nel patrimonio edilizio”: Considerazioni ed esperienze relative ad attività di rilevazione effettuata in occasione del terremoto in Umbria e Marche del settembre-ottobre 1997- Articolo pubblicato sul bollettino O.I.M. n.6 Novembre Dicembre 1997</p> <p>Provinciale</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Titolo e oggetto della pubblicazione • Distribuzione e valenza territoriale | <p>Date (da-a)
• Editore</p> <p>Ottobre 1998
O.I.M.(rivista ordine ingegneri Messina) n.5 Settembre-Ottobre 1998.</p> <p>“Zone ad elevato rischio sismico”: Nuovi criteri di individuazione a novanta anni dall'avvio in Italia di criteri di classificazione sismica del grande terremoto calabro-messinese del 1908- Articolo pubblicato sul bollettino O.I.M. n.5 Settembre-Ottobre 1998</p> <p>Provinciale</p> |

- Date (da-a)
• Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione
- Ottobre 1999
O.I.M.(rivista ordine ingegneri Messina) n.5 Settembre-Ottobre 1999.
"Terremoto di S.Valentino: Disastro annunciato": Considerazioni in merito alla suscettibilità a danno ed aspetti della vulnerabilità sismica dell'edilizia pubblica e privata rilevata a seguito dell'attività di censimento danni ed agibilità effettuata a seguito del sisma di Patti (ME) de 14/02/1999 – Articolo pubblicato sul bollettino O.I.M. n.5 Settembre-Ottobre 1999 Provinciale
- Distribuzione e valenza territoriale
- Date (da-a)
• Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione
- Aprile 2001
O.I.M.(rivista ordine ingegneri Messina) n.2 Marzo Aprile 2001.
"Strategie di intervento per la messa in sicurezza del patrimonio edilizio e infrastrutturale esistente" Osservatorio permanente sulla sicurezza dei fabbricati e delle infrastrutture, Fascicolo strutturale, Mappatura del rischio fabbricati – Articolo pubblicato sul bollettino O.I.M. n.2 Marzo Aprile 2001 Provinciale
- Distribuzione e valenza territoriale
- Date (da-a)
• Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione
- Roma 1997
Gruppo Nazionale Difesa Terremoti
"Richiami di ingegneria sismica, applicazioni di ingegneria sismica" dispensa relativa a lezioni tenute nel Corso di formazione per l'avvio del Progetto interregionale L.S.U. Terremoto 26/09/1997 per il supporto tecnico e scientifico all'attività di rilievo dei danni e della vulnerabilità, nonché per il supporto tecnico alle regioni ed enti locali, nelle regioni Umbria e Marche Nazionale
- Distribuzione e valenza territoriale
- Date (da-a)
• Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione
- Palermo 1998
FORMEZ
"La progettazione e la realizzazione delle opere pubbliche negli ambiti di intervento forestale: aspetti tecnici e di sicurezza": Dispensa relativa a docenza nel Corso per agenti tecnici del Corpo Forestale della regione Siciliana: La sicurezza nel lavoro nell'Amministrazione forestale della Regione siciliana organizzato dalla Regione Siciliana Assessorato Agricoltura e foreste direzione Foreste e Formez. Regionale
- Distribuzione e valenza territoriale
- Date (da-a)
• Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione
- Palermo 1998
FORMEZ
"La legislazione vigente per la progettazione e l'esecuzione di opere pubbliche in Sicilia: il regolamento sui lavori pubblici ed analisi delle diverse fasi: progetto, realizzazione e collaudo": Dispensa relativa a docenza nel Corso di aggiornamento per i Dirigenti tecnici di ruolo del Corpo Forestale della regione Siciliana organizzato dalla Regione Siciliana Assessorato Agricoltura e Foreste direzione Foreste e Formez. Regionale
- Distribuzione e valenza territoriale
- Date (da-a)
• Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione
- Reggio Calabria 1999
FORMEZ
"Censimenti di vulnerabilità dell'edificato finalizzati alla riduzione del rischio sismico": Dispensa relativa a docenza nel Corso di formazione in materia di pianificazione di protezione civile per i responsabili degli uffici di protezione civile della provincia di Reggio Calabria organizzato dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri-Dipartimento della protezione Civile-Formez. Provinciale
- Distribuzione e valenza territoriale
- Date (da-a)
• Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione
- Messina 1999
Messina 8icili.
Strategie di intervento per la messa in sicurezza del patrimonio edilizio ed infrastrutturale esistente. Pubblicazione relativa a Osservatorio permanente sulla sicurezza dei fabbricati e delle infrastrutture; Fascicolo strutturale; Mappatura del rischio fabbricati, su sito in rete INTERNET Messina 8icili. Comunale
- Distribuzione e valenza territoriale
- Date (da-a)
• Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione
- Roma anno 2000
Dipartimento Nazionale della Protezione Civile
Censimenti di vulnerabilità a campione dell'edilizia corrente dei centri abitati delle regioni: Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Molise, Puglia e Sicilia: Capitolo 3.7 regione Sicilia: Province di Messina, Catania, Ragusa e Siracusa. Pubblicazione del Dipartimento della Protezione Civile – Roma anno 2000 Interregionale
- Distribuzione e valenza territoriale
- Date (da-a)
• Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione
- Roma anno 2001
Dipartimento Nazionale della Protezione Civile
Censimento relativo alle emergenze a carattere monumentale ed ambientale nei Comuni ricadenti in tutto e in parte all'interno di Parchi naturali, nazionali e regionali. Emergenze a carattere

monumentale ed ambientale nei Parchi delle regioni: Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania Molise, Puglia e Sicilia: Capitolo 3 Parchi regionali dell'Etna, dei Nebrodi, delle 9icilia Pubblicazione del Dipartimento della Protezione Civile – Roma anno 2001 Interregionale

- Distribuzione e valenza territoriale
 - Date (da-a)
 - Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione
- Distribuzione e valenza territoriale
 - Date (da-a)
 - Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione
- Distribuzione e valenza territoriale
 - Date (da-a)
 - Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione
- Distribuzione e valenza territoriale
 - Date (da-a)
 - Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione
- Distribuzione e valenza territoriale
 - Date (da-a)
 - Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione
- Distribuzione e valenza territoriale
 - Date (da-a)
 - Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione
- Distribuzione e valenza territoriale
 - Date (da-a)
 - Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione
- Distribuzione e valenza territoriale
 - Date (da-a)
 - Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione
- Distribuzione e valenza territoriale
 - Date (da-a)
 - Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione
- Distribuzione e valenza territoriale
 - Date (da-a)
 - Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione
- Distribuzione e valenza territoriale
 - Date (da-a)
 - Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione

- Distribuzione e valenza territoriale
 - Date (da-a)
 - Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione

Provinciale
Trieste 2007
Gruppo Nazionale di Geofisica della terra solida
Analisi di dati di danneggiamento inseriti in un database territoriale: effetti prodotti a Palermo dalla sequenza sismica del settembre 2002 – M.S. Giammarinaro M.Leta, L.Santoro – Atti Convegno 2006 Gruppo Nazionale di Geofisica della terra solida Internazionale
- Distribuzione e valenza territoriale
 - Date (da-a)
 - Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione

Messina 2011
The International Association of Lions Clubs Distretto 108 Yb – Plumelia Edizioni-Bagheria (PA)
Governare i Territori-Indirizzi e strategie per la Sicilia in Europa – Intervento relativo a:Risanamento della città di Messina.Degradati sociali ed urbani di una città ricostruita Regionale
- Distribuzione e valenza territoriale
 - Date (da-a)
 - Editore
- Titolo e oggetto della pubblicazione

Messina 2011
The International Association of Lions Clubs Distretto 108 Yb – Sicilia EDAS sas Messina
Analisi dello stato di dissesto idrogeologico a Messina-Individuazione delle vulnerabilità territoriali e proposte operative di intervento e messa in sicurezza dei centri abitati Provinciale
- Distribuzione e valenza territoriale

ESPERIENZE LAVORATIVE

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

1989-2002
Ufficio del Genio Civile di Messina
Assessorato Regionale LL.PP.
Dipendente della Regione Siciliana dal 1989, nell'amministrazione regionale ha svolto servizio presso l'Ufficio del Genio Civile di Messina dal 01 giugno 1989 al 04 febbraio 2002 con la qualifica di Dirigente Tecnico Ingegnere (Dirigente III fascia)
- Date (da-a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità

1989-2002
Ufficio del Genio Civile di Messina
Assessorato Regionale LL.PP.
Presso l'Ufficio del Genio Civile di Messina ha, in particolare, svolto i seguenti incarichi e mansioni operative:
Capo Reparto presso l'Ufficio del Genio Civile di Messina, Sez. Il "Viabilità e consolidamenti";
Capo Reparto Organizzazione Tecnica presso la Sezione Organizzazione Tecnica ed Amministrativa; responsabile unità operativa POP 1994/1999;
Capo Sezione V: Edilizia privata in zona sismica e, ad interim, responsabile del reparto di rilevazione vulnerabilità sismica ed attività di protezione civile;
Capo Unità Operativa di Vigilanza Programmi operativi Regionali e responsabile reparto di protezione civile.
- Date (da-a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità

1994
Ufficio del Genio Civile di Messina
Presidenza della Regione Siciliana
Collaborazione al progetto di rilevazione vulnerabilità sismica edifici di importanza strategica Progetto della Presidenza Regione Siciliana anno 1990.
- Date (da-a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità

1996
Ufficio del Genio Civile di Messina
Dipartimento nazionale della protezione civile-G.N.D.T.
Attività di TUTOR nell'ambito del Progetto socialmente utile interregionale per la rilevazione delle vulnerabilità sismica di edifici di importanza strategica 1996.
- Date (da-a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità

1996
Ufficio del Genio Civile di Messina
Gruppo Nazionale per la Difesa dai Terremoti
Collaboratore regionale del Gruppo Nazionale per la Difesa dai Terremoti per l'elaborazione dei risultati di cui ai censimenti di vulnerabilità sismica realizzati dal Dipartimento della Protezione Civile e denominati LSU bis ed LSU Parchi

<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Settembre 1997</p> <p>Ufficio del Genio Civile di Messina</p> <p>Presidenza della Regione Siciliana Partecipazione al censimento danni causati dal sisma del 26/09/97 presso il Centro Operativo Misto di Serravalle in Chienti (MC) in qualità di esperto GNDT, partendo ad appena 48 ore dagli eventi sismici che hanno sconvolto l'Umbria e le Marche nel settembre del 1996, e portando la propria esperienza alle popolazioni colpite dal sisma, contribuendo alle attività di rilievo dell'agibilità postsismica di case, uffici, chiese</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1997</p> <p>Ufficio del Genio Civile di Messina</p> <p>Dipartimento nazionale della protezione civile-G.N.D.T. Attività di TUTOR e componente gruppo di lavoro per l'avvio del Progetto interregionale L.S.U. per il rilievo della vulnerabilità sismica dell'edilizia corrente di centri abitati, per l'approfondimento della vulnerabilità degli edifici strategici e per la formazione di tecnici alla prevenzione del rischio sismico 1997.</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1997</p> <p>Ufficio del Genio Civile di Messina</p> <p>Assessorato Regionale LL.PP. Incarico di Commissario ad acta per l'esecuzione dei lavori di presidio ed interventi di impermeabilizzazione e protezione sorgenti e pozzi comunali in c.da Favara; nel comune di Torrenova (ME). Decreto n.00391/6 del 29/03/1995 dell'Assessorato Reg.LL.PP.</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1998</p> <p>Ufficio del Genio Civile di Messina</p> <p>Dipartimento nazionale della protezione civile-G.N.D.T. Attività di TUTOR nel Progetto interregionale L.S.U. per la mitigazione del rischio sismico relativo alle emergenze a carattere monumentale ed ambientale nei comuni ricadenti in tutto o in parte all'interno dei parchi naturali dell'Italia meridionale 1998;</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1999</p> <p>Ufficio del Genio Civile di Messina</p> <p>Dipartimento nazionale della protezione civile-G.N.D.T. Incarico di tutorato tecnico, di supporto tecnico scientifico e di coordinamento per la rilevazione dei danni nell'ambito dell'Emergenza sismica 14 Febbraio 1999 in Provincia di Messina svolto per conto della Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento della Protezione Civile giunta nota DPC n.4912 del 14/02/1999.</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1999</p> <p>Ufficio del Genio Civile di Messina</p> <p>Ufficio del Genio Civile di Messina Responsabile Coordinatore per conto dell'Ufficio del Genio Civile di Messina delle funzioni n.1:Pianificazione e consulenza scientifica e n.9:Censimento danni della sala Operativa CCS nell'ambito dell'esercitazione simulazione sismica denominata: SOT1999 Sicilia Orientale, tenutasi presso la Prefettura di Messina il 18/12/1999.</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2000</p> <p>Ufficio del Genio Civile di Messina</p> <p>Ufficio del Genio Civile di Messina Segnalazione in qualità di esperto del settore per collaborazione alla progettazione modulo: Rischio sismico e tecniche di mitigazione della vulnerabilità sismica del Corso IFTS Postdiploma dell'I.T.G. "G.Minutoli" di Messina.</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore 	<p>2000</p> <p>Ufficio del Genio Civile di Messina</p> <p>Assessorato Regionale LL.PP.</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità <p style="text-align: center;">Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Responsabile dell'Unità Operativa monitoraggio e sorveglianza interventi P.O.P 1994/1999 dell'Ufficio del Genio Civile di Messina.</p> <p>2000 Ufficio del Genio Civile di Messina</p> <p>Prefettura di Messina</p> <p>Componente del Gruppo di valutazione di cui ad Ordinanza n.2983 del 31/05/1999 e Decreto Prefettizio n.1819/GAB del 09/06/1999 inerente immediati interventi per fronteggiare la situazione di emergenza determinatasi nel settore dello smaltimento dei rifiuti urbani nella Regione Siciliana; nominato con Decreto Prefettizio n.40bis/13.12/Gab./P.C. del 5/02/2001.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità <p style="text-align: center;">Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2001 Ufficio del Genio Civile di Messina</p> <p>Assessorato Regionale LL.PP.</p> <p>Collaborazione all'unità provinciale di protezione civile dei Beni Culturali della Soprintendenza ai BB.CC.AA. di Messina, giusta nota n.1324 del 07/06/2001.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità <p style="text-align: center;">Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2002 Dipartimento Regionale della Protezione Civile via G.Abela, 5 90141 Palermo</p> <p>Presidenza della Regione Siciliana</p> <p>Dirigente Capo Unità Operativa di Base V "Pianificazione procedure di emergenza su tutto il territorio della regione Siciliana" .</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità <p style="text-align: center;">Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2002-2004 Dipartimento Regionale della Protezione Civile via G.Abela, 5 90141 Palermo</p> <p>Presidenza della Regione Siciliana</p> <p>Atti di pianificazione di emergenza prodotti: Collana di edizioni in rete: Quaderni di pianificazione dell'emergenza con oggetto: Linee guida per la pianificazione comunale di emergenza dal rischio idrogeologico; Linee guida per la prevenzione comunale del rischio incendi; Linee guida per la pianificazione Provinciale del rischio Tsunami; Linee guida per la redazione di piani di evacuazione di emergenza di centri abitati in ambiti connessi a presenza di rischio sismico, vulcanico, industriale, incendio, tsunami;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità <p style="text-align: center;">Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2002 Dipartimento Regionale della Protezione Civile via G.Abela, 5 90141 Palermo</p> <p>Presidenza della Regione Siciliana</p> <p>Responsabile attività di censimento del rischio sismico inerente le emergenze strutturali del patrimonio edilizio IACP.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità <p style="text-align: center;">Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2002 Dipartimento Regionale della Protezione Civile via G.Abela, 5 90141 Palermo</p> <p>Presidenza della Regione Siciliana</p> <p>Responsabile della funzione 9: Censimento danni a persone e cose nell'ambito del CCS (Centro Coordinamento Soccorsi) Prefettura di Palermo, nell'ambito dell'esercitazione: Rischio sismico in provincia di Palermo 2002; tenuta il 15/03/2002.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità <p style="text-align: center;">Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2002 Dipartimento Regionale della Protezione Civile via G.Abela, 5 90141 Palermo</p> <p>Presidenza della Regione Siciliana</p> <p>Responsabile del Censimento dei danni dovuti al sisma del 6 settembre 2002 che ha interessato la provincia di Palermo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità <p style="text-align: center;">Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore 	<p>2002 Dipartimento Regionale della Protezione Civile via G.Abela, 5 90141 Palermo</p> <p>Presidenza della Regione Siciliana</p>

- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da-a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da-a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da-a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da-a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da-a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da-a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da-a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da-a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da-a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- Pianificazione intercommissariale degli interventi di prima emergenza e riparazione dei danni del sisma 6 settembre 2002
- 2002
Dipartimento Regionale della Protezione Civile via G.Abela, 5 90141 Palermo
 Presidenza della Regione Siciliana
 Responsabile del Censimento dei danni presso il C.O.M. di S.Venerina (CT) dovuti al sisma del 29 ottobre 2002 che ha interessato l'areale Etneo.
- 2002
Dipartimento Regionale della Protezione Civile via G.Abela, 5 90141 Palermo
 Presidenza della Regione Siciliana
 Autore piano di evacuazione isola di Stromboli nell'ambito emergenza vulcanica e da rischio tsunami. Lipari. Dicembre 2003.
- 2003
Dipartimento Regionale della Protezione Civile via G.Abela, 5 90141 Palermo
 Assemblea Regionale Siciliana
 Consulente della IV Commissione Legislativa Ambiente e Territorio dell'Assemblea Regionale Siciliana per l'esame dei disegni di legge concernenti l'istituzione del fascicolo dei fabbricati
- 2003
Dipartimento Regionale della Protezione Civile via G.Abela, 5 90141 Palermo
 Presidenza della Regione Siciliana
 Componente tavolo tecnico Stato/Regioni in rappresentanza della Regione Siciliana per l'attuazione dell'Ordinanza PCM n.3274/2003
- 2003-2008
Dipartimento Regionale della Protezione Civile via G.Abela, 5 90141 Palermo
 Presidenza della Regione Siciliana
 Responsabile per i provvedimenti finalizzati all'individuazione e classificazione sismica del territorio regionale ed adempimenti connessi all'attuazione dell'Ordinanza PCM n.3274/2003
- 2003-2004
Dipartimento Regionale della Protezione Civile via G.Abela, 5 90141 Palermo
 Presidenza della Regione Siciliana
 Formulazione della nuova classificazione sismica dei comuni della regione siciliana adottata con D.G. n.408/2003 e DDG n.15/2004.
- 2004
Dipartimento Regionale della Protezione Civile via G.Abela, 5 90141 Palermo
 Presidenza della Regione Siciliana
 Incarico di Direzione del Servizio Sismico Regionale e componente del Comitato regionale di Protezione Civile e del Tavolo tecnico delle Regioni e delle Province autonome per l'attuazione delle norme tecniche in zona sismica di cui all'Ordinanza P.C.M. n.3274/2003.
- 2005
Dipartimento Regionale della Protezione Civile via G.Abela, 5 90141 Palermo
 Presidenza della Regione Siciliana
 Indirizzi per le verifiche tecniche di edifici scolastici, Indirizzi regionali per la pianificazione provinciale di emergenza dal rischio idrogeologico; Indirizzi regionali per le verifiche tecniche di sicurezza sismica di strutture strategiche e rilevanti (DDG 28 dicembre 2005)
- 2005
Dipartimento Regionale della Protezione Civile via G.Abela, 5 90141 Palermo
 Presidenza della Regione Siciliana

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

- Redazione degli Indirizzi regionali per l'effettuazione delle verifiche tecniche di adeguatezza sismica di edifici ed infrastrutture strategiche ai fini di protezione civile o rilevanti in conseguenza di un eventuale collasso e relativo programma temporale attuativo, adottati con DDG n.1372/2005

- 2005
 - Dipartimento Regionale della Protezione Civile via G.Abela, 5 90141 Palermo**
 - Presidenza della Regione Siciliana
 - Responsabile della funzione tecnico scientifica e di censimento danni postsismici nell'ambito dell'esercitazione di protezione civile europea per la simulazione di un evento sismico nelle province di Catania, Ragusa e Siracusa: EUROSOT 2005 . Ottobre 2005

- 2006
 - Dipartimento Regionale della Protezione Civile via G.Abela, 5 90141 Palermo**
 - Presidenza della Regione Siciliana
 - Collaborazione al progetto TSUNET con l'Università di Bologna e l'I.N.G.V. per la costituzione di una rete mediterranea di allertamento rapido da rischio maremoto

- 2006
 - Dipartimento Regionale della Protezione Civile via G.Abela, 5 90141 Palermo**
 - Presidenza della Regione Siciliana
 - Redazione del progetto di rilevazione dei livelli di rischio degli areali costieri della 14cilia e relativ arcipelaghi per la prevenzione dei maremoti, mareggiate, tsunami ed onde anomale.

- 2007
 - Dipartimento Regionale della Protezione Civile via G.Abela, 5 90141 Palermo**
 - Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento Nazionale della Protezione Civile
 - Componente del Comitato Istituzionale di sorveglianza sismica e vulcanica in Sicilia

- 2008
 - Dipartimento Regionale della Protezione Civile via G.Abela, 5 90141 Palermo**
 - Presidenza della Regione Siciliana
 - Dirigente responsabile del nucleo di monitoraggio e controllo interventi e linee di azione di protezione civile nell'ambito del P.O.R. 2007-2013

- 2008
 - Assemblea della Regione Siciliana Palermo**
 - Ente Pubblico
 - Responsabile Coordinatore gruppo di progettazione Intervento di miglioramento sismico e rifunzionalizzazione Palazzo ex Ministeri sede degli Uffici dell'Assemblea Regionale Siciliana**

- Dal 1 ottobre 2008 al 31 marzo 2009
 - Consorzio A.S.I. della Provincia di Messina**
 - Consorzio A.S.I. della Provincia di Messina
 - Contratto a tempo indeterminato
 - Dirigente di III fascia con mansioni di Direzione dell'Area Tecnica Consortile

- Dall 1 aprile 2009 al 31 gennaio 2014
 - Dipartimento Regionale Trasporti e Comunicazioni-Motorizzazione Civile di Messina**
 - Regione Siciliana
 - Contratto a tempo indeterminato
 - Dirigente di III fascia con mansioni di Dirigente U.O. IV autotrasporto persone e cose

- Dal 13 agosto 2009 al 9 settembre 2009
 - Assessorato Regionale LL.PP.**

<ul style="list-style-type: none"> • 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>Dipartimento Regionale Trasporti e Comunicazioni-Motorizzazione Civile di Messina</p> <p>Regione Siciliana Contratto a tempo indeterminato Dirigente di III fascia con mansioni di Dirigente U.O. I "Servizi Amministrativi"</p> <p>Dal 16 luglio 2014 alla data odierna</p> <p>Dipartimento Regionale Tecnico – Servizio Ufficio del Genio Civile di Messina</p> <p>Regione Siciliana Contratto a tempo indeterminato Dirigente di III fascia con mansioni di Dirigente Servizio Ufficio del Genio Civile di Messina giusto D.D.G. n. 389 del 16 luglio 2014</p> <p>Dal 16 luglio 2014 alla data odierna</p> <p>N.Q. Dirigente servizio genio civile di Messina: membro C.R.U. Sicilia, membro commissione regionale LL.PP.</p> <p>Regione Siciliana Contratto a tempo indeterminato Dirigente di III fascia con mansioni di Dirigente Servizio Ufficio del Genio Civile di Messina giusto D.D.G. n. 389 del 16 luglio 2014</p>
<p style="text-align: center;">Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 style="text-align: center;">Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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>Dal 16 luglio 2014 alla data odierna</p> <p>Dipartimento Regionale Tecnico – Servizio Ufficio del Genio Civile di Messina</p> <p>Regione Siciliana Contratto a tempo indeterminato Dirigente di III fascia con mansioni di Dirigente Servizio Ufficio del Genio Civile di Messina giusto D.D.G. n. 389 del 16 luglio 2014</p> <p>Dal 16 luglio 2014 alla data odierna</p> <p>N.Q. Dirigente servizio genio civile di Messina: membro C.R.U. Sicilia, membro commissione regionale LL.PP.</p> <p>Regione Siciliana Contratto a tempo indeterminato Dirigente di III fascia con mansioni di Dirigente Servizio Ufficio del Genio Civile di Messina giusto D.D.G. n. 389 del 16 luglio 2014</p>
<p>ESPERIENZA LAVORATIVA IN MATERIA DI PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI, COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE E DI ESECUZIONE</p>	
<p style="text-align: center;">Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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>1984-1995</p> <p>Studi Professionali privati</p> <p>Società private</p> <p>Collaborazione tecnica presso i seguenti studi Professionali: Studio Tecnico Dr.Ing.Achille BARATTA (Messina) - Studio tecnico Dr.Ing.Giorgio MIRENDA (Messina) collaborazioni tecniche relative a progettazione di infrastrutture stradali, sportive e sanitarie</p> <p>Collaborazione ad attività di Progettista, Direttore dei Lavori</p>
<p style="text-align: center;">Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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>1993</p> <p>Ufficio del Genio Civile di Messina</p> <p>Ufficio periferico provinciale Assessorato Regionale LL.PP.</p> <p>Progettazione e Direzione dei Lavori relativi ad Opere di monitoraggio della frana in loc.tà Verdecanna 1993 nel Comune di Mistretta (ME). Ordinanza di Protezione Civile n.2376 del 10/03/1994 della Presidenza del Consiglio dei Ministri.</p> <p>Progettista, Direttore dei Lavori e responsabile della sicurezza nel cantiere per conto dell'Amministrazione</p> <p>€ 258.228,45</p>
<p style="text-align: center;">Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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>1994</p> <p>Comune di Longi (ME)</p> <p>Ente Locale</p> <p>Ingegnere Capo dei lavori di costruzione dell'acquedotto esterno per l'approvvigionamento idrico del centro e delle frazioni del Comune di Longi (ME)</p> <p>Ingegnere Capo Lavori</p>
<p style="text-align: center;">Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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>1987</p> <p>Istituto Marino di Mortelle " Adriana BOSURGI CANEVA"- Messina</p> <p>I.P.A.B.</p> <p>Direzione di cantiere regionale n.3101/ME 846 svolto dal 09/01/1987 al 15/04/1987</p> <p>Direttore di cantiere</p>
<p style="text-align: center;">Date (da-a)</p>	<p>1996</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Ufficio del Genio Civile di Messina</p> <p>Ufficio periferico provinciale Assessorato Regionale LL.PP. Progettazione e Direzione dei lavori di somma urgenza a salvaguardia dell'edificio scolastico sito in via Roma per caduta massi dal costone roccioso retrostante nel comune di Motta Camastra. Perizia di somma urgenza approvata con D.A. n.979 del 12/06/1996 dell'Ass.Reg.LL.PP. Progettista, Direttore dei Lavori e responsabile della sicurezza nel cantiere per conto dell'Amministrazione € 180.759,91</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> • Importo dell'opera 	
	Date (da-a)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>1998 - 2000</p> <p>Ufficio del Genio Civile di Messina</p> <p>Ufficio periferico provinciale Assessorato Regionale LL.PP. Progettista e Direttore dei Lavori di sopraelevazione is. 80 del PRG di Messina sede dell'Ufficio del Genio Civile di Messina 1996. Progettista, Direttore dei Lavori e responsabile della sicurezza nel cantiere per conto dell'Amministrazione € 2.582.284,50</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	
<ul style="list-style-type: none"> • Importo dell'opera 	
	Date (da-a)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>2001</p> <p>Provincia Regionale di Reggio Calabria</p> <p>Pubblica Amministrazione Componente Gruppo di Progettazione ripristino infrastrutture pubbliche danneggiate. Intervento SP marina di Gioiosa-Camocelli-Jiunchi Concorso e Collaborazione alla progettazione esecutiva comprendente anche il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione € 154.937,07</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> • Importo dell'opera 	
	Date (da-a)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>2002-2003</p> <p>Ufficio Territoriale di Governo di Messina</p> <p>Progettista, Direttore dei Lavori e Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione del progetto esecutivo per lavori urgenti per la realizzazione di una discarica comprensoriale in c.da Morfia nel Comune di Francavilla di Sicilia e relativa strada di accesso. Progettazione esecutiva, Direzione Lavori, Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori Supporto e consulenza alla struttura subcommissariale per l'emergenza rifiuti € 1.344.276,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Importo dell'opera 	
	Date (da-a)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>2002</p> <p>Consorzio per le Autostrade Siciliane "Autostrada Siracusa – Gela – Lotto 3 Avola" Ente Pubblico Consulenza temporanea Consulenza piano di sicurezza in fase di progettazione lavori Autostrada Siracusa – Gela – Lotto 3 Avola" € 34.244.417,60 (Cat. VI b Opere stradali: € 19.648.107,10 + Cat.I g Strutture in c.a.: € 14.596.310,50)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> • Importo dell'opera 	
	Date (da-a)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>2003</p> <p>Consorzio per le Autostrade Siciliane Autostrada Messina Palermo 2^a tratta S. Stefano di C. – Tusa. Impianto di segnaletica a completamento del corpo autostradale Ente Pubblico Consulenza temporanea Consulenza piano di sicurezza in fase di progettazione lavori Impianto di segnaletica a completamento del corpo autostradale Autostrada Messina Palermo 2^a tratta S. Stefano di C. – Tusa. € 2.002.265,846 (Cat. VI a)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> • Importo dell'opera 	
	Date (da-a)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>2003</p> <p>Consorzio per le Autostrade Siciliane Autostrada Messina Palermo 3^a tratta Tusa-Pollina/Castelbuono. Impianto di segnaletica a</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>completamento del corpo autostradale Ente Pubblico Consulenza temporanea Consulenza piano di sicurezza in fase di progettazione lavori Impianto di segnaletica a completamento del corpo autostradale. Autostrada Messina Palermo 3^a tratta Tusa-Pollina/Castelbuono. € 2.395.460,45 (Cat. VI a)</p>
<p style="text-align: center;">Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2006 Consorzio per le Autostrade Siciliane Autostrada Messina Palermo I tronco Buonfornello - S.Stefano di Camastra - Lotto 30 I stralcio "Pollina" – Opera n.1 galleria naturale "Piano Paradiso" pista per Messina Ente Pubblico Consulenza temporanea Consulenza piano di sicurezza in fase di progettazione lavori Intervento di messa in sicurezza del tratto di galleria compreso fra le progr. 939,58 – 981,58 – Opera n.1 galleria naturale "Piano Paradiso" pista per Messina – € 919.481,67 (Cat. I g)</p>
<p style="text-align: center;">Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2007 Soprintendenza BB.CC.AA. di Palermo Ente Pubblico Consulenza temporanea Consulenza piano di sicurezza in fase di progettazione lavori di riparazione danni sisma palermo 2002 su Chiesa dell'Itria o della Pinta € 350.000 (Cat. I g)</p>
<p style="text-align: center;">Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2007 Soprintendenza BB.CC.AA. di Palermo Ente Pubblico Consulenza temporanea Consulenza piano di sicurezza in fase di progettazione lavori di riparazione danni sisma palermo 2002 su Chiesa San Nicolò all'Albergheria € 350.000 (Cat. I g)</p>
<p style="text-align: center;">Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2008 Assemblea della Regione Siciliana Palermo Ente Pubblico Consulenza temporanea Responsabile gruppo di progettazione Intervento di miglioramento sismico Palazzo ex Ministeri sede degli Uffici dell'Assemblea Regionale Siciliana € 3.500.000 (Cat. I g)</p>
<p style="text-align: center;">Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2013 Arcidiocesi di Messina, Lipari e Santa Lucia del Mela Ente pubblico Consulente strutturale a titolo gratuito per gli interventi di messa in sicurezza delle guglie del campanile della cattedrale di Messina Consulente strutturale esperto a titolo gratuito</p>
<p style="text-align: center;">Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2015-2016 Dipartimento Regionale Tecnico – Servizio Ufficio del Genio Civile di Messina Regione Siciliana Responsabile unico del procedimento Realizzazione attracco di emergenza aliscafi isola di vulcano, comune di Lipari (ME)</p>

**ESPERIENZA LAVORATIVA IN MATERIA
DI COLLAUDO STATICO E COLLAUDO
TECNICO AMMINISTRATIVO**

<ul style="list-style-type: none"> Date (da-a) 2000 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Policlinico universitario di Messina • Tipo di azienda o settore Ente pubblico • Tipo di impiego Collaudatore statico Camera di risonanza magnetica del Policlinico universitario di Messina • Principali mansioni e responsabilità Collaudatore statico • Importo dell'opera € 1.000.000,00 	
<ul style="list-style-type: none"> Date (da-a) 2005 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Messina • Tipo di azienda o settore Ente pubblico • Tipo di impiego Collaudatore lavori di sistemazione idraulica, con parziale copertura dell'asta della fumara annunziata compresa fra il tratto già coperto e l'immissione della fumara portella arena - c6.- • Principali mansioni e responsabilità Collaudatore tecnico amministrativo • Importo dell'opera € .5.428.333,00 	
<ul style="list-style-type: none"> Date (da-a) 1998 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Motta Camastra • Tipo di azienda o settore Ente pubblico • Tipo di impiego Collaudatore amministrativo dei lavori di costruzione dell'acquedotto esterno del Comune di Motta Camastra e frazioni Sciarda e S.Cataldo (Prov. Di Messina) • Principali mansioni e responsabilità Collaudatore tecnico amministrativo • Importo dell'opera € 1.000.000,00 	
<ul style="list-style-type: none"> Date (da-a) 2000 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Messina • Tipo di azienda o settore Ente pubblico • Tipo di impiego Presidente commissione di Collaudo Tecnico Amministrativo del primo lotto degli Svincoli Autostradali di Giostra-Annunziata di Messina • Principali mansioni e responsabilità Collaudatore tecnico amministrativo • Importo dell'opera € 20.000.000,00 	
<ul style="list-style-type: none"> Date (da-a) 2000 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Messina Sviluppo S.p.A. • Tipo di azienda o settore Ente pubblico • Tipo di impiego Collaudatore tecnico-amministrativo dei lavori di costruzione delle opere infrastrutturali viarie dell'area industriale "ex Pirelli" nel Comune di Villafranca Tirrena, per conto Messina Sviluppo.S.p.A. Cons. • Principali mansioni e responsabilità Collaudatore tecnico amministrativo • Importo dell'opera € 4.000.000,00 	
<ul style="list-style-type: none"> Date (da-a) 2001 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Pace del Mela • Tipo di azienda o settore Ente pubblico • Tipo di impiego Collaudatore tecnico-amministrativo dei lavori di potenziamento acquedotto esterno a servizio del Comune di Pace del Mela (ME) 1^ lotto • Principali mansioni e responsabilità Collaudatore tecnico amministrativo • Importo dell'opera € 1.000.000,00 	
<ul style="list-style-type: none"> Date (da-a) 2001 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Assessorato Reg. LL.PP. • Tipo di azienda o settore Ente pubblico • Tipo di impiego Collaudatore tecnico-amministrativo per conto dell'Assessorato Reg. LL.PP., giusta nota raccomandata n.5525 del 27/12/2001, dei lavori urgenti per il consolidamento del versante 	

- Principali mansioni e responsabilità
 - Importo dell'opera
- Date (da-a) 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- 2001
P.I.T. 22 "Le vie dell'argilla"-Provincia di Messina-Comune di Venetico
- Ente pubblico
Collaudatore statico lavori di Recupero del complesso di archeologia industriale dimesso ex Fornace Hoffmann nel comune di Venetico (ME) nell'ambito delle attività del PIT n.22
Collaudatore statico
€ 1000.000,00
- Principali mansioni e responsabilità
 - Importo dell'opera

**ESPERIENZA LAVORATIVA IN
MATERIA DI DOCENZE
SPECIALISTICHE**

- Date (da-a) 1996-1997
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- 1996-1997
Ordine degli Ingegneri di Messina
- Docente presso corsi di Formazione per la sicurezza del lavoro nel settore Edile organizzati ai sensi del D.L.vo 494/96 dall'Ordine degli Ingegneri di Messina Sedi dei Corsi: Messina, Furci S., Barcellona P.G., S. Agata Militello
- Docente
- Principali mansioni e responsabilità
 - Tipo di impiego
- Docenza esperta e testimonianze attività di coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili

- Date (da-a) 1998
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- 1998
FORMEZ via Salaria Roma
- Docente Esperto per conto FORMEZ a n.4 Corsi di aggiornamento e specializzazione sul tema "La sicurezza nel lavoro nell'amministrazione forestale della Regione Siciliana" destinato a responsabili ed addetti alla sicurezza, agli agenti ed assistenti tecnici del Corpo Forestale della Regione Siciliana.
- Docente
- Principali mansioni e responsabilità
 - Tipo di impiego
- Docenza esperta e testimonianze attività di coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili

- Date (da-a) 1998
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- 1998
FORMEZ via Salaria Roma
- Docente Esperto per conto FORMEZ a n.3 Corsi di aggiornamento e specializzazione sul tema "La Normativa delle Opere Pubbliche" destinato ai Dirigenti Tecnici Forestali del Corpo Forestale della Regione Siciliana tenuti a Palermo e Catania
- Docente
- Principali mansioni e responsabilità
 - Tipo di impiego
- Docenza esperta "La Normativa delle Opere Pubbliche"

- Date (da-a) 1999
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- 1999
FORMEZ via Salaria Roma
- Docente Esperto per conto FORMEZ a nell'ambito del "Programma di intervento formativo sui temi di protezione civile" – Provincia regionale di Caltanissetta: Corso per operatori di protezione civile: (disaster management).
- Docente
- Principali mansioni e responsabilità
 - Tipo di impiego
- Materia trattata: Rischio sismico: il rilevamento della vulnerabilità degli edifici, le schede GNDT

- Date (da-a) febbraio-giugno-settembre 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- 2002
FORMEZ via Salaria Roma
- Docente Esperto per conto FORMEZ a nell'ambito del corso: "Verificatori della vulnerabilità e agibilità dell'edificato" – Palermo
- Docente
- Principali mansioni e responsabilità
 - Tipo di impiego
- Materie trattate: Legislazione sismica; agibilità, problematiche generali, eventi di riferimento ed effetti locali

<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2000</p> <p>FORMEZ via Salaria Roma</p> <p>Docente Esperto per conto FORMEZ a nell'ambito del "Programma di intervento formativo sui temi di protezione civile" – Provincia regionale di Agrigento: Corso per operatori di protezione civile: (disaster management).</p> <p>Docente</p> <p>Materia trattata: Rischio sismico: il rilevamento della vulnerabilità degli edifici, le schede GNDT</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2000</p> <p>Ordine provinciale di Messina dei dottori agronomi e dottori forestali</p> <p>Docente presso corsi di Formazione per la sicurezza del lavoro nel settore Edile organizzati a sensi del D.L.vo 494/96 dall'Ordine provinciale di Messina dei dottori agronomi e dottori forestali - Materie di docenza: Criteri di organizzazione dei cantieri in sicurezza; Dispositivi di protezione individuale; progettazione di un piano di sicurezza.</p> <p>Docente</p> <p>Docenza esperta e testimonianze attività di coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1999-2001</p> <p>Collegio dei Geometri di Messina</p> <p>Docente presso corsi di Formazione per la sicurezza del lavoro nel settore Edile organizzati ai sensi del D.L.vo 494/96 dal Collegio dei Geometri di Messina - Materie di docenza: Criteri di organizzazione dei cantieri in sicurezza; Dispositivi di protezione individuale; progettazione in zona sismica.</p> <p>Docente</p> <p>Docenza esperta e testimonianze attività di coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2001</p> <p>Istituto Tecnico Commerciale Geometri "F.Borghese" di Patti</p> <p>Docente per conto dell'Istituto Tecnico Commerciale Geometri "F.Borghese" di Patti nel corso d'aggiornamento Post Diploma su: "Esperto in materia di sicurezza nei Cantieri edili temporanei e mobili e nelle aziende pubbliche e private": Materie di docenza: Definizione e contenuti del piano di sicurezza; Coordinamento della sicurezza tra più imprese esecutrici di lavori in un medesimo cantiere; Criteri, metodologie per l'elaborazione di un piano.</p> <p>Docente</p> <p>Docenza esperta e testimonianze attività di coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1998</p> <p>Istituto tecnico Statale Commerciale e per Geometri: "Isa Conti Eller Vainicher" di Lipari (ME)</p> <p>Docente corso di aggiornamento sulla prevenzione dai rischi tenuto nel dicembre 1998. Materie di docenza: Prevenzione del Rischio sismico ed idrogeologico</p> <p>Docente</p> <p>Docenza esperta</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2003</p> <p>Ordine Ingegneri di Palermo</p> <p>Docente per conto Ordine Ingegneri di Palermo. Corso sulla sicurezza nei cantieri temporanei e mobili ai sensi D.L.vo n.494/96: Seminario: Piani di sicurezza nei cantieri stradali</p> <p>Docente</p> <p>Docenza esperta e testimonianze attività di coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>1998</p> <p>Collegio dei Periti Industriali di Messina</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Docente presso corsi di Formazione per la sicurezza del lavoro nel settore Edile organizzati ai sensi del D.L.vo 494/96 dal Collegio dei Periti Industriali di Messina - Materie di docenza: Criteri di organizzazione dei cantieri in sicurezza; Dispositivi di protezione individuale, Redazione piani di sicurezza e di coordinamento.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Docente Docenza esperta e testimonianze attività di coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore 	<p>1998-2000 Ordine degli Architetti di Messina</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Docente presso corsi di Formazione per la sicurezza del lavoro nel settore Edile organizzati ai sensi del D.L.vo 494/96 dall'Ordine degli Architetti di Messina - Materie di docenza: Criteri di organizzazione dei cantieri in sicurezza; Criteri per la redazione di Piani di sicurezza e di Coordinamento .</p> <p>Docente Docenza esperta e testimonianze attività di coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore 	<p>1997 Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento nazionale della Protezione Civile – Gruppo Nazionale Difesa Terremoti Consiglio Nazionale Ricerche</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Docente esperto nell'ambito di n.4 Corsi di formazione per l'avvio del Progetto interregionale L.S.U. per il rilievo della vulnerabilità sismica dell'edilizia corrente di centri abitati, per l'approfondimento della vulnerabilità degli edifici strategici e per la formazione di tecnici alla prevenzione del rischio sismico 1997</p> <p>Docente Docenza esperta ed esercitazioni: "Riduzione della vulnerabilità sismica: tipi di intervento, modelli di costo ed analisi costi benefici"; " Legislazione antisismica: Norme tecniche relative a costruzioni in zona sismica, interventi sugli edifici esistenti"; "Legislazione antisismica e studio preliminare ed interventi di riduzione del rischio".</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore 	<p>1998 Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento nazionale della Protezione Civile – Gruppo Nazionale Difesa Terremoti Consiglio Nazionale Ricerche</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Docente esperto nell'ambito del corso di formazione per l'avvio del Progetto interregionale L.S.U. Terremoto 26/09/1997 per il supporto tecnico e scientifico all'attività di rilievo dei danni e della vulnerabilità, nonché per il supporto tecnico alle regioni ed enti locali, nelle regioni Umbria e Marche; - Materie di docenza: Richiami di ingegneria sismica, applicazioni di ingegneria sismica.</p> <p>Docente Materie di docenza: Richiami di ingegneria sismica, applicazioni di ingegneria sismica.</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore 	<p>1998 Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento nazionale della Protezione Civile – Gruppo Nazionale Difesa Terremoti Consiglio Nazionale Ricerche</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Docente esperto nell'ambito del Corso di formazione intermedio per l'avvio del Progetto interregionale L.S.U. Parchi per la mitigazione del rischio sismico relativo alle emergenze a carattere monumentale ed ambientale nei Comuni ricadenti all'interno di Parchi nazionali dell'Italia meridionale</p> <p>Docente Materie di docenza: Presentazione ed istruzione della scheda Castelli , torri e scheda Recinti Fortificati</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore 	<p>1999-2000 Ordine degli Ingegneri di Messina</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Docente presso corsi di Formazione per la sicurezza del lavoro nel settore Edile organizzati ai sensi del D.L.vo 494/96 dall'Ordine degli Ingegneri di Messina per il personale delle F.S. S.p.A.. - Materie di docenza: Criteri di organizzazione dei cantieri in sicurezza; Dispositivi di protezione individuale.</p> <p>Docente Docenza esperta e testimonianze attività di coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili</p>

<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2000</p> <p>Istituto tecnico per Geometri "G.Minutoli" di Messina</p> <p>Docente per conto dell'Istituto tecnico per Geometri "G.Minutoli" di Messina nel corso di aggiornamento sulla normativa in materia di sicurezza e prevenzione negli ambienti di lavoro. Materie di docenza: Aspetti procedurali della L.n.626/94.</p> <p>Docente</p> <p>Docenza esperta e testimonianze attività di coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1998</p> <p>Istituto tecnico per Geometri "G.Minutoli" di Messina</p> <p>Docente per conto dell'Istituto tecnico per Geometri "G.Minutoli" di Messina nel corso di formazione: IFTS Progetto integrato di "Formazione Professionalizzante per Geometri diplomati (Regione Sicilia - M.P.I. UNIVERSITA' - ISTITUTO TECNICO STATALE per GEOMETRI "G.MINUTOLI" MESSINA)</p> <p>Docente</p> <p>Docenza modulo 2: valutazione del rischio sismico ed idrogeologico; rilevazione edifici danneggiati dal sisma; gestione di sistemi di protezione civile; Modulo: Progetto Quartiere.</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2005</p> <p>Istituto tecnico per Geometri "G.Minutoli" di Messina</p> <p>Docente per conto dell'Istituto tecnico per Geometri "G.Minutoli" di Messina nei corsi di Formazione per la sicurezza del lavoro nel settore di Esperto Ambientale organizzati dal Collegio dei Geometri di Messina -</p> <p>Docente</p> <p>Materie di docenza: Redazione di studi di impatto ambientale; Legislazione ambientale; La valutazione di impatto ambientale ed i rischi ambientali</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2005</p> <p>Consulta regionale Geometri</p> <p>Componente commissione di esami corso professionale tenuto a Siracusa</p> <p>Docente</p> <p>Materie di docenza: Redazione di studi di impatto ambientale; Legislazione ambientale; La valutazione di impatto ambientale ed i rischi ambientali</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2001</p> <p>Istituto comprensivo di Furci Siculo</p> <p>Corso di formazione organizzato in data 14/03/2001</p> <p>Docente</p> <p>Materie di docenza: Vulnerabilità degli edifici in rapporto agli eventi naturali ed antropici</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1998</p> <p>CERISDI-PRISMA</p> <p>Docente nei corsi di formazione Progetto Pass in materia di protezione civile per i responsabili degli uffici di protezione civile degli Enti locali organizzati dal CERISDI-PRISMA nelle sedi: Catania, Palermo.</p> <p>Docente</p> <p>Docente in materia di pianificazione di protezione civile</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2000</p> <p>Presidenza del Consiglio dei Ministri-Dipartimento della protezione Civile-Formez</p> <p>Corso di formazione in materia di pianificazione di protezione civile per i responsabili degli uffici di protezione civile della provincia di Reggio Calabria organizzato dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri-Dipartimento della protezione Civile-Formez in data 21/11/2000</p> <p>Docente in materia di pianificazione di protezione civile</p>
<p>Date (da-a)</p>	<p>2001</p>

<ul style="list-style-type: none"> • 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>Presidenza del Consiglio dei Ministri-Dipartimento della protezione Civile-Formez</p> <p>Corso di formazione in materia di pianificazione di protezione civile per i responsabili degli uffici di protezione civile della provincia di Catanzaro organizzato dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri-Dipartimento della protezione Civile - Formez in data 20/09/2001</p> <p>Docente</p> <p>Docente in materia di vulnerabilità sismica delle costruzioni e rilievo post sismico</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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>2001</p> <p>Presidenza del Consiglio dei Ministri-Dipartimento della protezione Civile-Formez</p> <p>Corso di formazione in materia di pianificazione di protezione civile per i responsabili degli uffici di protezione civile (Disaster Management) - Dipartimento della protezione Civile-Formez tenuto a Palermo in data 13-14/02/2001</p> <p>Docenza</p> <p>Docente in materia di pianificazione di protezione civile</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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>febbraio-giugno 2002.</p> <p>Formez</p> <p>Corso di specializzazione sul rischio idraulico e da frana per operatori di protezione civile - Messina febbraio-giugno 2002.</p> <p>Docenza</p> <p>Docente in materia di: Aspetti giuridici della pianificazione territoriale, la legislazione sul rischio idraulico e da frana, sulla pianificazione territoriale e la difesa del suolo, competenze, obiettivi e contenuti dei programmi e dei piani di Protezione Civile nelle articolazioni nazionali, regionali e locali.</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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>ottobre-dicembre 2003</p> <p>Formez</p> <p>Corso: "Verificatori della vulnerabilità e agibilità dell'edificato" – Palermo ottobre-dicembre 2003.</p> <p>Docenza</p> <p>Docente in materia di: Legislazione sismica, aggiornata all'Ordinanza n.3274/2003; agibilità, problematiche generali, eventi di riferimento ed effetti locali, scenari di danno, schede di vulnerabilità e danno GNDT e Chiese</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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>ottobre-dicembre 2003</p> <p>Formez</p> <p>Corso di specializzazione sul rischio idraulico e da frana per operatori di protezione civile - Palermo</p> <p>Docenza</p> <p>Docente in materia di: La sala operativa, pianificazione e gestione dell'emergenza idrogeologica</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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>ottobre-dicembre 2003</p> <p>Istituto Tecnico Nautico Statale "Gioieni – Travia" di Palermo e dell'I.T.I.S. "A.Volta"</p> <p>Corso F.S.E. Azione 3 Azione 3.2 2003 – 601 P.O.N. 1999 IT 05 1 PO 013: Rischio Ambientale e recupero del territorio costiero</p> <p>Docenza</p> <p>Docente esperto</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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>5 giugno 2004.</p> <p>Collegio dei Geometri della Provincia di Enna:</p> <p>Convegno: " Il Territorio della Provincia di Enna tra rischi naturali ed antropici ". Nicosia (EN)</p> <p>Intervento</p> <p>Relatore</p>
<p>Date (da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>27 maggio 2004.</p> <p>Comune di Piraino (ME)</p> <p>Convegno " Sicurezza e gestione emergenza rischio sismico "</p> <p>relatore sul tema: Nuova classificazione sismica ed interventi di prevenzione sismica. Piraino 27</p>

- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da-a) maggio 2004.
Relatore
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Date (da-a) 2 luglio 2004.
Ordine degli Ingegneri di Messina
 - Tipo di azienda o settore
Incontro dibattito: “ La nuova classificazione sismica, riflessi della nuova normativa sismica per il progetto, la valutazione e l'adeguamento degli edifici esistenti ”
relatore sul tema: Verifiche tecniche urgenti delle strutture strategiche e rilevanti – responsabilità ed adempimenti delle Amministrazioni locali
 - Tipo di impiego
Relatore
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da-a) 18 settembre 2004
Università degli Studi di Messina
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
Seminario: “Nuove professionalità per la progettazione e l'analisi della risposta di costruzioni in zone sismiche”
Master universitario in Ingegneria Sismica: intervento nella qualità di relatore sul tema: Il ruolo della Protezione Civile nella divulgazione della recente normativa sismica. Messina
 - Tipo di azienda o settore
Docente esperto
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da-a) 3 dicembre 2004.
Università degli Studi di Messina
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
Master “Prevenzione dei rischi naturali ed antropici. Taormina (ME)
Master universitario in Ingegneria Sismica: intervento nella qualità di relatore sul tema: Il ruolo della Protezione Civile nella divulgazione della recente normativa sismica. Messina
 - Tipo di azienda o settore
Docente esperto
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da-a) 2004 - 2005
Università di Palermo e Messina e dalle Consulte e dagli Ordini Professionali
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
Docente Corsi di aggiornamento sulla normativa sismica
Corsi: Ordine degli Ingegneri di Messina: Storia delle normative tecniche in zona sismica e l'Ordinanza n.3274 in Sicilia. Palermo 2005;
Ordine degli Ingegneri di Trapani: L'Ordinanza n.3274 in Sicilia; Come intervenire sul costruito. Trapani 2004- 2005;
Ordine degli Architetti di Agrigento: L'Ordinanza n.3274 in Sicilia; Verifiche ed Interventi su strutture esistenti. Agrigento 2005;
Ordine degli Ingegneri di Agrigento: L'Ordinanza n.3274 in Sicilia; Verifiche ed Interventi su strutture esistenti. Agrigento 2005;
Ordine degli Ingegneri di Caltanissetta: L'Ordinanza n.3274 in Sicilia; Verifiche ed Interventi su strutture esistenti. Caltanissetta 2005;
Ordine degli Ingegneri di Palermo: Storia delle normative tecniche in zona sismica e l'Ordinanze n.3274 in Sicilia. Palermo 2005.
 - Tipo di azienda o settore
Docente esperto
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Luogo e Date (da – a) Palermo 2005-2006
 - Nome e tipo del soggetto con cui si è collaborato
Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Scienze, Corso di Laurea in Scienze Geologiche per la Protezione Civile
 - Tipo di azienda o settore
Pubblico
 - Oggetto dell'attività
Libero Docente a contratto presso l', insegnamento di: Attività di previsione e prevenzione in protezione civile (GEO/05-JUS/10), anno accademico 2005/2006
- Nome e tipo del soggetto con cui si è collaborato
 - Luogo e Date (da – a) 2005
 - Nome e tipo del soggetto con cui si è collaborato
Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Scienze, Corso di Laurea in Scienze Geologiche per la Protezione Civile
 - Tipo di azienda o settore
Seminari di protezione civile: Il Servizio Sismico Nazionale e Regionale; La pianificazione di emergenza per rischio sismico e da maremoto. Palermo
 - Oggetto dell'attività
Libero Docente

ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da-a) 1998-2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ordine degli Ingegneri di Messina

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>lavoro</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Componente gruppo di coordinamento Corsi di cui a D.L.vo 494/96 organizzati per conto dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina.</p> <p>Coordinamento didattico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 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>2000</p> <p>Comune di TAORMINA</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Esperto del Sindaco del Comune di TAORMINA per la Valutazione degli interventi tecnici ed economici per la riduzione della vulnerabilità sismica degli edifici pubblici e strategici di proprietà comunale giusta determina Sindacale n.41 del 27 dicembre 2000</p> <p>esperto</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 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 <ul style="list-style-type: none"> • Importo dell'opera 	<p>2001</p> <p>Azienda AUSL 3 di Catania</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Incaricato per lo studio di fattibilità sulla valutazione degli interventi atti alla riduzione della vulnerabilità sismica degli immobili di proprietà dell'Azienda AUSL 3 di Catania utilizzati ai fini istituzionali e suscettibili di autonomo intervento, giusta deliberazione n.1893 del 21/05/2001</p> <p>esperto</p> <p>€ 6.500.000 (Cat. I g)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 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>2001</p> <p>Comune di Pace del Mela</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Consulente esperto in materia di Protezione Civile del Comune di Pace del Mela giusta determina del Sindaco n.3 del 10/02/2001</p> <p>esperto</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 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>1998</p> <p>Componente Commissione Strutture e grandi rischi della Consulta Regionale degli Ordini degli Ingegneri della Sicilia dal 1998.</p> <p>Ente di Diritto Pubblico</p> <p>autonomo</p> <p>Consulenza e coordinamento iniziative regionali</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 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>1998</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina</p> <p>Componente gruppo di coordinamento Corsi di cui a D.L.vo 494/96</p> <p>Autonomo in materia di sicurezza sul lavoro</p> <p>Consulenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 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 <ul style="list-style-type: none"> • Importo dell'opera 	<p>2006</p> <p>Dipartimento regionale della protezione civile - Palermo</p> <p>Ente di Diritto Pubblico</p> <p>Nell'ambito dell'attività istituzionale</p> <p>Responsabile Unico del Procedimento Intervento di riparazione danni sisma palermo 2002 su Palazzo dei Normanni sede dell'ARS - Palermo</p> <p>€ 3.500.000 (Cat. I g)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 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>2006</p> <p>Dipartimento regionale della protezione civile - Palermo</p> <p>Ente Pubblico</p> <p>Nell'ambito dell'attività istituzionale</p> <p>Responsabile Unico del Procedimento gara regionale per l'effettuazione di verifiche tecniche di sicurezza sismica su strutture strategiche o rilevanti</p>

• Importo dell'opera	€ 6.000.000 (Cat. I g)
Date (da-a)	2008-2010
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Assemblea Regionale Siciliana
• Tipo di azienda o settore	Ente Pubblico
• Tipo di impiego	Nell'ambito dell'attività istituzionale
• Principali mansioni e responsabilità	Progettista e Coordinatore gruppo di progettazione esecutiva degli interventi di adeguamento sismico e rifunzionalizzazione Palazzo Ex Ministeri in Palermo di proprietà dell'ARS
• Importo dell'opera	€ 7.500.000 (Cat. Ie)
Date (da-a)	2008-2009
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia
• Tipo di azienda o settore	Ente Pubblico
• Tipo di impiego	Libero professionale
• Principali mansioni e responsabilità	Responsabile del procedimento per l'adeguamento sismico dell'Osservatorio Sismico dell'I.N.G.V. sito a Messina viale Regina Margherita
• Importo dell'opera	€ 850.000 (Cat. Ig)
Date (da-a)	2011
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Siciliana – Assessorato Reg.delle infrastrutture e della mobilità – Dipart.Reg. delle infrastrutture della mobilità e dei trasporti
• Tipo di azienda o settore	Ente Pubblico
• Tipo di impiego	Consulenza specialistica
• Principali mansioni e responsabilità	Componente supplente Commissione medica locale per le patenti di guida di cui all'art.119/8 lett.c del D.L.vo 285/92 e D.P.R. 495/92
Date (da-a)	2011
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Siciliana – Assessorato Reg.delle infrastrutture e della mobilità – Dipart.Reg. delle infrastrutture della mobilità e dei trasporti D.D.G. n.3323/A6 del 29.11.2011
• Tipo di azienda o settore	Ente Pubblico
• Tipo di impiego	Consulenza specialistica
• Principali mansioni e responsabilità	1^ Componente tecnico supplente Dirigente Ingegnere Commissione d'esame per la qualificazione professionale di consulenti per la sicurezza dei trasporti di merci pericolose su strada e per ferrovia
Date (da-a)	2013
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Arcidiocesi di Messina, Lipari e S.Lucia del Mela
• Tipo di azienda o settore	Ente Ecclesiastico
• Tipo di impiego	Consulenza specialistica
• Principali mansioni e responsabilità	Consulente a titolo gratuito per gli interventi strutturali ed antisismici di messa in sicurezza delle guglie del campanile della cattedrale di Messina

ATTESTATI, PREMI E BENEMERENZE

Date (da-a)	1990
• Nome e indirizzo del soggetto conferitore	Impresa D'Andrea Comm. Cosimo - Messina
• Tipo di azienda o settore	Società Privata
• Tipo di attività	Vincitore 1^edizione 1990 Borsa di Studio intitolata al Comm.Cosimo D'Andrea. – 10/041990:"PROGETTO INTEGRATO PER LA RIVALUTAZIONE DEL LITORALE URBANO NORD DI MESSINA. - Proposte di miglioramento infrastrutture turistiche e parcheggi; - Proposte di arredo urbano e ricettività turistica.
• Principali mansioni e responsabilità	Vincitore Borsa di Studio
Date (da-a)	1997
• Nome e indirizzo del soggetto conferitore	Regione Siciliana - Presidenza
• Tipo di azienda o settore	Ente Pubblico
• Tipo di attività	Attestato di benemerenzza da parte dell'Amministrazione Regionale Siciliana per aver

- partecipato al rilievo dei danni causati dal sisma del 26/09/97 presso il Centro Operativo Misto di Serravalle in Chienti (MC), contribuendo alle attività di rilievo dell'agibilità postsismica di case, uffici, chiese.
Attestato benemerita quale Componente nuclei tecnici di censimento danni sisma Umbria-Marche 1997
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da-a) 2002
 - Nome e indirizzo del soggetto conferitore Club UNESCO Trapani
 - Tipo di azienda o settore Ente Privato
 - Tipo di attività Insignito il 14 dicembre 2002 del "Premio UNESCO Città di Trapani 2002", giusta nota del 25 novembre 2002 con la seguente motivazione: "per aver trasmesso attraverso la grande attenzione posta per la tutela del territorio, una maggiore sensibilità verso il patrimonio naturale e monumentale della nostra terra, conferendo alla propria attività nell'ambito della protezione civile, un'impronta di grande umanità".
 - Principali mansioni e responsabilità Premio
 - Date (da-a) 2004
 - Nome e indirizzo del soggetto conferitore Lions Clubs Distretto 108 Yb – Sicilia
 - Tipo di azienda o settore Ente Privato
 - Tipo di attività Insignito di Attestato di relatore a Convegno Regionale "Rischi naturali attuali conoscenze e nuovi orizzonti della Protezione Civile" Messina Auditorium ATM 3 aprile 2004 The International Association of Lions Clubs Distretto 108 Yb – Sicilia
 - Principali mansioni e responsabilità Attestato
 - Date (da-a) 2008
 - Nome e indirizzo del soggetto conferitore Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Protezione Civile
 - Tipo di azienda o settore Pubblico
 - Tipo di attività Insignito di attestato di pubblica benemerita e relative onorificenze ai sensi DPCM 19.12.2008 "A testimonianza dell'opera e dell'impegno prestati nello svolgimento di attività connesse ad eventi della Protezione Civile
- Emergenza Etna 2002 - Emergenza Stromboli 2002- Emergenza Abruzzo 2009
 - Principali mansioni e responsabilità Attestato
 - Date (da-a) Maggio 2009
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Consiglio Nazionale Ingegneri – Roma
 - Tipo di azienda o settore Ordine professionale
 - Tipo di impiego Attestato di Partecipazione
 - Principali mansioni e responsabilità Attività tecnica di assistenza alle popolazioni dell'Abruzzo colpite dal sisma del 6 aprile 2009

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

PRIMA LINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE

FRANCESE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Direzione e Coordinamento di gruppi di lavoro ed Uffici Operativi;
Direzione Lavori di OO.PP.
Coordinamento attività specialistiche a progetto

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Mansioni di Tutoraggio tecnico di grandi gruppi di operatori specialistici (Ingegneri, Architetti, Geometri, Informatici)

CAPACITÀ E COMPETENZE

Conoscenza approfondita di software Office, Grafica, G.I.S.

TECNICHE

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

Disegno Tecnico, Scrittura.
Autore di testi tecnici specialistici a tiratura nazionale

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Coordinamento tecnico-amministrativo di uffici e strutture pubbliche – Direzione Enti Regionali
II Vice Presidente Club Lions Messina ionio

PATENTI DI GUIDA ED
ABILITAZIONI A CONDUZIONE
IMBARCAZIONI

Patente di guida A: motoveicoli
Patente di guida B: autoveicoli
Patente di guida C: autocarri
Patente di guida B-E: rimorchi
Patente di guida D: autobus;
Patente nautica entro 12 miglia dalla costa
Patente nautica senza limiti dalla costa (oltre le 12 miglia)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Il sottoscritto dichiara che tutte le indicazioni riportate equivalgono a dichiarazioni sostitutive rese sotto la propria responsabilità ai sensi del D.P.R. n. 445/2000.

Veridicità Informazioni

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Autorizzazione trattamento dati
personali

Il sottoscritto autorizza, ai sensi D.L.vo n.196/2003, il trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Messina li. 18 giugno 2016

NOME E COGNOME

(Leonardo SANTORO)

