

GIUSEPPE GIANNONE

INGEGNERE

OBIETTIVI

- Incarico professionale per progettazione, direzione lavori, collaudo tecnico - amministrativo, di opere edili e stradali, restauro architettonico, adeguamento strutturale, adempimenti per l'elaborazione e l'esecuzione di Piani di Sicurezza ai sensi del Titolo IV - D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. (cantieri temporanei e mobili), responsabile del servizio di prevenzione e protezione aziendali ai sensi Titolo I - D.Lgs. 81/2008 e s.m.i., progettazione di prevenzione incendi, iscrizione all'albo degli esperti, ai fini della costituzione delle commissioni per l'aggiudicazione delle gare col metodo dell'offerta economicamente più vantaggiosa
- Docenza in corsi di formazione per la salute e sicurezza dei lavoratori, in quanto in possesso dei requisiti previsti dal Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali e dal Ministero della Salute con Decreto interministeriale del 6 marzo 2013 – “Criteri di qualificazione della figura del formatore per la salute e sicurezza sul lavoro (articolo 6, comma 8, lett. m-bis), del Decreto Legislativo n. 81/2008 e s.m.i.)”

ISTRUZIONE

1992/93 – 1998/99

Università degli studi di Catania.

- Laurea in Ingegneria Civile – Indirizzo Trasporti/Costruzioni.
- Votazione 109/110.

CORSI ABILITANTI E DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

- Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere, presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Siracusa con numero 1313 di successione, con anzianità a decorrere dal 10 giugno 1999.
- Corso di abilitazione per Coordinatore della Sicurezza, ai sensi dei D. Lgs 494/96 e 626/94.

- Corsi di Specializzazione in Prevenzione Incendi, ai sensi del Decreto Ministero dell'Interno 25/03/85 e del D.M. 5 agosto 2011 – Abilitazione a rilasciare attestazioni in materia di prevenzione incendi, con numero di iscrizione al Ministero dell'Interno di cui all'articolo 16 del decreto legislativo 8 marzo 2006 n.139: **SR01313I00187**.
- Corso per responsabile del servizio di prevenzione protezione, ai sensi del d. lgs 195/03 Moduli A, B e C per i Macro - Settori:
 - Macro-Settore 1: Agricoltura
 - Macro-Settore 3: Estrazioni minerali - Costruzioni
 - Macro-Settore 4: Industrie alimentari, tessili, abbigliamento, etc.
 - Macro-Settore 5: Raffinerie - trattamento combustibili nucleari, etc.
 - Macro-Settore 6: Commercio ingrosso e dettaglio
 - Macro-Settore 7: Sanità - Servizi sociali
 - Macro-Settore 8: Pubblica amministrazione - Istruzione
 - Macro-Settore 9: Alberghi, ristoranti, assicurazioni, immobiliari, informatica, associazioni ricreative, culturali e sportive, servizi domestici, organizzazioni extraterritoriali.
- Corso di aggiornamento per “Responsabile del servizio di prevenzione e protezione” – Modulo B durata 100 h Macrosettori Ateco 1,2,3,4,5,6,7,8,9 organizzato dall'Istituto Comprensivo n° 1 Taormina – Confimpresa – Ente Bilaterale Artigianato, Industria e Servizi.
- Corso per responsabile tecnico per l'attività di rimozione, smaltimento e bonifica di manufatti contenenti amianto, ai sensi della L. 257/92 e del D.D.G. Regione Sicilia del 21/12/2006 e s.m.i.
- Docente formatore qualificato ai sensi del Decreto Interministeriale del 06/03/2013, secondo i requisiti previsti dal 2° Criterio.
- Corso di aggiornamento per “Responsabile del servizio di prevenzione e protezione” – Modulo B durata 100 h Macrosettori Ateco 1,2,3,4,5,6,7,8,9 organizzato dalla CLAAI Roma e PAO.MAR Soc. Coop. SR
- Corso di aggiornamento per R.S.P.P. della durata di 4 h “La tutela della sicurezza e della salute nei luoghi di lavoro e nei cantieri dopo il D.lgs. 81/2008” organizzato dall'A.N.I.S. - Associazione Nazionale Ingegneria della Sicurezza e dall'APINDUSTRIE Catania.
- Corso di aggiornamento professionale per coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di 24 h “La gestione della Sicurezza nei Cantieri temporanei o mobili. le novità introdotte dal D.Lgs. 81/08 (Testo unico corso di aggiornamento per coordinatori per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dell'opera)” organizzato dall'ANIS – Associazione Nazionale Ingegneria della Sicurezza e dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Siracusa.

- Corso di aggiornamento per coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori della durata di 4 h sul "Testo unico sulla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro e le novità introdotte dal decreto integrativo e correttivo n° 106 del 2009" organizzato dall'ANIS – Associazione Nazionale Ingegneria della Sicurezza e dall'INAIL – Sirezione Regionale Sicilia.
- Corso di aggiornamento per coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori della durata di 4 h sulla "Sicurezza negli ambienti di lavoro: Le diverse prospettive nell'attività di verifica, controllo e consulenza tecnica in cantiere" organizzato dal Comitato paritetico Territoriale di Siracusa e dall'INAIL di Siracusa.
- Corso di aggiornamento per coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori della durata di 4 h sui "Ponteggi prefabbricati metallici: proposte operative per il cantiere edile" organizzato dal Comitato paritetico Territoriale di Siracusa e dall'ASP di Siracusa
- Corso di aggiornamento per coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori della durata di 4 h sulla "Prevenzione delle cadute dall'alto" organizzato dall'ANIS – Associazione Nazionale Ingegneria della Sicurezza.
- Seminario di aggiornamento al Nuovo decreto legislativo per la sicurezza sul lavoro n. 81/2008 organizzato dall'Inail presso il palazzo Steri - Palermo.
- Corso di aggiornamento – Strutture in muratura: tecniche di diagnosi e di intervento indetto dalla A.N.I.D.I.S. (Associazione nazionale ingegneria sismica).
- Corso di aggiornamento – Strutture in cemento armato: metodi di calcolo e tecniche di rinforzo antisismico. La normativa italiana e l'Eurocodice 8 indetto dalla A.N.I.D.I.S. (Associazione nazionale ingegneria sismica).
- Corso di aggiornamento – La progettazione strutturale in zona sismica secondo le nuove normative italiane ed europee indetto dalla A.N.I.D.I.S. (Associazione nazionale ingegneria sismica).
- Corso di aggiornamento professionale sulle "Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni D.M.14/01/2008" della durata di 24 ore, organizzato dal Ordine degli Ingegneri della Provincia di Siracusa ed in collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria Strutturale della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Napoli "Federico II".
- "Safety Corner: gli speech della sicurezza" organizzato dall'Università degli Studi Roma TRE - Dipartimento di Ingegneria - Bergamo 19/09/2018
- "Il benessere psico-fisico nei luoghi di lavoro" organizzato dall'Università degli Studi Roma TRE - Dipartimento di Ingegneria - Bergamo 19/09/2018
- "L'ambiente confinato: responsabilità del RSPP e corretta gestione del rischio" organizzato dall'Università degli Studi Roma TRE - Dipartimento di Ingegneria - Bergamo 19/09/2018

- "Tavola rotonda Costruire la Safety 4.0: sostenere il cambiamento con le competenze" organizzato dall'Università degli Studi Roma TRE - Dipartimento di Ingegneria - Bergamo 18/09/2019
- "La pianificazione di emergenza ed evacuazione" organizzato dall'Università degli Studi Roma TRE - Dipartimento di Ingegneria - Bergamo 18/09/2019

TESI DI LAUREA

- Titolo: Modello analitico di valutazione della sicurezza stradale per la definizione delle priorità di intervento.
- Tesi sperimentale, con allegato un software per l'individuazione automatizzata delle sezioni stradali con un tasso di incidentalità elevato.

ITER PROFESSIONALE

- Dal 1999 al 2003 svolge la libera professione presso degli studi professionali, sviluppando esperienze progettuali nel settore delle costruzioni edile, del restauro architettonico, impianti sportivi e opere stradali.
- Dal 2001 si occupa di valutazione dei rischi negli ambienti di lavoro, ai sensi del D. Lgs 626/94.
- Dal 2004 avvia assieme ad un collega uno studio tecnico professionale, Sicur.Cons., con sede a Rosolini in Via Pastrengo n°81, dove, unendo specifiche capacità professionali ed esperienze differenti, opera nel settore della progettazione civile ed industriale, nella formazione ed informazione per la sicurezza dei datori di lavori e dei lavoratori, nella prevenzione e protezione dei rischi negli ambienti di lavoro, approfondendo ogni aspetto dell'ambito edilizio, della sicurezza negli ambienti di lavoro e nei cantieri mobili e della prevenzione incendi.
- L'attività professionale, pertanto, riguarda il campo della progettazione civile ed industriale, con particolare attenzione al calcolo di strutture complesse in ambiente sismico, la prevenzione incendi, la valutazione dei rischi nonché l'espletamento del ruolo di responsabile del servizio di prevenzione e protezione presso numerosi aziende private ed enti pubblici (municipio, scuole statali), il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori presso i cantieri temporanei e mobili.

ESPERIENZE LAVORATIVE PUBBLICHE E PRIVATE

- Nel 2000 svolge la direzione tecnica di cantiere per conto del Consorzio "CO.M.EDIL" dei "Lavori di completamento della palestra ed asilo di Varna (BZ) – Opere murarie ed affini".
- Nel 2001 per incarico della Regione Sicilia svolge la Progettazione, direzione dei lavori e contabilità dei lavori per la sistemazione di un'area attrezzata per containers ed attendamenti presso il Comune di Canicattini Bagni (SR).
- Nel 2001 svolge l'incarico di coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di Recupero edificio

storico denominato "Lascito Cuneo" ad uso biblioteca e museo presso il comune di San Colombano (GE).

- Negli anni 2001-2002, per incarico dell'Amministrazione Comunali di Rosolini, ricopre il ruolo di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione presso il Comune, ai sensi del D. Lgs. 626/94.
- Nel 2002 è coordinatore in fase di progettazione dei lavori di sistemazione, pavimentazione ed arredo urbano dello slargo in prossimità di Piazza Europa tra via Governale e via Palestro presso il comune di Rosolini (SR).
- Nel 2002 è coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di ristrutturazione ed ampliamento di un edificio presso il comune di Caviola di Falcade (BL).
- A partire dal 2003, per incarico del Dirigente Scolastico, è Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione presso il 4° Istituto Comprensivo Statale "F. D'Amico" del Comune di Rosolini, ai sensi del D. Lgs. 626/94.
- Nel 2004, per incarico dell'amministrazione di Canicattini Bagni, svolge la Progettazione e direzione dei lavori del Centro Operativo Mobile della Protezione Civile presso il Comune di Canicattini Bagni.
- Nel 2004, il Comune di Rosolini gli ha affidato l'incarico relativo alla Progettazione, direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di consolidamento ed adeguamento del ponte Ristallo-Masicugno, stabilizzazione del versante, consolidamento della sede stradale e del muro della scuola S. Alessandra presso il Comune di Rosolini (SR).
- Nel 2005 redige il progetto di prevenzioni incendi della centrale termica, attività 91 del D.M. 16/02/82, alimentata a combustibile gassoso (metano), della potenza di 230 kW, a servizio dell'impianto di riscaldamento dell'edificio scolastico Capuna di via Tobruk presso il Comune di Rosolini.
- Dal 2005, ad oggi per incarico dei Dirigenti Scolastici, è Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione presso i seguenti istituti scolastici:
 - 1° Istituto Comprensivo Statale "S. Cuore" di Rosolini;
 - 2° Istituto Comprensivo Statale "S. Alessandra" di Rosolini;
 - 3° Istituto Comprensivo Statale "De Cillis" di Rosolini;
 - 4° Istituto Comprensivo Statale "D'Amico" di Rosolini;
 - 1° Istituto Comprensivo Statale "V. Littara" di Noto;
 - Istituto Comprensivo Statale "G. Melodia" di Noto;
 - Istituto Statale "G. B. Vico" di Ragusa;
 - Istituto Statale di istruzione secondaria "Carnilivari" di Noto;
 - 2° Circolo Didattico "Alessandro Caia" di Avola;
 - 3° Istituto Comprensivo Statale "F. Maggiore" di Noto;
 - C.U.M.O. - "Consorzio Universitario Mediterraneo Orientale" di Noto.

- Nel 2006 ha ricoperto l'incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione presso il Centro di Formazione Continua e Superiore con sede a Rosolini.
- Nel 2007 ha redatto la Valutazione dei rischi e piano di emergenza del centro commerciale "Le Masserie" di Ragusa;
- Negli anni 2008-2011, per incarico dell'Amministrazione Comunali di Rosolini, ricopre il ruolo di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione presso il Comune, ai sensi del Titolo I del D. Lgs. 81/2008 e s.m.i.
- Dal 2008 ricopre il ruolo di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione del C.A.R. – Consorzio Aretuseo di Riabilitazione, presso le sedi di Rosolini e Francofonte
- Dal 2009 ricopre il ruolo di Responsabile del servizio di prevenzione e protezione del centro commerciale "Il Giardino" di Avola.
- Nel 2010 il Comune di Rosolini gli ha affidato l'incarico relativo all'ottenimento dei C.P.I. – certificato di prevenzione incendi di tutti gli edifici scolastici comunali.
- Nel 2011 il Comune di Rosolini gli ha affidato l'incarico di Supporto alla Progettazione, Progettazione geotecnica ed idraulica, Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione relativo all' Accordo di programma finalizzato alla programmazione e al finanziamento di interventi urgenti e prioritari per la mitigazione del rischio idrogeologico. Intervento SR 167 A - Rosolini: "Consolidamento versante e sistemazione idraulica Zona vallone Ristallo - Masicugno.
- Nel 2012 collabora al progetto per la realizzazione di impianti fotovoltaici sugli immobili ed aree di proprietà' del comune di Rosolini, per una potenza di 2.340 kWp.
- Nel 2013 la Provincia di Siracusa gli ha affidato l'incarico relativo all'ottenimento dei C.P.I. – certificato di prevenzione incendi per l'istituto scolastico I.I.S.S. Liceo Artistico Antonello Gagini di Via Pitia, 46 Siracusa.
- Nel 2014 ha svolto la progettazione antincendio per un complesso artigianale presso Pachino, per lo stoccaggio di fitofarmaci e la produzione di cassette di cartone.
- Nel 2014 ha redatto la valutazione dei rischi presso le case di Riposo per Anziani Giovanni XXIII di Ragusa, Casa Monaca di Rosolini, Rosimary di Ispica e l'ottenimento dell'idoneità tecnica dei lavoratori incaricati della prevenzione incendi ai sensi D.M. 10/03/1998 - Allegato X.
- Nel 2015 ha svolto la progettazione antincendio per una Sala Bingo presso Siracusa e l'ottenimento dell'idoneità tecnica dei lavoratori incaricati della prevenzione incendi ai sensi D.M. 10/03/1998 - Allegato X.
- Nel 2016 ha svolto la progettazione antincendio per dei Locali adibiti alla vendita al dettaglio generi alimentare e non, presso Pachino;
- Nel 2016 ha svolto la progettazione antincendio per una Centrale termoelettriche per la produzione di energia elettrica

alimentato a biomasse solide ed in particolare a cippato di legna, Potenza elettrica installata pari a 199 kWe, presso Siracusa.

- Nel 2016 ha redatto il Piano di Emergenza aziendale per la sede del Servizio XX - Ispettorato Provinciale del Lavoro di Ragusa – Viale Sicilia, 19 Ragusa.
- Dal 2016 è Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, ai sensi del d. Lgs. 81/2008 e s.m.i., presso gli uffici della CAMERA di Commercio, Industria, Artigianato, Agricoltura di Siracusa.
- Dal 2016 è Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, ai sensi del d. Lgs. 81/2008 e s.m.i. presso gli Uffici del COMUNE DI MILITELLO VAL DI CATANIA.
- Dal 2016 è Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, ai sensi del d. Lgs. 81/2008 e s.m.i., presso gli Uffici giudiziari del TRIBUNALE DI SORVEGLIANZA DI CATANIA.
- Dal 2016 è Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, ai sensi del d. Lgs. 81/2008 e s.m.i., presso gli uffici giudiziari del TRIBUNALE DI SIRACUSA.
- Dal 2016 è Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, ai sensi del d. Lgs. 81/2008 e s.m.i., presso gli uffici giudiziari del GIUDICE DI PACE DEL TRIBUNALE DI SIRACUSA.
- Dal 2016 è Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, ai sensi del d. Lgs. 81/2008 e s.m.i., presso gli uffici giudiziari del TRIBUNALE DI SORVEGLIANZA DI SIRACUSA.
- Dal 2016 è Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, ai sensi del d. Lgs. 81/2008 e s.m.i., presso gli uffici giudiziari della PROCURA DELLA REPUBBLICA DEL TRIBUNALE DI SIRACUSA.
- Nel 2016 ha eseguito la direzione lavori e il coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per la “Realizzazione dell'intervento di riqualificazione dell'edificio pubblico scolastico ex "I.I.C. SACRO CUORE" finanziato a valere sul PON FESR Asse II "Qualità degli ambienti scolastici" ai sensi dell'avviso MIUR-MATIM del 15 Giugno 2010.
- Dal 2017 è Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, ai sensi del d. Lgs. 81/2008 e s.m.i., presso gli uffici de Comune di ROSOLINI.
- Nel 2017 ha redatto il progetto esecutivo di un impianto Sportivo - Ricettivo nel comune di Rosolini.
- Dal 2018 è consulente della sicurezza per la redazione dei documenti di valutazione dei rischi e dei piani di emergenza dei REPARTI TECNICI LOGISTICI AMMINISTRATIVI DELLA GUARDIA DI FINANZA per la Sicilia Orientale (province di Messina, Catania, Siracusa, Ragusa, Gela)
- Dal 2018 è consulente della sicurezza per la redazione dei documenti di valutazione dei rischi specifici (chimico,

biologico, stress correlato) DELL'AGENZIA REGIONALE PER LA PREVENZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SICILIA (ARPA SICILIA) per la Sicilia Orientale (province di Messina, Catania, Siracusa, Ragusa, Gela)

- Dal 2019 partecipa al Protocollo d'intesa Consiglio Nazionale Ingegneri (CNI) – INAIL, come Delegato per l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Siracusa, per Linea di attività 1 "Sicurezza sul lavoro connessa all'organizzazione di manifestazioni con presenza di pubblico con particolari criticità".

ESPERIENZE FORMATIVE

- A partire dal 2004 è docente e responsabile dei corsi di formazione alla salute e alla sicurezza sul luogo di lavoro, in collaborazione con la CONFARTIGINATO di Siracusa e Ragusa, P.M.I. di Siracusa CASARTIGIANI di Siracusa:
 - Corso di formazione per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione per Datori di Lavoro, ai sensi del Decreto Assessorato Regionale della Salute n. Decreto Assessoriale del 08 agosto 2012 n. 1619, dell'art. 34 del Decreto Legislativo n. 81/2008 e dell'Accordo Stato Regioni del 21 dicembre 2011 n. 223;
 - Corso di formazione per Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza, ai sensi dell'art. 37, comma 10 del D. Lgs 81/2008);
 - Corso di formazione per addetti al montaggio e smontaggio dei ponteggi, ai sensi dell'art. 136, comma 8 D. Lgs 81/2008 e secondo le indicazioni del p.to a dell'allegato XXI;
 - Corso di formazione per addetti Antincendio, ai sensi dell'art. 37 del D. Lgs. 81/2008 ed in conformità al D.M. 10/03/1998;
 - Corso di formazione ed addestramento sull'utilizzo in sicurezza degli apparecchi di sollevamento, ai sensi degli artt. 37 commi 3, 4 e 5, 71, comma 7 lettera a) e 73 del D. Lgs. 81/2008 e s.m.i.);
 - Corso di formazione per lavoratori, ai sensi dell'art. 37 comma 2 del Decreto Legislativo n. 81/2008 e dell'Accordo Stato Regioni del 21 dicembre 2011 n. 221, per i seguenti settori Ateco 2002:
 - o A – Agricoltura;
 - o F – Costruzione;
 - o G- Commercio ingrosso e dettaglio e Attività artigianali;
 - o H – Alberghi e ristoranti;
 - o I – Trasporti;
 - o K – Informatica;
 - o L –Pubblica Amministrazione;
 - o M – Istruzione;
 - o N – Assistenza sociali residenziale e non;
- Corso di formazione per addetti alla Gestione delle Attività di Rimozione, Smaltimento e Bonifica dei Materiali Contendenti Amianto, ai sensi della L. 257/92 e del D.P.R. 08/08/1994

- Predisposizione di opuscoli informativi sia per gli studenti della scuola di infanzia, primaria e secondaria di 1° e 2° ordine, che per i lavoratori dipendenti (istituzioni scolastiche, pubbliche amministrazioni, pubblica sicurezza).

ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE

- Coordinatore dell'A.N.I.S - Associazione Nazionale dell'Ingegneria della Sicurezza, per la provincia di Siracusa.
- Collaborazione alla redazione del progetto dei lavori di recupero e conservazione della Chiesa San Giovanni in Avola (SR), in base alla Legge 433/91 – Progettazione esecutiva per il restauro ed il recupero degli edifici di culto colpiti dagli eventi sismici del dicembre 1990 nelle province di CT, SR, RG – Progettista: Arch. Giuseppe Marzana.
- Collaborazione alla Redazione del progetto di resturo del palazzo Ducezio di Noto (SR), sede del Municipio – Pogettisti: Ing. Giovanni Lavore e Arch. Giuseppe Marzana.
- Oltre alle esperienze lavorative di cui sopra, ha progettato e diretto numerose e significative opere per conto di privati, principalmente nei settori della residenza e delle attività commerciali, che non si ritiene opportuno elencare.

CONOSCENZE LINGUISTICHE

INGLESE

- Capacità di lettura [elementare]
- Capacità di scrittura [elementare]
- Capacità di espressione orale [elementare]

FRANCESE

- Capacità di lettura [elementare]
- Capacità di scrittura [elementare]
- Capacità di espressione orale [elementare]

CONOSCENZE INFORMATICHE

- Pacchetto Office [ottima]
- Programmazione [buona]
- Elaborazioni testi [ottima]
- Gestione Data-base [ottima]
- Disegno CAD [ottima]
- Navigazione Internet [ottima]
- Multimedia [ottima]

PATENTE

- Automobilistica (patente B)

In fede
Ing. Giuseppe Giannone

