

CIRO ANTONIO CANNELONGA

[REDACTED]

Domicilio [REDACTED]

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, n. 22930 Sez. A, dal 29/09/2002 (Italia)

Albo del Ministero dell'Interno come professionista antincendio d.lgs.139/2006 al n. RM22930I04037

PUBBLICAZIONI ED ALTRI INCARICHI ISTITUZIONALI

- Dal 1998 – OGGI Membro dell'A.E.I. (Associazione Elettrotecnica ed Elettronica Italiana)
- Dal 2002 – OGGI Membro dell'ANIPLA
- 2006 Docente di Prevenzione Incendi al Corso organizzato dalla società Ce.Pi.Taas in collaborazione con l'Università La Sapienza
- 2007 Docente di Sicurezza Elettrica al Corso organizzato dalla società Ce.Pi.Taas in collaborazione con l'Università La Sapienza
- Dal 2009 – OGGI Auditori di II° parte in materia ambientale e di sicurezza ISO 14001 e OHSAS 28001 Ente certificatore R.I.N.A.
- Dal 2006 – OGGI Membro della Commissione di Vigilanza sui Locali di pubblico spettacolo di Roma Capitale.
- 2007 Tutor al Master Universitario in Project Management tenutosi dall'Università Roma III .
- 2007 Relatore al Convegno Nazionale "L'Automazione nei processi di produzione" – c/o Eni Corporate University
- Dal 2008 – OGGI Membro della Commissione di Vigilanza sui Locali di pubblico spettacolo della Prefettura di Roma in qualità di "Esperto Elettrotecnico" .
- 2014 – Autore di articoli specialistici sulla rivista nazionale Antincendio della casa editrice EPC Libri.
- 2014 – Relatore al Convegno " IL RUOLO DELLA COMMISSIONE DI VIGILANZA SUI LOCALI DI PUBBLICO SPETTACOLO SICUREZZA PER CITTADINI " – Campidoglio Sala della Protomoteca
- 2015 – OGGI Membro del PIARC (World Road Association Mondiale de la Route)
- Anno 2015 – membro della Commissione al Ministero dell'Interno che ha redatto la normativa antincendio per le strutture sanitarie ed ospedaliere
- 2016 – OGGI Membro del Consiglio Scientifico della Fondazione ICSA (Intelligence Culture Strategic Analysis) – www.fondazioneicsa.info – in qualità di esperto di infrastrutture complesse
- Anno 2016 – membro della Commissione al Ministero dell'Interno che ha redatto la normativa antincendio per le gallerie autostradali e ferroviarie
- Dal 2017 – OGGI Docente di "Sicurezza dei grandi eventi" al corso di specializzazione e formazione per Security Manager – Fondazione I.C.S.A. _ Univ. La Sapienza

- Dal 2018 – OGGI Docente di "Sicurezza di eventi di pubblico spettacolo e sportivi" al Master in Strategia per il Business dello Sport – Univ. Ca' Foscari _ Treviso
- Dal 2018 – OGGI Membro del Comitato Tecnico Scientifico della Fondazione "GIUSEPPE SCIACCA" di Carità e Cultura per la Giustizia e la Pace dei Popoli - SCV
- 2019 – Membro della Commissione di Valutazione dei Servizi di Sicurezza Antincendio del Traforo del Monte Bianco
- 2020 – Docente al Corso di Emergency Management – titolare del modulo : " La riorganizzazione dei luoghi di lavoro e degli eventi, analisi del rischio e tecnologie per la minimizzazione"
- 2022 – Presidente della Commissione Giudicatrice per procedura di stabilizzazione ex art. 20 co.1 Dlgs 75/2017 per i dipendenti del Porto Turistico di Capri
- 2022 – Presidente della Commissione Giudicatrice per procedura di selezione di personale ex art. 19 co.2 Dlgs 176/2016 per i dipendenti del Porto Turistico di Capri

ESPERIENZE PROFESSIONALI

2002 - OGGI PROFESSIONISTA NEL SETTORE DELLA SICUREZZA ELETTRICA E ANTINCENDIO

- Consulente e perito per due-diligence tecnico economiche con primari istituti di credito e bancari – valori totali degli impianti finanziati : 20 mln di euro
- Consulenza Tecnica Specializzata Risorse per Roma SpA per la redazione del libretto del fabbricato per Nr.10 edifici scolastici di ROMA
- Consulenza Tecnica Specializzata Risorse per Roma SpA per la progettazione definitiva ed esecutiva degli impianti elettrici ed antincendio dell'impianto sportivo Palatiziano – Viale Tiziano (RM) importo lavori : 2 mln euro
- Consulenza Tecnica Specializzata Coni Servizi SpA per la progettazione definitiva per l'adeguamento antincendio dell'impianto sportivo CPO (Centro Preparazione Olimpica) "Giulio Onesti" – ROMA
- Consulenza Tecnica Specializzata LAZIODISU SpA per la progettazione definitiva ed esecutiva degli impianti antincendio di due residenze universitario a ROMA
- Consulenza Tecnica Specializzata Acea Produzione SpA per il collaudo tecnico amministrativo dell'impianto di teleriscaldamento della zona di ROMA sud. Valore impianto : 8 mln di euro
- Consulenza Tecnica Specializzata Acea Produzione SpA per la SCIA Antincendio della centrale elettrica di Tor di Valle – Via dell'equitazione 32 ROMA
- Consulenza Tecnica Specializzata Coni Servizi SpA per la SCIA Antincendio dell'impianto sportivo CPO (Centro Preparazione Olimpica) "Giulio Onesti" – ROMA

- Consulenza Tecnica Specializzata Autostrade per L'Italia SpA per la SCIA Antincendio del Centro Operativo Laboratoriale di Fiano Romano.
- Consulenza Tecnica Specializzata LAZIODISU SpA per la progettazione definitiva ed esecutiva degli impianti antincendio di due residenze universitarie a Viterbo.
- Consulenza Tecnica Specializzata Acea Produzione SpA per la redazione della Relazione di protezione dalle scariche atmosferiche della centrale elettrica di Tor di Valle – Via dell'equitazione 32 ROMA.
- Consulenza Tecnica Specializzata Acea Produzione SpA per la progettazione definitiva per l'adeguamento antincendio della centrale idroelettrica di Salisano (RI).
- Consulenza Tecnica Specializzata Acea Produzione SpA per la progettazione definitiva per l'adeguamento antincendio della centrale idroelettrica di Castel Madama (RM).
- Consulenza Tecnica Specializzata Autostrade per L'Italia SpA per la SCIA Antincendio delle gallerie autostradali "Grizzana" e "Val di Sambro" della Variante di Valico autostrada A1.
- Consulenza Tecnica Specializzata Autostrade Meridionali SpA per l'analisi di rischio ai sensi del D.lgs 264/06 – Piano di emergenza – Progettazione definitiva ed esecutiva degli impianti antincendio della galleria "Castello" a Salerno .
- Collaudatore Statico delle Strutture Acea Produzione SpA per la centrale idroelettrica di Tor di Valle (RM).
- Collaudatore Statico delle Strutture Acea Produzione SpA per la centrale idroelettrica di Castel Madama (RM).
- Consulenza Tecnica Specializzata Autostrade per L'Italia SpA per la SCIA Antincendio delle gallerie autostradali "Sappanico" e "Cavallo" dell'autostrada A14 – Ancona.
- Collaudatore degli Impianti Campus Biomedico SpA polo dell'infanzia - ROMA.
- Consulenza Tecnica Specializzata Nomentana Hospital SpA per la SCIA Antincendio della struttura sanitaria – comune di Fonte Nuova (RM).
- Consulenza Tecnica Specializzata Università La Sapienza di ROMA per l'incarico di direttore Operativo in materia antincendio per l'adeguamento e messa a norma della residenza universitaria.
- Collaudatore Tecnico Amministrativo - Acea Produzione SpA per la centrale idroelettrica di Castel Madama (RM).
- Consulenza Tecnica Specializzata LAZIODISU SpA per la progettazione definitiva ed esecutiva degli impianti antincendio dei locali "ex bagni della garbatella" e "teatro del Civis".
- Consulenza Tecnica Specializzata Autostrade per L'Italia SpA per l'analisi di rischio ai sensi del D.Lg. 264/06 di Nr. 192 foci di gallerie autostradali.

- Consulenza Tecnica Specializzata Spea Engineering SpA per l'analisi e la modellizzazione di fire engineering per le coperture forniche dell'autostrada A10 – Genova (GE).
- Consulenza Tecnica Specializzata Fiera di Milano – progettazione della sicurezza e simulazione dell'esodo per i padiglioni della Fiera.
- Consulenza Tecnica Specializzata Tangenziale di Napoli SpA progettazione esecutiva di adeguamento delle gallerie autostradali soggette al D.Lgs. 264/06.
- Consulenza Tecnica Specializzata RFI - analisi del rischio antincendio, certificazione di esercibilità e redazione piani generali di emergenza per stazioni ferroviarie
- Consulenza Tecnica Specializzata Aeroporti di ROMA - analisi e valutazione del rischio antincendio per gli immobili degli aeroporti di Fiumicino e Ciampino
- Consulenza Tecnica Specializzata Banca d'Italia – progettazione esecutiva impianti di sicurezza ed antincendio per gli immobili della sede di ROMA
- Direzione Lavori specialistica antincendio Tecne SpA durante i lavori di adeguamento PSGII al D.Lgs 264/06 di Nr.192 forniche di gallerie autostradali.
- Consulenza Tecnica Specializzata Governatorato dello Stato del Vaticano progettazione esecutiva di adeguamento antincendio della Caserma della Gendarmeria
- Consulenza Tecnica Specializzata RFI – progettazione di adeguamento antincendio per sottostazioni di trasformazione AT/MT a servizio di stazioni ferroviarie
- Consulenza Tecnica Specializzata Provincia Autonoma di Trento – progettazione della sicurezza e simulazione dell'esodo per evento live "Vasco Tour 2022" – 120.000 spettatori
- Consulenza Tecnica Specializzata Sport & Salute SpA progettazione esecutiva di adeguamento antincendio dello Stadio Monumentale del Marmi
- Consulenza Tecnica Specializzata P&G SpA accordo quadro progettazione esecutiva di impianti di sicurezza dello stabilimento di Santa Palomba (RM)