

CURRICULUM VITAE

Aggiornamento al 22/09/2025

Ing. Michele Gianceselli

Dati personali

Data di nascita	
Stato civile	
Residenza	
Telefono	
e-mail	

Formazione

1985	Maturità scientifica
1997	Laurea in Ingegneria Civile Edile - Università di Padova
1998	Abilitazione professionale – Università di Padova
1998	Iscrizione all'albo dell'Ordine degli Ingegneri
2008	Abilitazione come professionista antincendio negli elenchi del Ministero dell'Interno
2020	Iscrizione Ispettore tecnico Accredia DL
2022	Lead Auditor dei Sistemi di Gestione della Qualità UNI EN ISO 9001:2015

Lingue conosciute

Inglese (buona conoscenza parlato e scritto)

Corsi di qualificazione

1998	"CAD Manager": Corso di progettazione 2D-3D per l'impiego di sistemi CAD, PDM e EDM della durata di 6 mesi (CUOA – Altavilla Vicentina) e tecniche di Project Management
2001	"VISION 2000 gestione sistema di qualità" (CSICERT – UNI Milano)
2001	"La gestione delle risorse umane" (Unindustria Padova)
2002	Corso Egolf presso il Warrington Fire Research Group per l'abilitazione ai sensi della EN 1363-1/2 per la conduzione di prove di Resistenza al Fuoco
2009	Corso di formazione specialistica "L'APPROCCIO ALLA SICUREZZA ANTINCENDIO" FSE, fire safety engineering presso l'università di ingegneria di Genova
2010	Corso di specializzazione di prevenzione incendi (art. 5 DM 25 marzo 1985) autorizzato dal Ministero dell'Interno presso l'ordine degli Ingegneri di Padova
2013	La nuova prevenzione incendi
2014	Le deroghe nella prevenzione incendi: il rischio aggiuntivo e le misure di sicurezza equivalente
2014	Seminario sulla Cultura della sicurezza antincendio e gli aspetti tecnico normativi sugli impianti fissi antincendio.
2016	La consulenza tecnica d'ufficio e di parte

2017	Le norme tecniche di prevenzione incendi D.M. 3 agosto 2015: Il nuovo approccio alla progettazione antincendio
2018	Le nuove prospettive dei metodi di progettazione e delle modellazioni d'incendio
2018	Le nuove potenzialità di FDS
2018	La resistenza al fuoco delle strutture
2020	Corso di qualifica per ispettori Accredia
2021	L'esodo e la modellazione. Teorie comportamentali e modellazione evacuazione in caso d'incendio (18 ore)
2022	Corso 40 ore per Lead Auditor dei Sistemi di Gestione della Qualità UNI EN ISO 9001:2015
2023	La progettazione antincendio degli edifici civili con casi studio
2023	La progettazione antincendio di attività di pubblico spettacolo con casi studio
2023	La progettazione antincendio degli edifici civili con casi studio
2025	Teoria della combustione, curve di rilascio della potenza termica
2025	Esercitazioni pratiche su software di modellazione dell'incendio
2025	La direzione lavori antincendio

Pubblicazioni

2005	Stesura dell'articolo pubblicato sul numero di novembre di Antincendio dal titolo: "La protezione passiva nei tunnel ferroviari e stradali" Ing. M. Gianceselli
2006	Collaborazione alla stesura dell'articolo pubblicato sul numero di ottobre di Antincendio dal titolo: "L'impatto della Normativa Europea sulla protezione passiva" Dott. G. Borsini

Occupazione attuale

Dal 2009 LIBERO PROFESSIONISTA - Padova

Studio di libero professionista e consulente tecnico per attività di ingegneria nell'ambito del settore civile, navale e ferroviario.

Attività:	Dal 2018 Collaborazione con lo studio MRC INGEGNERIA Srl unipersonale nell'ambito della sicurezza antincendio
	Settore sicurezza antincendio, approccio prescrittivo e approccio prestazionale (FSE);
	Relazioni tecniche di progetto per elementi di separazione portanti e non portanti e per strutture esposte all'incendio;
	Progettazione della sicurezza antincendio (secondo gli approcci prescrittivo e prestazionale) comprensiva della gestione dei cantieri, delle verifiche in corso d'opera, valutazione progetto e presentazione della SCIA
	Certificazioni di cantiere nell'ambito della resistenza e reazione al fuoco, ai fini del rilascio del CERT.REI e DICH.PROD
	Attività di progettazione 2D e 3D
	Consulenza tecnica nell'ambito della Resistenza al Fuoco per la qualificazione dei prodotti e dei sistemi;

Consulente tecnico per la Resistenza al Fuoco per il calcolo e la redazione dei fascicoli tecnici e per le valutazioni basate sulle norme EXAP;
Project Management per la gestione commessa
Ispettore tecnico Dipartimento Laboratori di prova di Accredia (Nr. 0873)
Ispettore tecnico per sorveglianze e campionatura per Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR), Direttiva Equipaggiamento Marino (MED), Regolamento sui dispositivi di protezione individuale (DPI)
Consulente tecnico per laboratorio di prova

Commissioni e Convegni

Dal 2001 al 2023: Membro dei seguenti gruppi di lavoro:

Commissioni	UNI Commissione comportamento all'incendio e ai vari GL interni (Reazione al fuoco, resistenza al fuoco, Ingegneria antincendio e porte resistenti al fuoco) Commissione antincendio Ordine degli Ingegneri di Padova
-------------	--

Convegni	Relatore ai Convegni per le Nuove Edizioni per la Sicurezza, FirePro e Pro.fire Docente per corsi di aggiornamento ex 818
----------	--

Attività FSE svolte o in corso di svolgimento

2009	Simulazione su Cella Frigorifera ad Alessandria
2010	Autorimessa interrata Genova
2009	Presidio Ospedaliero in provincia di Padova, simulazione incendio ed esodo per analisi piani di gestione dell'emergenza (attività svolta presso Areatecnica s.r.l.)
2009	Simulazione incendio ed esodo per aree pubbliche nel settore Navi di Crociera
2013	Ludoteca in provincia di Padova
2013	Centro Commerciale a Montecatini (FDS+EVAC e Pathfinder);
2018-2019	Villa Storica adibita ad uffici
2018-2019	Magazzino di stoccaggio liquidi infiammabili
201-2016	Area rifiuti combustibili ed infiammabili
2020	Edificio per stoccaggio e lavorazione bobine di carta
2021	Magazzino intensivo per soluzione alternativa per la resistenza al fuoco delle strutture
2024	FSE per deposito di carta
2024	FSE per centro elaborazione dati

Verifiche ispettive ai fini della certificazione di prodotto e marcatura CE/MED

DIRETTIVA MED

Verifiche di Modulo F e campionamento	Dal 2009 al 2018 eseguite Nr. 24 verifiche ispettive
Sorveglianza per Modulo D	Dal 2004 al 2013 eseguite Nr. 6 sorveglianze

DIRETTIVA CPD/REGOLAMENTO CPR

Attività di campionamento	Dal 2017 al 2018 eseguiti Nr. 6 campionamenti
---------------------------	---

REFOLAMENTO 2016/425 DPI



Attività di sorveglianza/campionamenti	Dal 2020 Ad oggi eseguiti Nr. 12 sorveglianze / campionamenti
--	---



Esperienze professionali

2008-2009 AREATECNICA s.r.l. - Venezia

Società di ingegneria operante nel settore delle costruzioni e della sicurezza antincendio.

Attività:	Settore sicurezza antincendio, DM 16 febbraio 2007, DM 9 marzo 2007, DM 9 maggio 2007, approccio prescrittivo e approccio prestazionale (FSE)
Mansione	Progettazione antincendio con approccio prescrittivo e prestazionale (FSE) con utilizzo principalmente di FDS 4 e 5.0, stesura piani di sicurezza con simulazioni d'esodo e d'incendio (FDS, FDS evac, Pathfinder, Pyrosim). Sviluppo delle potenzialità dell'approccio ingegneristico in settori applicativi differenti, quali Super Yacht, MED, ferroviario
Riferimenti	Responsabile Area Prevenzione Incendi
Lavori svolti	Casa di riposo (prescrittivo) Autorimessa (prescrittivo) No. 2 Presidi ospedalieri (analisi e stesura dei piani di emergenza con applicazione ingegneristica per valutazione dell'esodo).

2002-2008 LA.P.I. Laboratorio prevenzione incendi - Prato

Laboratorio leader italiano nel settore certificazione dei materiali ai fini della prevenzione incendi.

Attività:	Test e Certificazione dei materiali per la determinazione della classe di reazione e resistenza al fuoco di materiali e strutture
Mansione	Direttore Tecnico del laboratorio di Resistenza al Fuoco.
Riferimenti	Consiglio di amministrazione
Settori	Prodotti da Costruzione (CPD), Navale (MED e SY), Ferroviario

2001-2002 UNIFLAIR SpA - Padova

Azienda meccanica

Attività:	Progettazione e produzione di refrigeratori industriali
Mansione	Responsabile linea produttiva
Riferimenti	Direttore di produzione
Settori	Sistemi di condizionamento tecnologico sistemi di refrigerazione pavimento tecnico sopraelevato

1998-2001 SADI SpA - Vicenza

Azienda meccanica

Attività:	Progettazione e realizzazione di elementi di arredo (controsoffitti) per navi da crociera e edilizia (commerciale – industriale)
Mansione	Dal 1998 al 1999 Tecnico progettista controsoffitti di metallo nei settori edilizio (commerciale-industriale) e navale (navi da crociera).

	Dal 1999 al 2001 Responsabile certificazione materiali e prodotti secondo le normative italiane ed europee.
Riferimenti	Direttore tecnico / Direttore divisione
Settori	Navi da crociera e Superyacht (Normativa MED e MCA)

Ing. Michele Gianceselli

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

Dichiarazione sostitutiva di certificazioni/dell'atto di notorietà (Artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il sottoscritto, a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, nonché di quanto prescritto dall'art. 75 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità:

DICHIARA

che tutte le informazioni contenute nel proprio curriculum vitae sono veritiere.

Ing. Michele Gianceselli