

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Mauro Malizia
Qualifica	Dirigente Superiore
Amministrazione	Ministero dell'Interno - Corpo nazionale dei vigili del fuoco
Incarico attuale	Comandante provinciale dei Vigili del fuoco di L'Aquila
Sito web dell'ufficio	www.vigilfuoco.it/sitiVVF/laquila
E-mail dell'ufficio	comando.laquila@vigilfuoco.it ; com.laquila@cert.vigilfuoco.it
E-mail	mauro.malizia@vigilfuoco.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Ingegneria Civile-Edile - 1989 Università Politecnica delle Marche - Ancona
Altri titoli di studio e professionali	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere e iscrizione all'albo degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno. Master Universitario di secondo livello in "Gestione dell'Aviazione Civile" - Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Nell'anno 1989 ha frequentato l'Accademia Navale di Livorno nell'ambito del servizio militare. Per tutto il 1990 ha prestato servizio come Ufficiale di complemento del Corpo delle Capitanerie di Porto presso il Compartimento marittimo di Ancona. Dal 1991 al 1994 ha svolto attività di libera professione nel campo della progettazione strutturale e esecutiva per edifici in calcestruzzo armato, acciaio, muratura, legno. Nel settembre del 1994 entra nel Corpo nazionale dei vigili del Fuoco prestando servizio come funzionario direttivo. Con decorrenza 1° gennaio 2011 è nominato primo dirigente del Corpo nazionale dei vigili del fuoco. Con decorrenza 1° gennaio 2018 è promosso dirigente superiore del Corpo nazionale dei vigili del fuoco.

CURRICULUM VITAE

Nel dicembre 2011 assume l'incarico di Dirigente dell'Area Soccorso Aereo della Direzione Centrale per l'Emergenza e il Soccorso Tecnico presso il Dipartimento dei Vigili del Fuoco, Soccorso Pubblico e Difesa Civile del Ministero dell'Interno - Roma.

Nel 2012 ha predisposto l'aggiornamento normativo della componente aerea del Corpo nazionale dei vigili del fuoco (D.M. 10 dicembre 2012) con la definizione del ruolo e delle funzioni di "Autorità aeronautica" e di "Operatore aereo".

Nel 2013 ha gestito il trasferimento della flotta aerea antincendio dal Dipartimento della Protezione Civile al Dipartimento dei Vigili del Fuoco, disposta con D.P.R. 5 aprile 2013, n. 40.

Nel gennaio 2014 assume l'incarico di Dirigente per la gestione della flotta aerea di soccorso nell'ambito della stessa struttura ministeriale.

Nel 2014 è stato componente della segreteria tecnica del gruppo di coordinamento finalizzata all'attuazione del progetto di semplificazione della normativa antincendio (c.d. Codice di prevenzione incendi approvato con D.M. 3 agosto 2015).

Nel settembre 2014 assume l'incarico di Comandante provinciale dei Vigili del fuoco di Ascoli Piceno.

Nel 2016 e 2017 ha gestito le operazioni di soccorso nelle emergenze Sisma Italia Centrale in qualità di Comandante del Sistema di Comando e controllo della gestione delle emergenze e Comandante dei Comandi Operativi Avanzati di Ascoli Piceno/Fermo e di Arquata del Tronto:

- Sisma Rieti-Ascoli Piceno del 24 agosto 2016;
- Sisma Italia Centrale del 26 e 30 ottobre 2016;
- Sisma e Emergenza Neve del 18 gennaio 2017.

Nel settembre 2017 assume l'incarico di Comandante provinciale dei Vigili del fuoco di Chieti.

Nel maggio 2019 assume l'incarico di Comandante provinciale dei Vigili del fuoco di L'Aquila.

È autore di manuali, testi in materia di sicurezza e prevenzione incendi, articoli pubblicati su riviste e in rete.

È analista di rischio per stabilimenti a rischio di incidenti rilevanti (Direttiva Seveso III - D.Lgs 26 giugno 2015, n. 105).

È verificatore ispettivo nell'ambito del "Sistema di gestione della sicurezza" per attività a rischio di incidenti rilevanti (r.i.r).

Ha predisposto vari piani di emergenza esterna per attività r.i.r.

È esperto N.B.C.R. (Nucleare, Biologico, Chimico, Radiologico) di "3° livello".

Ha svolto attività di consulenza e formazione in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro per Amministrazioni dello Stato con redazione di "documenti della sicurezza" e "piani di emergenza".

CURRICULUM VITAE

	<p>È docente in corsi di specializzazione in materia di prevenzione incendi e in corsi di formazione.</p> <p>È relatore a convegni sul tema della prevenzione incendi, sicurezza nei luoghi di lavoro, rischi d'incidenti rilevanti, ingegneria della sicurezza antincendio, soccorso pubblico, ecc.</p> <p>Dal 2016 è professore a contratto del corso di Tecniche Antincendio per il Corso di laurea magistrale in Rischio Ambientale e Protezione Civile dell'Università Politecnica delle Marche.</p> <p>È presidente/componente di varie Commissioni, Comitati, gruppi di lavoro, ecc. in rappresentanza dell'Amministrazione.</p> <p>Ha partecipato in qualità di presidente a varie Commissioni ai fini del rilascio di vari tipi di abilitazioni su aeromobili del C.N.VV.F.</p> <p>Ha frequentato corsi professionali di specializzazione in varie materie tra cui prevenzione incendi, sicurezza, gestione delle risorse, soccorso pubblico, difesa civile, rischi di incidenti rilevanti, fire safety engineering, sicurezza volo, crew resource management, normativa aeronautica, certificazione di aeromobili, personale navigante e operazioni volo, spazio aereo, aerodromi, ecc.</p> <p>Ha progettato e sviluppato vari software applicativi relativi alla gestione dei servizi di prevenzione incendi, polizia giudiziaria, servizi di vigilanza, corsi di formazione per addetti antincendio, impianti antincendio, gestione emergenze, ecc.</p> <p>Ha partecipato a numerose attività di soccorso di rilevanza tra cui l'emergenza sisma dell'Umbria e delle Marche nel 1997, il sisma nella regione Abruzzo nel 2009, i terremoti nell'Italia Centrale nel 2016 e 2017 e altre calamità. In tali ambiti ha ricevuto vari riconoscimenti, benemerienze, encomi.</p>				
Capacità linguistiche	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">Inglese</td> <td style="width: 50%;">Buono</td> </tr> <tr> <td>Francese</td> <td>Buono</td> </tr> </table>	Inglese	Buono	Francese	Buono
Inglese	Buono				
Francese	Buono				
Capacità nell'uso delle tecnologie	Capacità di programmazione e sviluppo di software di carattere tecnico e gestionale in vari linguaggi di programmazione.				
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., e ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<p>Publicazione di testi in materia di prevenzione incendi, sicurezza nei luoghi di lavoro, soccorso pubblico, ecc.</p> <p>Relatore a convegni, corsi e seminari sulle norme di prevenzione incendi, sicurezza nei luoghi di lavoro, polizia giudiziaria, rischi d'incidenti rilevanti, ingegneria della sicurezza antincendio, soccorso pubblico, protezione civile, difesa civile, ecc.</p> <p>Programmatore e sviluppatore di software tecnico e gestionale.</p>				