

# VIGILI DEL FUOCO COSA NON SAPPIAMO COSA POSSIAMO FARE

Quando un uomo diventa un Vigile del Fuoco compie il suo più grande atto di coraggio. Quello che fa dopo rientra nelle sue normali mansioni di lavoro. Edward F. Croker

#### Sandro Colombi

Segretario Generale UIL PA

#### Giuseppe Andrisano

Segretario Generale UIL PA Taranto - UIL PA Puglia

#### Pietro Pallini

Coordinatore UIL Taranto

#### Grazia Maria Delicio

Responsabile Dipartimento Salute e Sicurezza del Lavoro e Benessere Organizzativo UIL PA

#### Valentino Prezzemolo

Tesoriere Nazionale UIL PA Vigili del Fuoco

#### Rocco Mortato

Segretario Provinciale UIL PA VVF Taranto

#### Giuseppe Santoro

Segretario Regionale UIL PA VVF Puglia

### Ing. Giuseppe Merendino

Comandante Vigili del Fuoco Taranto

#### Dott. Michele Conversano

Direttore Dipartimento di Prevenzione ASL Taranto

#### Dott.ssa Federica Fanelli

Psicologa e psicoterapeuta

#### Dott.ssa Luisa Perrone

Dirigente Medico Cardiologica Oncologica

#### Dott. Giuseppe Turco

FF Direttore Struttura complessa MAU SS Annunziata Taranto

#### On. Dario laia

Fratelli D'Italia

#### On. Ubaldo Pagano

Partito Democratico

#### Sen. Mario Turco

Movimento Cinque Stelle

31 MAGGIO ore 09.30
Salina Hotel via Mediterraneo 1
Taranto





# VIGILI DEL FUOCO COSA SAPPIAMO COSA POSSIAMO FARE

Sappiamo che fare il Vigile del Fuoco è uno dei lavori più rischiosi, quello che molto spesso non sappiamo è quali sono i rischi reali a cui sono esposti? Quali sono le conseguenze a breve, medio e lungo termine? Quali sono i limiti della vigente normativa in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro? Quali strumenti di tutela hanno a loro disposizione? Quali sono i limti dei dispositivi di protezione individuale?

Quando pensiamo ai rischi a cui è esposto un Vigile del Fuoco istintivamente ci viene in mente il fuoco ma esistono pericoli troppo spesso poco conosciuti o sottovalutati. Cosa accade al cuore di un Vigile del Fuoco quando è impegnato in un'attività fisica intensa, indossando il completo antifiamma che impedisce un coretto scambio di calore con l'esterno? Un Vigile del Fuoco non sempre può reidratarsi durante un intervento, cosa accade al suo orgnanismo? I Vigili del Fuoco vedono tante cose brutte, quali sono le conseguenze sulla loro mente? Quando affrontano un incendio, i dispositivi di protezione individuale, rappresentano una protezione efficace?

Tra gli scopi del convegno c'è quello di dare una risposta a tutti questi interrogativi, con lo scopo di informare gli addetti ai lavori di quei pericoli spesso ignorati o sottovalutati, sensibilizzare le Istituzioni e la politica al fine di individuare soluzioni idonee ed efficaci e avviare un monitoraggio riguardo alle malattie di cui si ammalano e muoiono i Vigili del Fuoco, anche dopo la pensione.

#### Programma dei lavori

Introduzione

Giuseppe Andrisano

Segretario Generale UIL PA Taranto - UIL PA Puglia

Saluti

Pietro Pallini

Coordinatore UIL Taranto

Dott. Michele Conversano

Direttore del Dipartimento di prevenzione ASL Taranto

Salute e sicurezza del lavoro dei Vigili del fuoco: i principi generali di tutela

Grazia Maria Delicio

Responsabile Nazionale UIL PA Dipartimento Salute e Sicurezza del Lavoro e Benessere Organizzativo

Applicazione Dlgs 81/08 in relazione ai compiti istituzionali dei Vigili del Fuoco

Ing. Giuseppe Merendino

Comandante Provinciale Vigili del Fuoco Taranto

Gli effetti del calore e della disidratazione sui VVF Dott. Giuseppe Turco

FF Direttore Struttura complessa MAU SS Annunziata Taranto

Evidenze scientifiche. Rischio oncologico e cardiovascolare

Dott.ssa Luisa Perrone

Dirigente Medico Cardiologica Oncologica

Equilibrio psichico dei Vigili del Fuoco. Aspetti emotivi e stress da adrenalina

Dott.ssa Federica Fanelli

Psicologa e psicoterapeuta

Limiti dei DPI e decontaminazione

Valentino Prezzemolo

Tesoriere Nazionale UIL PA Vigili del Fuoco

Quanta passione e quali i disagi di un Vigile del Fuoco Giuseppe Santoro

Segretario Regionale UIL PA Vigili del Fuoco Puglia

Contributi della politica

On. Ubaldo Pagano

Partito Democratico

Sen. Mario Turco

Movimento Cinque Stelle

On. Dario laia

Fratelli D'Italia

Conclusioni

Sandro Colombi
Segretario Generale UIL PA

Invitati: Raffaele Mancuso *Ufficio Salute e Previdenza UIL PA,*Giovanni Maldarizzi Segretario Generale UIL FPL Taranto







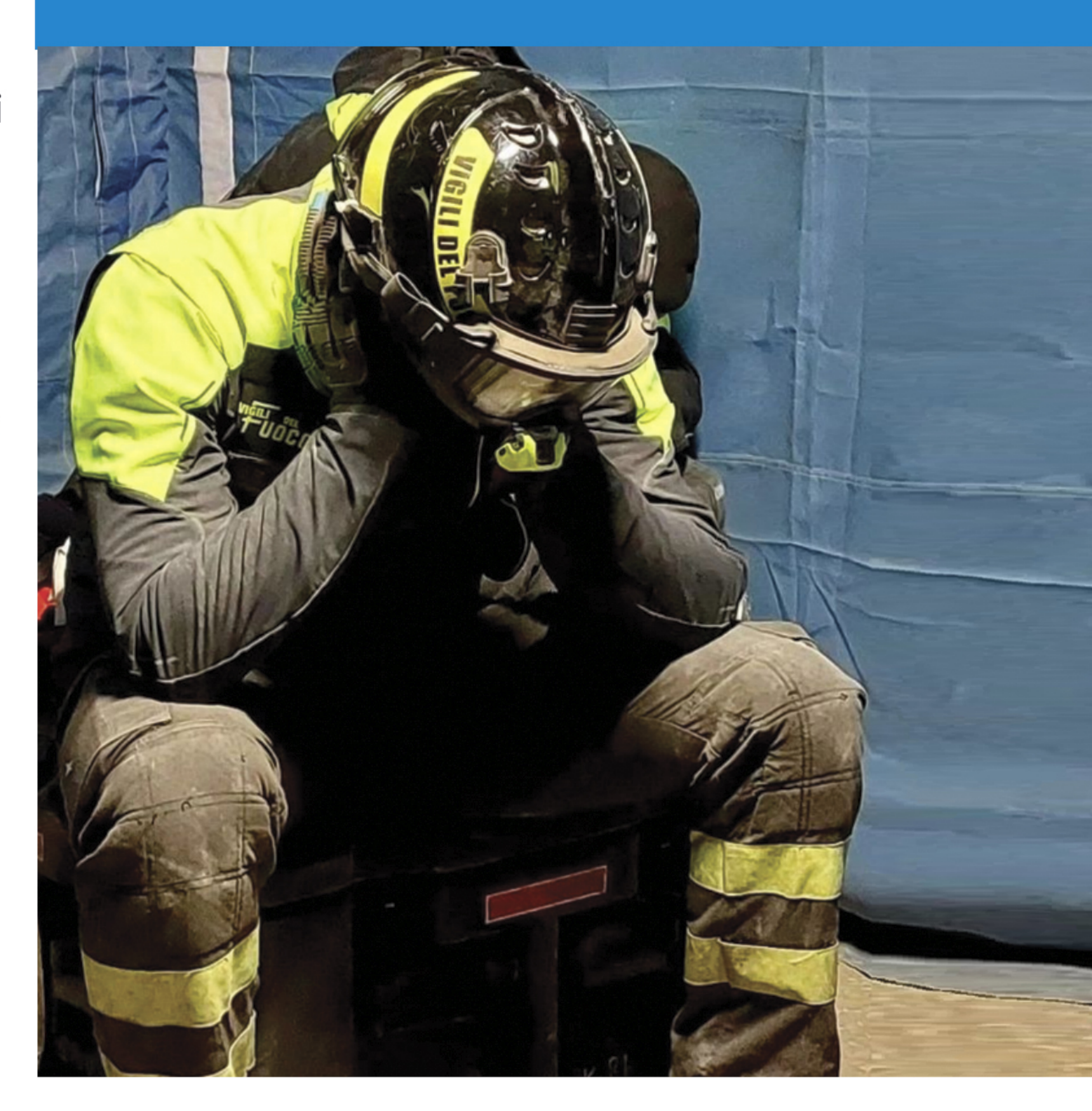
# ALCUNI DATI ALLARMANTI CHE CI ARRIVANO DAL RESTO DEL MONDO

Il **45% delle morti** nei Vigili del Fuoco dipende da malattie cardio vascolari.

Un Vigile del Fuoco raggiunge il 95% del limite massimo individuale della frequenza cardiaca quando la sua temperatura corporea passa da 37 a 39 gradi. 188 sono i battiti al minuto raggiunti da un Vigile del Fuoco durante un intervento anche a causa dello stress da adrenalina.

Oltre il **97% delle particelle contaminanti**, invisibili ad occhio nudo, si depositano e penetrano nei dispositivi di protezione individuale durante un incendio, per essere poi rilasciati successivamente.

Studi condotti negli USA hanno dimostrato che i Vigili del Fuoco hanno il 9% di probabilità in più di amalarsi di cancro con una mortalità più alta del 14% rispetto alla media della popolazione.















**Sede Legale**: Via Monte Sabotino 63/a 74014 Laterza (Ta) Sede Operativa - Uffici e magazzini: Trav. Via Stazione sn 74011 Castellaneta (Ta) Tel. 099.2239363 Cell. 3331546243 Cell. 3939413864



# 31 MAGGIO

ore 09.30 Salina Hotel Via Mediterraneo 1 **TARANTO** 

Modera i lavori Antonello Corigliano (GIORNALISTA)

# VIGILI DEL FUOCO

## COSA SAPPIAMO

# COSA POSSIAMO FARE

Quando un uomo diventa un Vigile del Fuoco compie il suo più grande atto di coraggio. Quello che fa dopo r ientra nelle sue normali mansioni di lavoro. Edward F. Croker

#### 31 MAGGIO

ore 09.30

Salina Hotel via Mediterraneo 1 -TARANTO-