



# Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE  
UFFICIO III: RELAZIONI SINDACALI

*ALLE OO.SS. RAPPRESENTATIVE DEL PERSONALE  
DIRETTIVO E DIRIGENTE*

*ALLE OO.SS. RAPPRESENTATIVE DEL PERSONALE  
NON DIRETTIVO E NON DIRIGENTE*

*DEL CORPO NAZIONALE DEI VIGILI DEL FUOCO*

**OGGETTO:** Applicazione del nuovo decreto legislativo 101/2020. Gestione emergenze radiologiche. Protocollo di intesa tra C.N.VV.F. e ANPEQ. Convegno “La gestione delle Emergenze NR” – I.S.A. - 17 novembre 2020.

Si trasmettono, per opportuna conoscenza, a codeste Organizzazioni Sindacali, la nota della Direzione Centrale per l’Emergenza, il Soccorso Tecnico e l’Antincendio Boschivo, di pari oggetto, con gli annessi allegati.

IL CAPO DELL’UFFICIO DI STAFF

Lanza Bucceri



# Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE  
DIREZIONE CENTRALE PER L'EMERGENZA, IL SOCCORSO TECNICO E L'ANTINCENDIO BOSCHIVO  
UFFICIO PER IL CONTRASTO AL RISCHIO NBCR E PER I SERVIZI SPECIALIZZATI

Roma, data del protocollo

Direzioni Centrali

Direzioni Regionali VF

Comandi VF

p.c. Uffici di diretta collaborazione

Centro Operativo Nazionale

Istituto Superiore Antincendi

**Oggetto:** Applicazione del nuovo decreto legislativo 101/2020. Gestione emergenze radiologiche. Protocollo di intesa tra C.N.VV.F. e ANPEQ. Convegno *“La gestione delle Emergenze NR”* – I.S.A. - 17 novembre 2020.

Tra gli interventi tecnici di soccorso pubblico del Corpo nazionale è compresa l'opera tecnica di contrasto dei rischi derivanti dall'impiego dell'energia nucleare e dall'uso di sostanze radiologiche ai sensi dell'art. 24 del decreto legislativo 139/2006. Tale ambito di rischio è stato recentemente regolamentato mediante il decreto legislativo 101/2020, che ha sostituito il decreto legislativo 230/1995, riguardante le *“norme fondamentali di sicurezza relative alla protezione contro i pericoli derivanti dall'esposizione alle radiazioni ionizzanti”*.

Nell'ambito degli interventi di soccorso, dunque, possono verificarsi situazioni in cui si rendono necessarie procedure ed azioni di radioprotezione per la tutela della popolazione e del personale VF dai rischi derivanti dalle radiazioni ionizzanti che possono determinare possibili *“esposizioni di emergenza”* ai sensi dell'art. 124 del d.lgs. 101/2020. Tale articolo prevede, tra l'altro, l'obbligo per i datori di lavoro, i dirigenti e i preposti di acquisire da un *esperto di radioprotezione* (denominato *esperto qualificato* secondo la precedente normativa d.lgs. 230/1995) una *“apposita relazione tecnica, dalla quale risultano le circostanze e i motivi dell'esposizione nonché la valutazione delle dosi ricevute dai lavoratori interessati e dall'individuo rappresentativo della popolazione”*.

Negli scenari emergenziali, i Comandi che non abbiano l'immediata disponibilità della figura dell'esperto di radioprotezione di competenza, ferma restando l'attività di coordinamento delle Direzioni Regionali e il supporto del Laboratorio di difesa atomica con esperti del C.N.VV.F., potranno avvalersi di quanto previsto dal protocollo di intesa stipulato in data 10.12.2012 e rinnovato in data 19.12.2017 tra questa Direzione Centrale e il Gruppo Emergenze Radiologiche (GER) dell'ANPEQ (Associazione Nazionale Professionale Esperti Qualificati in Radioprotezione).

Tale protocollo prevede che il Centro Operativo Nazionale, su richiesta dei Comandi, possa attivare le procedure per il ricorso all'attivazione di esperti di radioprotezione presenti in uno speciale elenco messo a disposizione dal GER per ausilio del direttore tecnico dei soccorsi impegnato nell'emergenza.



# Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE  
DIREZIONE CENTRALE PER L'EMERGENZA, IL SOCCORSO TECNICO E L'ANTINCENDIO BOSCHIVO  
UFFICIO PER IL CONTRASTO AL RISCHIO NBCR E PER I SERVIZI SPECIALIZZATI

Si tiene a specificare che il GER è costituito da esperti in radioprotezione disponibili a fornire volontario supporto di sorveglianza fisica agli operatori del C.N.VV.F. in caso di emergenza radiologica su vasta scala.

Tale collaborazione sarà ulteriormente presentata nell'ambito del convegno dal titolo "La gestione delle Emergenze NR", organizzato dal C.N.VV.F. in collaborazione con l'ANPEQ per il giorno 17.11.2020.

Il convegno si terrà in videoconferenza tramite la piattaforma "Microsoft Teams" e vedrà la partecipazione di relatori del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco e di Esperti in radioprotezione iscritti all'ANPEQ secondo il programma allegato. L'evento sarà l'occasione anche per fare il punto sulle novità del recente D.Lgs. n. 101 del 31 luglio 2020.

Per l'accesso alla videoconferenza, oltre alle utenze *Microsoft Teams VVF* degli uffici centrali e periferici del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco, è possibile partecipare in qualità di ospite seguendo le istruzioni riportate nel brochure allegata.

rg/GP

IL DIRETTORE CENTRALE  
(PARISI)

Firma digitale a norma di legge

# La gestione delle Emergenze “NR”

17 novembre 2020

Istituto Superiore Antincendi

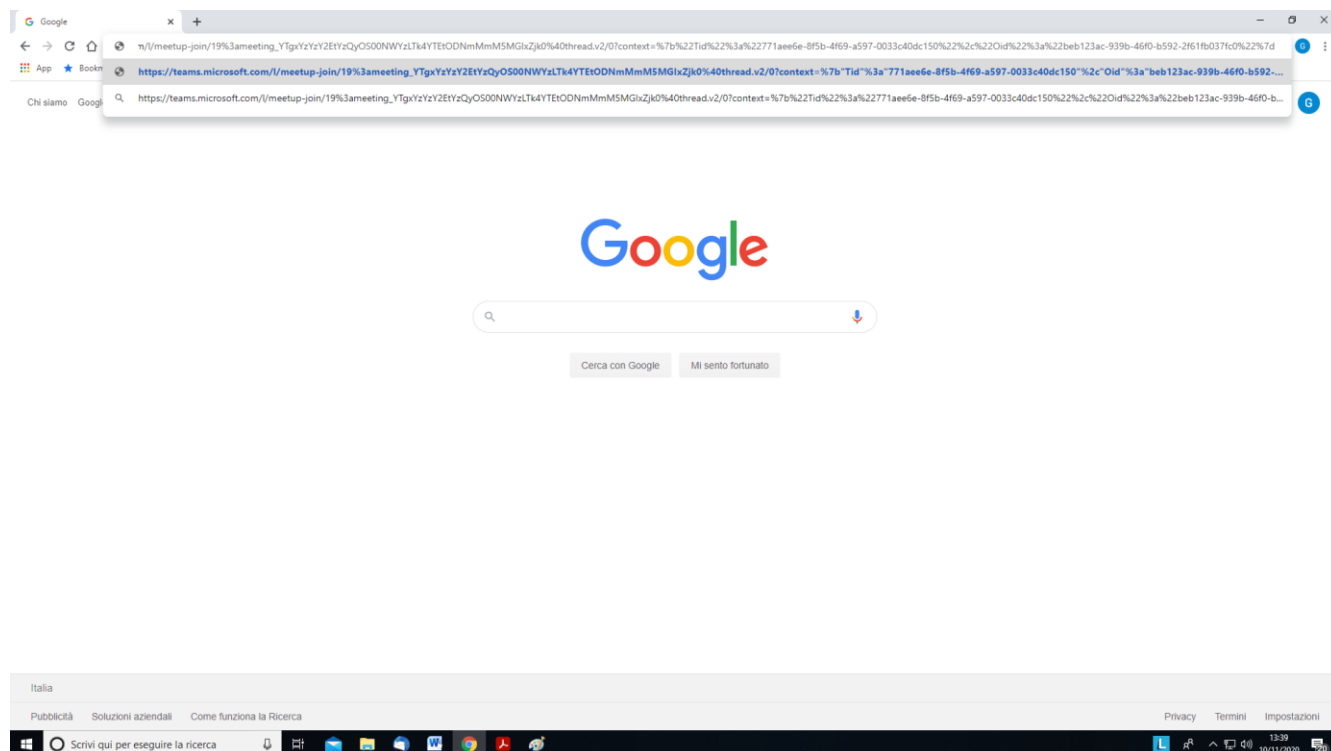
Via del Commercio, 13 - Roma

## Istruzioni per partecipare al convegno tramite piattaforma Microsoft Teams in modalità ospite

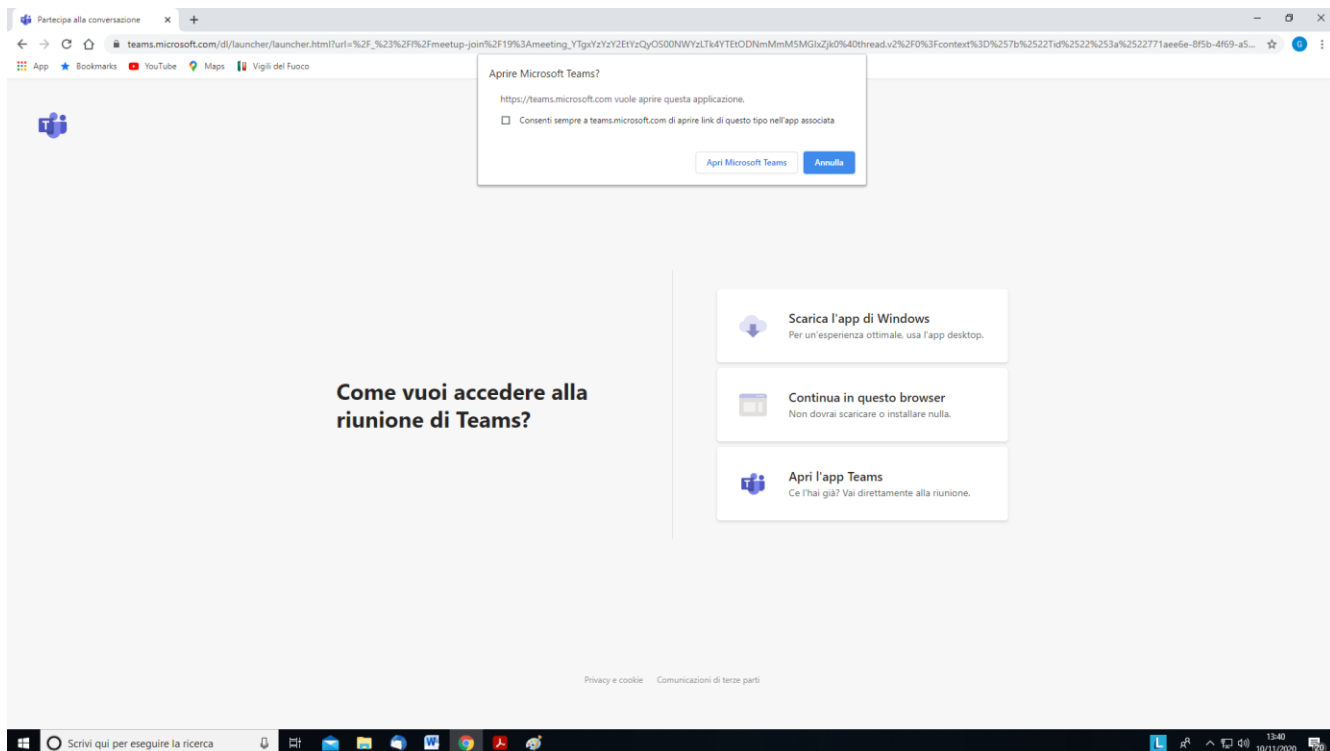
- 1) Installare sul proprio PC il browser web (preferibilmente chrome, oppure internet explorer, etc.);
- 2) Dalla comunicazione con il link del convegno, generalmente inviato tramite email vigifuoco, copiare il link stesso ed incollarlo sulla barra della applicazioni.
- 3) Qualora non sia arrivato la comunicazione di cui al punto precedente, evidenziare il seguente link

[https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\\_YTgxYzYzY2EtYzQyOS00NWYzLTk4YTEtODNmMmM5MGIxZjk0%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22771aee6e-8f5b-4f69-a597-0033c40dc150%22%2c%22Oid%22%3a%22beb123ac-939b-46f0-b592-2f61fb037fc0%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YTgxYzYzY2EtYzQyOS00NWYzLTk4YTEtODNmMmM5MGIxZjk0%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22771aee6e-8f5b-4f69-a597-0033c40dc150%22%2c%22Oid%22%3a%22beb123ac-939b-46f0-b592-2f61fb037fc0%22%7d)

copiarlo ed incollarlo nella barra degli indirizzi del browser



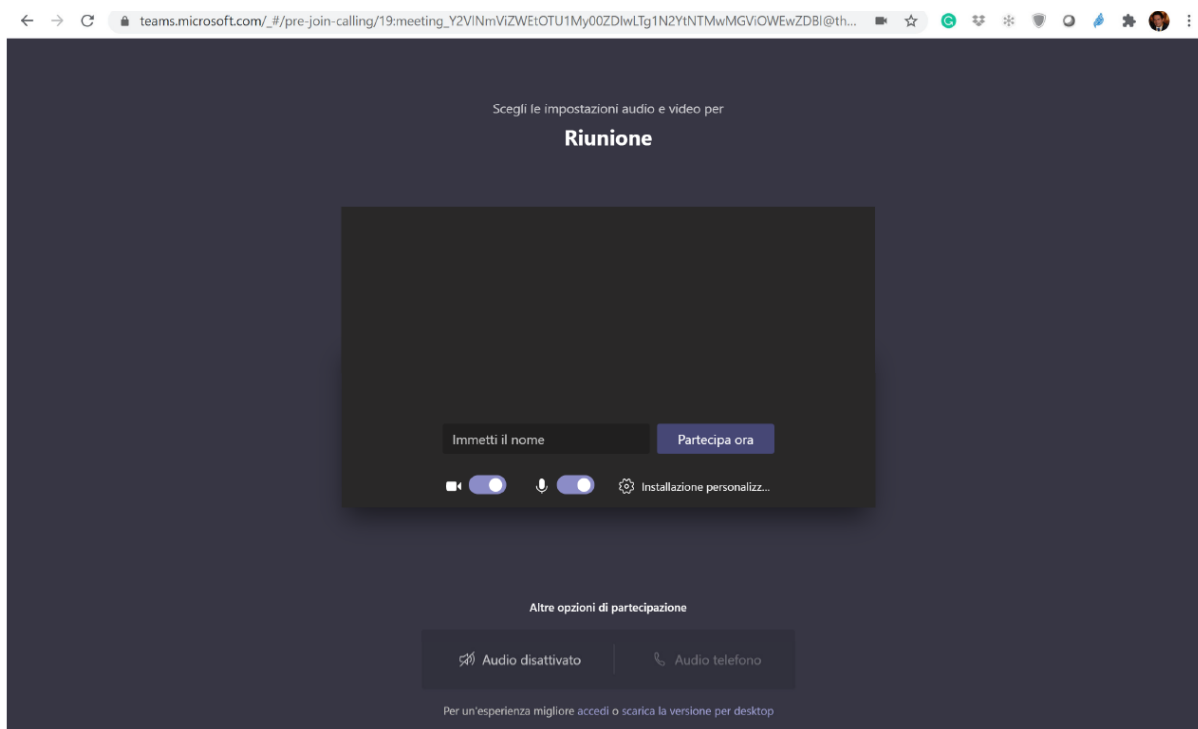
A questo punto premere invio; il browser vi inviterà ad installare o aprire l'applicazione Microsoft teams:



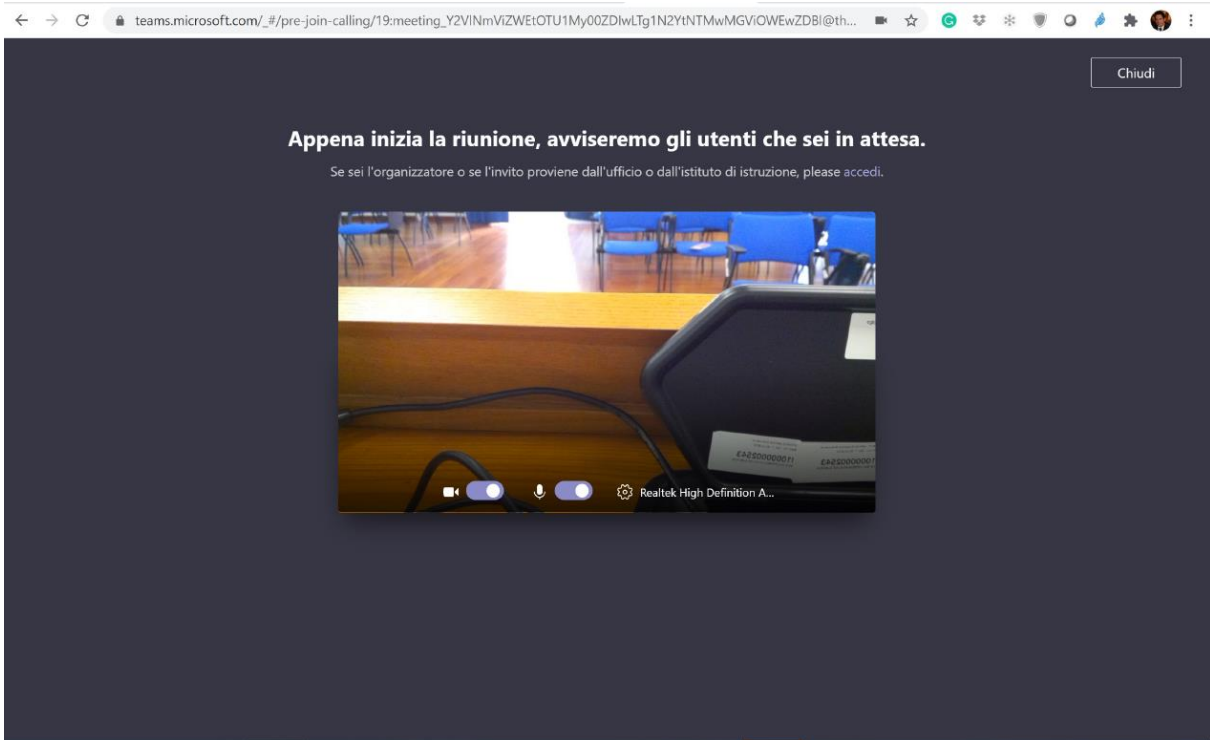
Sulla finestra pop-up “Aprire Microsoft Teams” cliccare sul pulsante “Annulla”, nella schermata rimangono attive le seguenti opzioni:

- Scarica l'app di Windows
- Continua in questo browser
- Apri l'app di Teams

A questo punto selezionare l'opzione centrale “Continua in questo browser” per accedere direttamente al convegno senza installare alcuna applicazione



Inserire il proprio nome e cliccare sul pulsante “Partecipa ora”



Quando inizierà l'evento, l'"ospite" verrà indirizzato direttamente alla visione del convegno.



*Ministero dell'Interno*

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO  
DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE

ASSOCIAZIONE NAZIONALE PROFESSIONALE  
ESPERTI QUALIFICATI IN RADIOPROTEZIONE

## **La gestione delle Emergenze NR**

17 novembre 2020

*Istituto Superiore Antincendi*

*Via del Commercio, 13 - Roma*

### **Programma:**

**ore 9.30 - saluti**

Capo del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco - Ing. Fabio Dattilo;  
Direttore Centrale DCESTAB - Ing. Guido Parisi;  
Comandante I.S.A. - Ing. Emanuele Pianese;  
Presidente Anpeq - Dr. Piero Finazzi;  
Coordinatore GER di ANPEQ - Dott. Carlo Bergamini.

- 10.00 – 10.20** Ing. Giuseppe Paduano – Dirigente dell'Ufficio per il Contrasto al Rischio NBCR e per i Servizi Specializzati - *Compiti e risorse del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco in campo "NR"*;
- 10.20 – 10.40** - Ing. Romeo Gallo – Comando vigili del Fuoco di Matera - Esperto in radioprotezione VF - *Interventi "NR" - un caso di studio*;
- 10.40 – 11.00** - Dr. C. Bergamini – GER - Accordo Quadro VVF – GER di Anpeq – *Il punto di vista degli Esperti in Radioprotezione e presentazione del manuale operativo*;
- 11.00 – 11.20** Prof.ssa L. Biazzi – GER- *L'Esperto in Radioprotezione: competenze nei luoghi di lavoro e in caso di emergenza alla luce del D.lgs. 101/2020*;
- 11.20 – 11.40** pausa;
- 11.40 – 12.00** Ing. Michele Mazzaro – Dirigente Ufficio Prevenzione Incendi e Rischio Industriale - D.C.P.S.T. - Esperto in radioprotezione VF - *L'esperienza quale Esperto in radioprotezione del Laboratorio di difesa Atomica*;
- 12.00 – 12.20** Ing. Luca Rosiello - Ufficio per il Contrasto al Rischio NBCR e per i Servizi Specializzati - Esperto in radioprotezione VF - *D. Lgs. 101/2020 - Art. 124 - Esposizioni accidentali o di emergenza - Linee di indirizzo*;
- 12.20 – 12.40** Ing. A. Capriotti – GER - Ing. E. Cavalieri d'Oro – Comando Vigili del Fuoco di Milano – *La possibile collaborazione tra gli Esperti in radioprotezione e i VV.F. anche tramite l'ausilio di strumenti informatici*.
- 12.40 – 13.00** Dr. Carlo Maria Castellani - GER - *Esempi di valutazione di alcuni parametri di radioprotezione in caso di emergenze NR*;
- 13.00 – 13.30** Dibattito
- 13.30** Fine Convegno