

“Gestione del rischio CBRN: rivelazione, protezione e decontaminazione”

Centro Ospedaliero Militare di Milano - 17/04/2026

Ore 8:30 - 8:45	Accoglienza e registrazione dei partecipanti
Ore 8:45 - 9:00	Introduzione al corso e saluto
Ore 9:00 – 9:45	Gestione del rischio CBRN: sua rivelazione e pratiche di protezione e decontaminazione” <i>Cap. M. GUIDOTTI -Serg Magg. M.BENAGLIA- Mar. Magg. A.BENAGLIA- Serg. M.MAGNI- Serg. Magg. M. CARNELLI</i>
Ore 9:45 – 10:15	<i>Utilizzo dei rivelatori per radiazioni dopo un evento di dispersione radiologica</i> <i>Serg Magg. M.BENAGLIA - Serg. M.MAGNI</i>
Ore 10:15 – 10:45	<i>Impiego delle maschere anti cbrn e delle tute protettive</i> <i>Serg Magg. M.BENAGLIA- Mar. Magg. A.BENAGLIA</i>
Ore 10:45 - 11:15	Procedure per una vestizione e svestizione di indumenti protettivi in sicurezza <i>Serg. M.MAGNI- Serg. Magg. M. CARNELLI</i>
Ore 11:15 - 11:30	<u>PAUSA CAFFE</u>
Ore 11:30 – 12:30	Simulazione interattiva dell’uso delle procedure di decontaminazione <i>Serg. Magg. M. CARNELLI - Serg Magg. M.BENAGLIA- Mar. Magg. A. BENAGLIA- Serg. M.MAGNI</i>
Ore 12:30 – 13:00	Questionario ECM e chiusura lavori

RELATORI

1. *Cap. igs Matteo GUIDOTTI (Chimico-ricercatore- istruttore CBRN)*
2. *Mar. Magg. Massimo BENAGLIA (Istruttore CBRN)*
3. *Serg. Magg. Mauro CARNELLI (Istruttore CBRN)*
4. *Serg Magg. Alessandro BENAGLIA (Qualificato CBRN)*
5. *Serg. Marco MAGNI (Istruttore CBRN)*

NOTE:

L'evento ha un costo di euro 50 per tutto il personale non appartenente all'amministrazione della difesa

Obiettivo formativo

Area: Obiettivi formativi tecnico-professionali

Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione (27)

L'evento è aperto a tutte le professioni per un massimo di 80 professionisti sanitari.

ABSTRACT

“Gestione del rischio CBRN: rivelazione, protezione e decontaminazione” del 17/04/2026

L'intervento tratta i principi fondamentali della gestione del rischio CBRN (chimico, biologico, radiologico e nucleare), con particolare attenzione alle attività di rilevazione degli agenti pericolosi, alle misure di protezione per operatori e popolazione e alle procedure di decontaminazione. Verranno illustrate le principali metodologie operative e i protocolli di intervento finalizzati a garantire una risposta efficace e coordinata nelle emergenze CBRN, riducendo i rischi sanitari e ambientali.

CODICE FISCALE	NOME COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE E FORMATIVA (Brevi cv)
GDTMTT72T04F205M	Matteo GUIDOTTI	Chimico Ricercatore		Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) - Istituto di Scienze Tecnologiche Chimiche "Giulio Natta"- SCITEC Milano	<p>Main activities and responsibilities :</p> <p>Academic & Institutional Leadership: A PhD in Industrial Chemistry and Associate Professor, he serves as the Italian Delegate to the OPCW Scientific Advisory Board and a Titular Member of IUPAC.</p> <p>Research & Coordination: He is a Principal Investigator at the CNR, coordinating major international projects (NATO, EU, and bilateral) focused on nanostructured materials for decontaminating chemical warfare agents and hazardous waste.</p> <p>Operational & Military Expertise: A qualified CBRN Defense Expert and Officer of the Military Corps (ACISMOM), he provides high-level training and consulting for the Italian Army, Red Cross, and international security programs across Asia and Europe.</p> <p>Scientific Impact: Co-author of over 160 scientific publications and 2 patents, specializing in heterogeneous catalysis and risk mitigation for toxic agents.</p>
BNGMSM58T07M109T	Massimo BENAGLIA	Istruttore CBRN		pensionato	Carriera Bancaria: Quadro direttivo in pensione con una lunga carriera nel settore bancario (1982–2022),

				<p>principalmente presso la Cassa Rurale ed Artigiana di Binasco. Ha ricoperto il ruolo di Security Manager e responsabile dell'Ufficio Organizzazione e Sistemi Informatici, gestendo la continuità operativa, la privacy (DPO) e i piani di disaster recovery.</p> <p>Esperienza CBRN ed Emergenza: Possiede qualifiche avanzate come Istruttore in Difesa CBRN (conseguite presso la Scuola Interforze di Rieti). Opera come formatore per la risposta alle emergenze da contaminazione chimica e radioattiva per enti ospedalieri come l'ASST Valtellina.</p> <p>Servizio Militare e Volontariato: Dal 2010 è sottufficiale nel Corpo Militare ACISMOM (Ausiliario dell'Esercito Italiano), specializzato come Operatore e Istruttore CBRN. È inoltre volontario e istruttore di lunga data per la Croce Rossa Italiana, certificato in BLS-D e soccorso in emergenza.</p> <p>Competenze Tecniche: Esperto in infrastrutture IT (LAN/WAN), sicurezza di rete e gestione di sistemi complessi (Windows Server, Cloud e Cisco).</p>
CRNMRA66A15I441P	Mauro CARNELLI	Istruttore CBRN	Dipendente Banca Intesa San Paolo	<p>Carriera Professionale: Lavora da oltre 35 anni in Intesa Sanpaolo, dove attualmente dirige una delle filiali più grandi della provincia di Monza Brianza. Collabora inoltre con l'ufficio formazione della banca in qualità di docente.</p> <p>Specializzazione CBRN: Sottufficiale del Corpo Militare dell'Ordine di Malta dal 2017. Ha conseguito le qualifiche di Operatore CBRN (OP1) e Istruttore CBRN (OP3)</p>

				<p>presso la Scuola Interforze per la difesa NBC di Rieti.</p> <p>Attività Formativa e Sanitaria: È un istruttore BLS (Basic Life Support and Defibrillation) e tiene regolarmente corsi presso l'Ordine dei Medici di Milano e Monza. Ha fornito supporto logistico e formativo durante l'emergenza Covid-19 presso diverse strutture ospedaliere, tra cui il Sacco e il Fatebenefratelli di Milano.</p> <p>Collaborazioni Internazionali: Partecipa come formatore ai seminari internazionali dell'OPCW (Organizzazione per la Proibizione delle Armi Chimiche) sulla sicurezza nei laboratori.</p> <p>Formazione e Interessi: Laureato con una tesi sull'impatto psicologico di un evento CBRN. Nel 2001 ha fondato un'associazione sportiva di arti marziali di cui è istruttore e presidente</p>
BNGLSN86L31M109Z	Alessandro BENAGLIA	<p><i>Qualificato</i></p> <p><i>CBRN</i></p>		<p>Service Manager</p> <p>“Bystronica Autometion Technology”</p> <p>Responsabile della gestione operativa e strategica del team tecnico, con un focus sulla leadership del personale, promuovendo la crescita professionale attraverso percorsi di formazione e sviluppo delle competenze.</p> <p>Coordinamento efficace delle emergenze operative e gestione di eventi critici per clienti strategici, garantendo continuità del servizio e tempestiva risoluzione delle problematiche.</p> <p>Supervisione della stipulazione di contratti di servizio, assicurando la conformità agli standard aziendali e alle esigenze del cliente. Controllo e ottimizzazione degli ordini di magazzino per una gestione efficiente dello stock. Progettazione e implementazione di nuovi processi di lavoro, volti a migliorare l'efficienza operativa e la qualità del servizio. Gestione proattiva delle richieste dei clienti, con un approccio orientato alla soddisfazione e alla fidelizzazione. Forte capacità di coordinamento interfunzionale e di comunicazione, con l'obiettivo di garantire un servizio di alto livello e in linea con gli</p>

					obiettivi aziendali.
MGNMRC83E18F205K	Marco MAGNI	<i>Istruttore</i> <i>CBRN</i>			Laureando in economia aziendale - corso qualificazione operativa di base OP1 per la difesa nucleare biologica chimica - corso qualificazione operativa di base OP3 per la difesa nucleare biologica chimica