

Con il patrocinio di



Regione  
Lombardia

**INAIL**

ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE  
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO

DIREZIONE REGIONALE  
LOMBARDIA

## **Rischio idrogeologico: impatto sul territorio e sulle imprese**



**Como, 18 giugno 2026**

**Sede Confindustria Como, Via Raimondi 1**

**In collaborazione con**



I recenti eventi idrogeologici, di portata eccezionale, che si sono verificati sul territorio nazionale ci confermano che le alluvioni e le frane sono fenomeni naturali sempre più frequenti.

L'aumento degli insediamenti umani insieme ai cambiamenti climatici contribuiscono ad aumentare la probabilità degli impatti negativi di questi fenomeni sulla popolazione e sul sistema produttivo.

Questa Direzione regionale, grazie al contributo dell' Unità Operativa Territoriale di certificazione verifica e ricerca di Como nell'ambito del Piano triennale della Ricerca Inail 2025-2027, organizza - con la Direzione centrale ricerca - Dipartimento Innovazione Tecnologica per la Sicurezza degli Impianti, Prodotti e Insediamenti Antropici Inail, in partnership con Confindustria Como - un evento multidisciplinare che coinvolge i diversi attori pubblici e privati che operano sul tema delle alluvioni e delle frane.

L'evento ha la finalità di fornire strumenti concreti a sostegno delle aziende per migliorare il livello di sicurezza nei luoghi di lavoro rispetto al rischio idrogeologico con positivi effetti sulla collettività territoriale.

### **Organizzazione:**

Inail—Direzione Regionale Lombardia;

Inail—Direzione centrale ricerca - Dipartimento innovazioni tecnologiche e sicurezza degli impianti, prodotti e insediamenti antropici (DIT);

Inail—Unità Operativa Territoriale di certificazione verifica e ricerca di Como;

Confindustria Como.

### **Responsabile scientifico:**

Giuseppe Giannelli

### **Comitato scientifico:**

Antonino Muratore, Giovanni Grillone, Nicola Altamura, Nicola Roberto Giannoccaro, Matteo Pio Marziliano, Emiliano Zaccagnini

<p><b>9:30</b></p>	<p><b>Apertura lavori</b></p> <p><b>Sergio Gaddi</b> – Consigliere Regionale Vicepresidente Commissione Cultura, Ricerca e Innovazione Sport e Comunicazione – Regione Lombardia</p> <p><b>Alessandro Carugati</b>, Confindustria Como</p> <p><b>Giuseppe Gigante</b>, Inail Direttore Regionale Lombardia</p> <p><b>Maria Fabrizia Buongiorno</b> – Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia. Direttore Dipartimento Ambiente</p> <p><b>Corrado Delle Site</b>, Inail Direttore Dipartimento innovazioni tecnologiche e sicurezza degli impianti, prodotti e insediamenti antropici (DIT)</p> <p><b>Fabrizio Benedetti</b> – Coordinatore Generale - Inail Consulenza Tecnica Salute e Sicurezza</p> <p><b>Andrea Colombo</b>, Autorità di bacino distrettuale del fiume Po</p> <p><b>Sergio Santambrogio</b>, Ordine dei Geologi Lombardia</p>
<p><b>10:00</b></p>	<p>Moderatore: <b>Giuseppe Giannelli</b>, Direttore Inail UOT Como</p> <p><b>Laura Zoppi</b>, Autorità di bacino distrettuale del fiume Po Settore Tecnico - <i>Strumenti e strategie di pianificazione per la valutazione e gestione dei rischi idraulici e geologici nel distretto del fiume Po.</i></p> <p><b>Maria Fabrizia Buongiorno</b>, Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia Direttore Dipartimento Ambiente</p> <p><b>Antonio Pugliano</b>, Comandante dei Vigili del Fuoco di Como; <i>Emergenza: I Vigili del fuoco e la gestione del soccorso</i></p> <p><b>Orietta Cazzuli</b>, Arpa Lombardia - Direzione Tecnica Monitoraggi e Prevenzione del Rischio Naturale <i>Il monitoraggio idrometeorologico in Lombardia: dati e servizi a supporto delle decisioni</i></p> <p><b>Alessandro Maria Michetti</b>, Ordinario di Geologia Strutturale - Dipartimento di Scienza ed Alta tecnologia – Università dell’Insubria <i>Mitigazione del rischio idrogeologico e vocazione del territorio nel contesto lariano</i></p>

	<p><b>Marina Credali</b> – Regione Lombardia, Struttura Assetto Idrogeologico, Reticoli e Demanio Idrico - Unità Organizzativa Difesa del suolo e gestione attività <i>Attuazione della pianificazione di bacino a scala regionale: misure di prevenzione e protezione da dissesti idrogeologici e idraulici in provincia di Como</i></p> <p><b>Luca Dei Cas</b> - Arpa Lombardia - Direzione Tecnica Monitoraggi Prevenzione Rischi Naturali - Centro Regionale Monitoraggio Frane e Dissesti – Dirigente U.O.C.; <i>Eventi franosi ed alluvionali, intensità delle piogge, utilizzo del territorio, misure di difesa: cosa ci raccontano gli eventi di Como del settembre 2025</i></p> <p><b>Massimiliano De Rose</b> – Presidente Ordine Ingegneri Provincia di Como – <i>L’acqua che fa paura: la Prevenzione non fa notizia</i></p> <p><b>Nicola Altamura</b>, Primo Ricercatore Inail UOT Bari <i>Caso studio di dissesto idrogeologico in area industriale della Regione Puglia;</i></p> <p><b>Francesco Geri</b> – Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della protezione Civile – <i>Gestione del Rischio NATECH da forzante alluvionale: attività di Preparedness per l’esercitazione nazionale PO 2026.</i></p> <p><b>Antonino Muratore</b> – Primo tecnologo Inail UOT Como <i>Rischio NaTech indotto da alluvione.</i></p> <p><b>Ivan Tamola</b> – Geologo <i>Fragilità del territorio e delle infrastrutture</i></p>
<b>14.00</b>	Dibattito e chiusura

**Link per iscrizione:**  
[Confindustria Como](https://www.confindustria.como.it)

**Segreteria Organizzativa:**  
Inail - Unità Operativa Territoriale di  
certificazione verifica e ricerca di Como  
Ref. Carmen Calabrese — Roberta Cesarò  
(031-3375411)

