



CORSO INTERVENTO IDROGEOLOGICO ALLUVIONE

Corso in via di riconoscimento dalla Scuola Superiore di Protezione Civile (SSPC) come conforme alla D.G.R. n. XI/1190 del 28.01.2019, livello A2-05



Con il patrocinio:



Città di Seriate

Sede del corso

Aula Ecologica
Via Pastrengo 7/i - Seriate (BG)
<https://shorturl.at/xl0cA>

Calendario lezioni

Venerdì 11 aprile - dalle ore 20:15 alle ore 23:00
Sabato 12 aprile - dalle ore 8:00 alle ore 18:30
Domenica 13 aprile - dalle ore 8:00 alle ore 15:30

SERiate 11-12-13 APRILE 2025

35 posti disponibili
(max 2 Volontari per ETS)

Al corso potranno partecipare esclusivamente Volontari in possesso del **corso base** di Protezione Civile (A1) e regolarmente iscritti presso un ETS della Provincia di Bergamo. I Volontari dovranno avere obbligatoriamente in dotazione **tutti i DPI necessari** allo svolgimento delle prove pratiche.

Il corso è suggerito, prioritariamente, agli ETS che operano sul Fiume Serio



Iscrizioni esclusivamente online al link:

<https://lnk.ccv-bg.it/202503>

entro il 4 aprile 2025 o al raggiungimento dei posti disponibili

È prevista una convenzione a **costo agevolato** per il pranzo (da indicare all'iscrizione)

CORSO INTERVENTO IDROGEOLOGICO ALLUVIONE

SERIE - 11/12/13 APRILE 2025

PROGRAMMA

Venerdì 11 aprile			
20:15	20:30	Registrazione Saluti e introduzione corso	LAURA CORNO Provincia di Bergamo
20:30	22:00	Principi di idrodinamica, idraulica, idrostatica	GIORDANO RIVA Protezione Civile
22:00	23:00	DPI rischio idrogeologico e sicurezza sugli interventi operativi - assistenza in acqua	Sommozzatori FIPSAS ODV

Sabato 12 aprile			
8:00	8:15	Registrazione	
8:15	9:45	Morfologia dei corsi d'acqua, idrografia del territorio di competenza - aree golenali	ING. CLAUDIO MERATI già Dirigente UTR Bergamo
9:45	10:00	<i>Pausa caffè</i>	
10:00	12:00	Alluvioni, esondazioni, inondazioni e storia delle piene	
12:00	13:30	Cenni di meteorologia, eventi meteo estremi, allerte meteo - stazioni di rilevamento idro e sistema di misurazione - direttiva alluvioni e P.E.C. in Regione Lombardia	ING. CLAUDIO MERATI già Dirigente UTR Bergamo
13:30	14:30	<i>Pausa pranzo</i>	
14:30	18:30	Tecniche di realizzazione di interventi manuali - attività pratica - utilizzo motopompe Tecniche e realizzazione degli interventi idraulici (fognature e vasche di prima pioggia)	FRANCESCO VARINELLI AIB Castelli Calepio

Domenica 13 aprile			
8:00	8:15	Registrazione	
8:15	10:15	Principi di funzionamento motopompe/elettropompa; Attività di prevenzione (controllo territorio, argini e alvei)	FRANCESCO VARINELLI AIB Castelli Calepio
10:15	10:30	<i>Pausa caffè</i>	
10:30	12:30	Attività pratica utilizzo motopompe - Tecniche di realizzazione di interventi manuali	FRANCESCO VARINELLI AIB Castelli Calepio
12:30	13:30	<i>Pausa pranzo</i>	
13:30	15:00	Uso delle motopompe in attività di protezione civile - Progettazione e gestione di una catena di motopompe	FRANCESCO VARINELLI AIB Castelli Calepio
15:00	15:30	Test finale e indagine di gradimento	CCV BERGAMO

Ai fini del rilascio dell'attestazione finale, è obbligatoria la frequenza almeno del 90% delle lezioni (teoriche e pratiche)