



## LA PROTEZIONE CIVILE INCONTRA LA SCUOLA 6° EDIZIONE CORSO BASE A01 OPERATORI VOLONTARI

Dal 22 febbraio al 8 Marzo 2025

Riconosciuto dalla Scuola Superiore di Protezione Civile (SSPC) conforme alla d.g.r. n. XI/1190 del 28.01.2019  
**CODICE CORSO 3462**

**Direzione del corso: Prof. Marco De Giorgi - Preside IIS A. Volta Lodi**

**Formazione Teorica - Campo pratico - Valutazione Finale**

Rivolto agli studenti delle classi 3° - 4° e 5° frequentanti l'Istituto Istruzione Superiore "A. Volta" e gli istituti d' Istruzione Superiore del Lodigiano e/o aderenti alla rete CPPC LODI

<b>Sabato 22 Febbraio</b>	<b>Registrazione dei partecipanti 8.00 - 8.15</b> <b>PRESENTAZIONE DEL CORSO 8.15 - 8.30</b> 8:30 - 9:30 Elementi base di legislazione in tema di protezione civile - Losi - 9:30 - 10:30 Pianificazione del rischio - Giudici - <b>10:30 - 11:00 SALUTI DEL DIRIGENTE E DELLE AUTORITA'</b> 11:00 - 12:00 <i>La gestione dell'emergenza - Gorreri</i> - 12:00 - 13:00 Il Volontariato di Protezione Civile - Fazio + volontari
<b>Martedì 25 Febbraio</b>	14:30 - 15:30 Psicologia dell'emergenza - Cuzzani - 15:30 - 17:30 Le colonne mobili e l'allestimento di campi in emergenza - Vignati -
<b>Mercoledì 26 Febbraio</b>	14:30 - 15:30 D.P.I. e cenni relativi ai presidi antincendio - Orsi 15:30 - 16:30 L'impiego delle squadre specialistiche: Unità Cinofila -Sdraiati- 16:30 - 17:30 Comunicazioni radio - Villa -
<b>Mercoledì 5 Marzo</b>	14:30 - 15:30 I Droni per l'emergenza e il soccorso - Fornaroli - 15:30 - 16:30 Rischi antropici e naturali - Fantin - 16:30 -17:30 Maxi Emergenza Sanitaria - Boselli -
<b>Venerdì 7 marzo</b>	<b>18:00 - 19:00 test Finale</b>
<b>Sabato 8 Marzo</b>	<b>8:00 - 8:30 Accoglienza -organizzazione squadre -</b> <b>8:30 - 12:30 Campo prove pratiche</b> (dimostrazioni pratiche simulazioni) <b>12:30 - 13:00 Consegna ATTESTATI di Partecipazione</b>  - chiusura corso --
	-



**ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE "ALESSANDRO VOLTA"**

Viale Giovanni XXIII n. 9 26900 Lodi Tel. 0371 35115-6-7

Codice Fiscale 84505800155 Cod. Meccanografico

LOIS00400E

Sito Internet <http://www.iisvolta.edu.it> E-Mail  
[lois00400e@istruzione.it](mailto:lois00400e@istruzione.it) Posta Certificata  
[lois00400e@pec.istruzione.it](mailto:lois00400e@pec.istruzione.it)



**Commissione di valutazione:**

**Prof. M. De Giorgi**

*Direttore Corso - Preside dell'IIS "A. Volta" Lodi*

**Prof. M. A. Ascrizzi**

*Referente d'istituto IIS A. Volta Lodi - nella rete CPPC Lodi -*

**Prof. D. Fazio**

*Coord. G.C.V.P.C. di Mulazzano Ref. d'istituto IIS A. Volta Lodi - nella rete CPPC Lodi*

**M. Vignati**

*Coordinatore Colonna Mobile Provincia Lodi*

**SEDE DEL CORSO**

Istituto Istruzione Secondaria "A. Volta"

Lodi Via Papa Giovanni XXIII – 26900 (LO)

**PROVE PRATICHE**

Presso la sede dell'Istituto "A. Volta" Lodi

**SEGRETERIA**

Istituto Istruzione Secondaria "A. Volta" Lodi

*Via Papa Giovanni XXIII – 26900 (LO) tel.*

*0371/35116 Info - mail [cppclodi@iisvolta.it](mailto:cppclodi@iisvolta.it)*

**TUTOR**

Referenti d'Istituto - IIS A. Volta - membro della rete CPPC LODI:

**Prof.ssa Maria Angela Ascrizzi, Prof. Damiano Fazio**

**DIRETTORE DEL CORSO**

**Prof. Marco De Giorgi - Preside IIS "A. Volta" Lodi**

**Dettagli del corso**

- o *Il monte ore totale del corso è di 20 h + 5 ore di approfondimento .*
- o *Il Corso si rivolge agli studenti delle classi 3° - 4° e 5°, che frequentano l'Istituto Istruzione Secondaria "A. Volta" e le scuole superiori aderenti la rete CPPC Lodi , scuola capofila IIS Tosi.*
- o *Per il campo prove pratiche, si prevede la formazione di sottogruppi per lo svolgimento delle attività previste.*
- o *Durante il corso saranno messi a disposizione dei frequentanti i materiali didattici utilizzati dai docenti.*

**VALUTAZIONE CERTIFICAZIONE**

La frequenza dovrà essere pari almeno all'90% del monte ore complessivo. Al termine del corso verrà effettuato un test finale per permettere di capire il livello di apprendimento a fronte del quale sarà rilasciato un attestato di frequenza con profitto. L'attestato di frequenza con profitto avrà valenza nel curriculum PCTO dello studente.

CUSTOMER SATISFACTION : Sarà consegnato un questionario di valutazione che, attraverso specifici indicatori, permette al partecipante di esprimere il gradimento generale all'iniziativa formativa.