



## IIS Inveruno

Via Marcora, 109 - 20010 Inveruno (MI)  
Tel. 02 97 28 81 82 – Tel. 02 97 28 53 14

E-mail [miis016005@istruzione.it](mailto:miis016005@istruzione.it) - PEC [miis016005@pec.istruzione.it](mailto:miis016005@pec.istruzione.it)

Codice univoco: UF5IAO - CF 93018890157

[www.iisinveruno.edu.it](http://www.iisinveruno.edu.it)



## Ministero dell'Istruzione

Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia

## I.I.S. Inveruno

Via Marcora, 109 – Inveruno (MI) Tel. 0297288182 - 0297285314

E-mail [miis016005@istruzione.it](mailto:miis016005@istruzione.it) - PEC [miis016005@pec.istruzione.it](mailto:miis016005@pec.istruzione.it)

Codice univoco: UF5IAO - CF 93018890157 - [www.iisinveruno.edu.it](http://www.iisinveruno.edu.it)



<i>Classe: 3C</i> Corso: <b>Manutenzione e Ass. Tecnica</b>	materia: <b>Educazione Civica</b>
Docente coordinatore dell'insegnamento: <b>Calati Silvia</b>	
<i>Delibera Consiglio di classe</i>	<i>Data: 04-10-2022</i>

Titolo UdA: **EDUCAZIONE ALLA SICUREZZA E ALLA PREVENZIONE**

**N. ore previste 33, svolte 36. Periodo di realizzazione: Novembre 2022 – Maggio 2023**

### Esiti attesi

**COMPETENZA FINALE:** Collocare l'esperienza personale in un sistema di regole fondato sul reciproco riconoscimento dei diritti e dei doveri. Riconoscere le caratteristiche essenziali del tema.

Materie coinvolte	Contenuti
LINGUA INGLESE	Safety rules: at home, at school, at work
SCIENZE MOTORIE	Le regole dei principali giochi di squadra come strumento per praticare sport in sicurezza
TECNOLOGIE E TECNICHE DI INSTALLAZIONE	La sicurezza sul lavoro e nei cantieri
TECNOLOGIE ELETTRICO-ELETTRONICHE	Sicurezza informatica e utilizzo sicuro dei social (privacy)
ITALIANO	La sicurezza sul lavoro
LABORATORI TECNOLOGICI ED ESERCITAZIONI	Sicurezza e salute nei posti di lavoro e in generale

	<b>IIS Inveruno</b> Via Marcora, 109 - 20010 Inveruno (MI) Tel. 02 97 28 81 82 – Tel. 02 97 28 53 14 E-mail <a href="mailto:miis016005@istruzione.it">miis016005@istruzione.it</a> - PEC <a href="mailto:miis016005@pec.istruzione.it">miis016005@pec.istruzione.it</a> Codice univoco:UF5IAO - CF 93018890157 <a href="http://www.iisinveruno.edu.it">www.iisinveruno.edu.it</a>
	

## Processo didattico

<b>Piano operativo</b>			
Materie	Attività	Sede e strumenti	N. ore
<b>LINGUA INGLESE</b>	Reading Comprehension activities	Libro di testo in adozione, materiale on line	<b>10</b> primo e secondo periodo
<b>SCIENZE MOTORIE</b>	Esercitazioni pratiche in palestra	Uso degli strumenti caratteristici di ciascun gioco di squadra in palestra	<b>4</b> ore secondo periodo
<b>TECNOLOGIE E TECNICHE DI INSTALLAZ.</b>	Lezione frontale	Lezione in aula, LIM	<b>5</b> ore Primo e secondo periodo
<b>TECNOLOGIE ELETTRICO-ELETTRONIC.</b>	Esercitazioni pratiche sul PC	Visione video illustrativi e applicazioni pratiche in laboratorio	<b>4</b> ore secondo periodo
<b>ITALIANO</b>	Discussione in classe, lezione in aula	Visione di film in aula, lezione frontale	<b>7</b> ore primo e secondo periodo
<b>LABORATORI TECNOLOGICI ESERCITAZ.</b>	Visione di video specifici sui temi della sicurezza nei luoghi di lavoro trattati in aula	Visione di video di: – segnaletica, – dispositivi di sicurezza, – sostanze pericolose; – luoghi rumorosi, – sicurezza elettrica nei cantieri, – ergonomia, – segnaletica, – lavoro in quota	<b>6</b> ore secondo periodo

## Prova intermedia e sommativa di fine unità

Tipologia	Articolazione della prova
Prove orali; test	Vocabulary test (INGLESE)
Interrogazione orale	Domande sulle regole dei principali sport di squadra (SCIENZE MOTORIE)
Prove orali; test	Test scelta multipla. (T.T. INSTALLAZIONE)
Prove orali	Interrogazione orale (ITALIANO)
Prova scritta	Test domande aperte (TECNOLOGIE ELETTRICO-ELETTRONICHE)
Prova scritta	Test domande aperte e completamento frasi (LABORATORI TECNOLOGICI ED ESERCITAZIONI)