

LICEO STATALE "FILIPPO BUONARROTI"

Liceo Scientifico-Liceo Scientifico opzione scienze applicate
Liceo linguistico ESA.BAC

SCHEDA DI PROGETTO 2024/25

A. DENOMINAZIONE DEL PROGETTO

A1.TITOLO

SALVA UNA VITA

B.DATI IDENTIFICATIVI DEL PROGETTO

B1.DOCENTE REFERENTE

Elena Boschi

B10. MODALITA'

Presenza

B2.Email

elena.boschi@liceofilippobuonarroti.it

B3.DESTINATARI

Alunni delle classi terze di tutti gli indirizzi

B4.CLASSE/I PARTECIPANTE/I

3AL, 3AS, 3BS, 3CS, 3ASA, 3BSA, 3CSA, 3DSA, 3ESA, 3FSA, 3GSA

B5.NUMERO COMPLESSIVO DI STUDENTI PARTECIPANTI

260

B6.NUMERO DEI DOCENTI PARTECIPANTI

13

B7. NOMI DEI DOCENTI PARTECIPANTI

Elena Boschi, Alessandro Baglini, Angela Gravina, Anita Collavoli, Erica De Lorenzo, Giacomo Vanni, Francesca Lucaferro, Pasqualina Iovene, Maggiorana Giannessi, Michele Girlanda, Silvia Inglese, Veronika Tempesti, Viola Fiaschi.

B8. DESCRIZIONE DEL PROGETTO

Corso organizzato da "Cecchini Cuore Onlus" riguardante la rianimazione cardio-polmonare, l'utilizzo del DAE e la disostruzione delle vie aeree.

B9. RELATIVAMENTE AI CONTENUTI IL PROGETTO SI QUALIFICA COME:

Approfondimento del curriculum

C. TEMPI E DURATA

C1. ORE PREVISTE 15	C2. DI CUI IN ORARIO CURRICOLARE MATTUTINO: 15
C3. DATA DI AVVIO 01/11/2025	C4. DATA DI CONCLUSIONE 10/06/2025

D. IL PROGETTO**D1. FINALITA'**

Diffusione di conoscenze e acquisizione di competenze per la rianimazione cardio-polmonare.

D2. RISULTATI DA RAGGIUNGERE		
Risultati (descrizione) Acquisire competenze per la rianimazione cardio-polmonare, l'utilizzo del DAE (Defibrillatore Automatico Esterno) e la disostruzione delle vie aeree. Acquisire consapevolezza e sicurezza nelle operazioni da compiere, diminuendo la paura e i dubbi, legati anche a conseguenze legali.	Indicatori di risultato misurabili <input type="text"/>	Indicatori di risultato valutabili Valutazione positiva/negativa da parte degli studenti

D3. FASI DI LAVORO	
N. Fase	Fase
1	Incontri con gli esperti della "Cecchini Cuore onlus". Il corso ha la durata di 2 ore e 30 minuti. Parteciperanno al corso 1/2/3 classi contemporaneamente in Auditorium. Saranno svolti 1/2 incontri nell'arco della stessa mattina.
2	Compilazione di un test di gradimento online, sarà somministrato agli studenti dai docenti di Scienze Naturali.

D4. MONITORAGGIO INTERMEDIO

Numero di classi che hanno partecipato al progetto

D5. MODALITA' DI VERIFICA E CRITERI DI VALUTAZIONE UTILIZZATI

Risultati test di gradimento: il percorso avrà una valutazione positiva se almeno il 75 % degli studenti che avranno risposto al questionario riterrà gli argomenti interessanti e il corso utile.

D6. TIPO DI ATTIVITA' PREVISTE

gruppi di discussione
lezioni frontali
interventi di esperti esterni
simulazione di casi

D7. METODOLOGIE

lavori di gruppo
brainstorming
simulazioni

D8. STRUMENTI

audio/video
laboratori

D9. CRITERI E MODALITA' PER LA VALUTAZIONE DEGLI STUDENTI PARTECIPANTI

Griglia valutazione PCTO

D10. ABSTRACT PER IL POF

Il progetto, organizzato in collaborazione con "Cecchini Cuore Onlus", si propone di diffondere conoscenze e competenze pratiche legate alla rianimazione cardio-polmonare, all'uso del Defibrillatore Automatico Esterno (DAE) e alle tecniche di disostruzione delle vie aeree. Rivolto agli studenti delle classi terze, il corso mira a sviluppare consapevolezza e sicurezza negli interventi di emergenza, riducendo dubbi e timori, anche in relazione alle possibili implicazioni legali.

D10. IL PROGETTO RICHIEDE FINANZIAMENTO?

NO

Data

14/10/2024