



## **I.I.S.S. "LAPORTA/FALCONE-BORSELLINO"**

Sede centrale: Viale Don Tonino Bello snc – 73013 Galatina (LE) – Tel. 0836/5611

Sede staccata: Viale Don Bosco, 48 – 73013 Galatina (LE) – Tel. 0836/561095

Codice Fiscale: 93140040754 – Codice Ufficio: UFJ5EL – Codice IPA: iissno

E-Mail: [leis04900g@istruzione.it](mailto:leis04900g@istruzione.it) - pec: [leis04900g@pec.istruzione.it](mailto:leis04900g@pec.istruzione.it)

# **DOCUMENTO DEL CONSIGLIO DI CLASSE**

*(ai sensi della Legge n. 425/97 e del D.P.R. n. 323/98)*

**Classe QUINTA**

**Sez.A**

**Corso Manutenzione**

***ALLEGATO B***

## **RELAZIONE FINALE**

**Prof. Di Prizio Antonio**

**Materia d'insegnamento  
Scienze motorie e sportive**

### **Anno Scolastico 2020/21**

La classe è composta da 10 alunni e sono state svolte 55 ore, di cui solo 6 ore in presenza e 49 con DAD. Le unità didattiche programmate sono state svolte, i risultati raggiunti sono stati mediamente più che sufficienti. La classe ha evidenziato nella prima parte dell'anno, buon interesse e impegno, soprattutto nella parte pratica della materia. Nella seconda parte, con la D.A.D. due studenti hanno dimostrato scarso interesse e poca disponibilità all'ascolto, mentre il gruppo più

numeroso ha partecipato con impegno e costanza al dialogo educativo, dimostrando interesse agli argomenti trattati.

Sul piano comportamentale i ragazzi hanno evidenziato un comportamento corretto.

### **Obiettivi**

Al termine del quinto anno lo studente dovrà dimostrare di aver raggiunto:

- La capacità di utilizzare le qualità condizionali adattandole alle diverse esperienze motorie ed ai vari contenuti tecnici.
- Di conoscere le metodologie di allenamento.
- Un significativo miglioramento delle capacità coordinative in situazioni complesse;
- Di conoscere almeno due giochi sportivi verso cui mostra di avere competenze tecnico tattiche.
- Di conoscere e di essere consapevole degli effetti positivi prodotti dall'attività fisica sugli apparati del proprio corpo.
- Conoscere i principi fondamentali per una corretta alimentazione e per un sano stile di vita.
- Conoscere le principali norme di primo soccorso e prevenzione infortuni.
- Di impegnarsi in attività ludiche e sportive in contesti diversificati, non solo in palestra e sui campi di gioco, ma anche all'aperto, per il recupero di un rapporto corretto con l'ambiente naturale e di aver un comportamento responsabile verso il comune patrimonio ambientale per la sua tutela.

**Metodologia :** Video lezioni, lavori di gruppo, problem solving, attività di recupero

### **Verifica**

Verifiche orali, verifiche scritte con prove a risposta aperta e test a risposte multiple. Inoltre i ragazzi hanno prodotto relazioni e lavori in power point sugli argomenti trattati durante le video lezioni

### **Valutazione**

La valutazione terrà conto delle verifiche periodiche, dei livelli di partenza, della progressione di apprendimento, della partecipazione al dialogo educativo, del livello di motivazione, della capacità di concentrazione della collaborazione, dell'impegno, dell'interesse, del grado di maturità e di responsabilità, della partecipazione attiva dimostrata e della puntualità delle consegne.

### **LIBRO DI TESTO:**

**Ed.fisica, basi tecnico scientifiche. Autore: Balboni, Dispenza, Piotti. Ed. Il Capitello**

**Il docente  
Antonio Di Prizio**