**Modulo di adesione**

il sottoscritto

**cognome e nome : classe : sezione:**

**chiede** di partecipare al/i seguenti corsi integrativi pomeridiani.

si impegna,successivamente alla validazione della candidatura, a versare il contributo di riferimento

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Titolo corso** | Contenuti | **mettere la x sul corso scelto** |
| **Corso di apicoltura**  Numero minimo10 alunni  Numero massimo15 | Conoscenze e applicazione delle tecniche di base per la conduzione dell’apiario e la produzione di miele  ( **esercitazioni pratiche con le arnie presenti in azienda**)  Durata **10 h** (5 lezioni da 2h)  Periodo: da marzo a maggio  **Contributo 30 €** |  |
| **Corso di allevamento della capra da latte**  Numero minimo10 alunni  Numero massimo15 | Fornire una panoramica del settore caprino attraverso lezioni tecniche improntate sulla corretta gestione di un allevamento delle capre da latte  **(esercitazioni pratiche con gli animali in azienda)**  Durata **6 h** (3 lezioni da 2h)  Periodo: da marzo a maggio  **Contributo 20 €** |  |
| **Corso di apicoltura\_livello avanzato”**  (necessita attestato del livello base)  Numero minimo10 alunni  Numero massimo15 | Fornire una panoramica del settore apiario, come diventare apicoltore, le malattie delle api  Durata **6 h** (3 lezioni da 2h)  Periodo: da febbraio a maggio  ( **esercitazioni pratiche con le arnie presenti in azienda**)  **Contributo 20 €** |  |
| **Corso dal rilievo del modello tramite scanner 3D alla sua elaborazione attraverso stampante 3D**  Numero minimo 8 alunni  Numero massimo10 | Conoscere le tecniche di rilievo digitale e la creazione del modello 3D in scala  **(esercitazioni con la strumentazione aula STEM)**  Durata **6 h** (3 lezioni da 2h)  Periodo: da dicembre a marzo  **Contributo 20 €** |  |
| **Corso dal rilievo fotogrammetrico con il drone al mode dello del terreno in 3D”**  Numero minimo8 alunni  Numero massimo10 | Conoscere le tecniche di rilievo fotogrammetrico e la creazione del modello del terreno in 3D  **(esercitazioni con il drone della scuola con la presenza di un pilota remoto con attestato A1/A3 )**  Durata **10 h** (5 lezioni da 2h)  Periodo: da aprile a maggio  **Contributo 30 €** |  |
| **Corso di tosatura**  Minimo 6 alunni  Numero massimo10 | Conoscenza ed applicazione delle tecniche di tosatura degli ovini manuale e meccanica, gestione e presa dell’animale  (**attività pratica con gli animali aziendali)**  Durata **6 h** (3 lezioni da 2 h)  Periodo: novembre/ maggio  **Contributo 20€** |  |

**Non occorre firmare (spedire esclusivamente dalla propria mail istituzionale)**