

**ISTITUTO TECNICO AGRARIO**

**“DUCA DEGLI ABRUZZI”**

**ELMAS**

ATTESTATO

DI CREDITO FORMATIVO

ANNO SCOLASTICO 2024/2025

Conferito a ***……………..***

Nato a ***……………..*** (prov. di CA) il ***…………………….***

con la seguente votazione complessiva: **……./centesimi**

Elmas, lì ../../2025

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



Il presidente della commissione n. ……………….. operante nell’Istituto Tecnico Agrario “Duca degli Abruzzi” di Elmas (CA)

CERTIFICA

che l’alunno **…………………..**

nato a …………….…….. (prov. di CA) il ………………………….

ha dimostrato di possedere, in relazione al percorso degli studi seguito, le seguenti conoscenze, competenze e capacità:

**Conoscenze:**

**Competenze:**

**Capacità:**

L’alunno ha conseguito l’attestato di credito formativo con la votazione complessiva di …../100, derivante dalla somma dei seguenti punteggi parziali:

**Prima Prova scritta punti ../20**

**Seconda Prova scritta punti …/20**

**Punteggio totale prove scritte punti ../40**

**Colloquio** **punti ../20**

**Credito scolastico** **punti ../40**

**Bonus** **punti ../5**

Il corso di istruzione secondaria superiore cui si riferisce l’attestato di credito formativo ha la durata di 5 anni ed ha previsto piani didattici individualizzati in vista di obiettivi educativi e formativi non riconducibili ai programmi ministeriali.

| **N.** | **Percorso didattico seguito ai sensi dell’art. 20 del Dlgs 62/2017** | **Anni del corso di studi** | **Durata oraria complessiva** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Lingua e letteratura italiana  | 5 | 660 |
| 2 | Storia  | 5 | 330 |
| 3 | Lingua inglese  | 5 | 495 |
| 4 | Matematica | 5 | 561 |
| 5 | Elementi di diritto ed economia | 2 | 132 |
| 6 | Scienze integrate (Scienze della terra) | 1 | 66 |
| 7 | Scienze integrate (Biologia) | 1 | 66 |
| 8 | Scienze integrate (Fisica)  | 2 | 198 |
| 9 | Scienze integrate (Chimica) | 2 | 198 |
| 10 | Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafiche | 2 | 198 |
| 11 | Tecnologie informatiche | 1 | 99 |
| 12 | Scienze e tecnologie applicate | 1 | 99 |
| 13 | Geografia generale ed economica | 1 | 33 |
| 14 | Produzioni animali | 3 | 264 |
| 15 | Produzioni vegetali | 2 | 297 |
| 16 | Trasformazione dei prodotti | 2 | 132 |
| 17 | Genio rurale | 2 | 165 |
| 18 | Economia, estimo, marketing e legislazione | 3 | 231 |
| 19 | Biotecnologie vitivinicole | 1 | 99 |
| 20 | Biotecnologie agrarie | 1 | 99 |
| 21 | Gestione dell'ambiente e del territorio | 1 | 66 |
| 22 | Complementi di matematica | 2 | 66 |
| 23 | Viticoltura e difesa della vite | 1 | 132 |
| 24 | Enologia | 1 | 132 |
| 25 | Scienze motorie e sportive | 5 | 330 |
| 26 | Religione cattolica | 5 | 165 |
| **Totale delle ore di insegnamento** | **5313** |

**Progressione negli studi:**

Iltitolo acquisito è riconosciuto dalle istituzioni scolastiche e dai centri di formazione professionale regionali nell’ambito degli accordi con le regioni.

Il presente attestato è rilasciato ai sensi dell'art. 20 del Dlgs 62/2017.

Elmas, lì ../../2025

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE