

Griglia di correzione

| ID Corso | | Nome e cognome dello studente | | | | | | |
|-----------|---------|--|--------------------------|--|---|--------------------------------|----------------------------|-------|
| Domanda | | Risposta Esatta | Non Risposto | Risposta dello studente | | | | Punti |
| 1 | M010437 | A | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> A 0,6 | <input type="checkbox"/> B | <input type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D | |
| 2 | M010436 | B | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> A | <input type="checkbox"/> B 0,5 | <input type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D | |
| 3 | M010438 | C | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> A | <input type="checkbox"/> B | <input type="checkbox"/> C 0,6 | <input type="checkbox"/> D | |
| 4 | M000325 | A | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> A 0,4 | <input type="checkbox"/> B | <input type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D | |
| 5 | M010472 | B | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> A | <input type="checkbox"/> B 0,5 | <input type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D | |
| 6 | M010441 | A | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> A 0,7 | <input type="checkbox"/> B | <input type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D | |
| 7 | M010443 | Linea 1 - c) Linea 2 - d) Linea 3 - a) Linea 4 - b) 2 esatte parzialmente corretta | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> errata <input type="checkbox"/> corretta 0,6 | <input type="checkbox"/> parz. corretta 0,3 | | | |
| 8 | M010440 | C | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> A | <input type="checkbox"/> B | <input type="checkbox"/> C 0,5 | <input type="checkbox"/> D | |
| 9 | M010439 | lato esagono = 6 cm; area esagono = perimetro*apotema / 2 = 93,42....cm quadrati Lato quadrato = 9 cm; area quadrato = 81 cm quadrati | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> errata <input type="checkbox"/> corretta 0,5 | | | | |
| 10 | M000343 | B | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> A | <input type="checkbox"/> B 0,6 | <input type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D | |
| 11 | M010444 | C | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> A | <input type="checkbox"/> B | <input type="checkbox"/> C 0,5 | <input type="checkbox"/> D | |
| 12 | M010442 | B | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> A | <input type="checkbox"/> B 0,5 | <input type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D | |
| 13 | M010477 | 492 milioni di euro | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> errata <input type="checkbox"/> corretta 0,5 | | | | |
| 14 | M010475 | secondo lato dell'angolo nel terzo quadrante; angolo concavo parzialmente corretta: rappresentazione angolo o classificazione esatti | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> errata <input type="checkbox"/> corretta 0,6 | <input type="checkbox"/> parz. corretta 0,3 | | | |

| Domanda | | Risposta Esatta | Non Risposto | Risposta dello studente | | Punti |
|--|---------|---|--------------------------|--|--|-------|
| 15 | M010476 | quadrato di b = 28/64; prima relazione: $36/64 + 28/64 = 1$ seconda relazione: $6/\text{rad quadrata } 28 = 6/8 : \text{rad quadrata } 28/8$ parzialmente corretta: verifica di una delle due uguaglianze | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> errata <input type="checkbox"/> parz. corretta 0,3 <input type="checkbox"/> corretta 0,6 | | |
| 16 | M010473 | 120 A4 e 80 A3 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> errata <input type="checkbox"/> corretta 0,6 | | |
| 17 | M010474 | 8,00 euro | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> errata <input type="checkbox"/> corretta 0,6 | | |
| 18 | M010478 | Legge: $P \cdot L = 9600$ oppure $P = 9600/L$ Max peso: $P = 1600$ kg parzialmente corretta: una delle due risposte esatta | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> errata <input type="checkbox"/> parz. corretta 0,3 <input type="checkbox"/> corretta 0,6 | | |
| TOTALE PUNTI | | | | | | |
| Cognome e nome del docente esaminatore | | | Firma | | | |