



# Olimpiadi Italiane di Fisica 2020

## Gara di Secondo Livello - Polo di Modena

PROVINCE: MODENA – FERRARA

Responsabile della Gara: Gabriele Tassinari



### GRADUATORIA E MEDAGLIE ASSEGNATE

#### **ORO e 1° CLASSIFICATO:**

**PIETRO PACCHIONI**

LICEO SCIENTIFICO "FANTI" di CARPI (MO)  
Punti 57/90

**ORO : LEONARDO BENINI**

LICEO SCIENTIFICO "ROITI" di FERRARA

**ORO : FABIO ZHENG**

IIS "BASSI BURGATTI" di CENTO (FE)

**ORO : GIOVANNI MUCCI**

LICEO SCIENTIFICO "TASSONI" di MODENA

**ARGENTO: GABRIELE TAURASI**

LICEO SCIENTIFICO "FANTI" di CARPI (MO)

**ARGENTO: PAOLO FAINELLO**

LICEO SCIENTIFICO "WILIGELMO" di MODENA

**ARGENTO: MATTIA BETTELLI**

IIS "VOLTA" di SASSUOLO (MO)

**BRONZO: JACOPO GOLDONI**

ITI "FERMI" di MODENA

**BRONZO: MARCELLO RIGHI**

IIS "CORNI" di MODENA

**BRONZO: EMANUELE PRATI**

LICEO SCIENTIFICO "TASSONI" di MODENA

#### NOTE

- SCUOLE ISCRITTE: **13**
- STUDENTI PARTECIPANTI: **58**
- Criteri di assegnazione delle medaglie:
  - ORO: punteggio non inferiore al 90% della media aritmetica dei punti conseguiti dai primi cinque classificati;
  - ARGENTO: punteggio non inferiore al 70% della media aritmetica dei punti conseguiti dai primi cinque classificati;
  - BRONZO: punteggio non inferiore al 50% della media aritmetica dei punti conseguiti dai primi cinque classificati.
- Il primo classificato accede di diritto alla Gara Nazionale delle Olimpiadi Italiane di Fisica 2020.