



Giochi di Anacleto
sezione italiana delle
Olimpiadi dell'Unione Europea
delle Discipline Scientifiche
Science Under 17

Il giorno 20 febbraio 2014 il Polo Didattico "Vallisneri" del Dipartimento di Biologia dell'Università di Padova ha ospitato la

III Gara Nazionale EUSOit

competizione valida per l'inserimento nelle liste di promozione delle eccellenze

ISTITUTO	SEDE	STUDENTI	RISULTATO
1. Liceo "Fermi"	Cantù	Pietro Butti, Mattia Libralato, Andrea Monti	Fascia Oro Primo classificato 😊
2. Liceo "Da Vinci"	Reggio C.	Anna Federico, Amelia Fasci, Marzia Franzò	Fascia bronzo
3. Liceo "Galilei"	Trento	Gioele Casagranda, Filippo Quattrocchi, Paolo Ricci	Fascia Argento
4. ISIS "Malignani"	Udine	Matteo Cividino, Gianluca Ermacora, Nicola Pradolín	Fascia Oro Menzione per la chimica
5. Liceo "Da Vinci"	Treviso	Lorenzo Bazan, Lorenzo Foffano, Francesco Gazzetta	Fascia Argento Menzione per la biologia
6. ISIS "Avogadro"	Torino	Davide Barberis, Christian Mendo, Davide Pasquale	Fascia Oro Secondo classificato 😊
7. ISIS "Fermi"	Treviso	Giacomo Cavallin, Damiano Miglioranza, Lorenzo Spolaor	Fascia Argento
8. Liceo "Spallanzani"	Reggio E.	Riccardo Rodighiero, Lorenzo Sani, Giuseppe Zanichelli	Fascia Argento Menzione per la fisica
9. Liceo "Ferrari"	Cesenatico	Sofia Bartolini, Michele Guerra, Tommaso Sacchetti	Fascia Bronzo
10. IIS "Anti"	Villafranca	Sara Carollo, Davide Cazzola, Mattia Cordioli,	Fascia Bronzo Menzione per la biologia

Associazione per l'Insegnamento della Fisica



ΑΘΗΝΑΣ ΝΙΚΗΣ !

Sono convocati per costituire la squadra italiana alla EUSO di Atene le squadre del Liceo “E. Fermi” di Cantù e quella dell'ITIS “A. Avogadro” di Torino. Davide Barberis, della squadra torinese, ha già fatto parte della rappresentativa italiana alla EUSO 2013 in Lussemburgo.

Le fasce di merito, Oro, Argento e Bronzo sono così definite:

detta M la media dei punteggi complessivi conseguiti dai due gruppi migliori sono inseriti nella

fascia oro i gruppi con punteggio $\geq 90\% M$;

fascia argento i gruppi con punteggio $\geq 70\% M$;

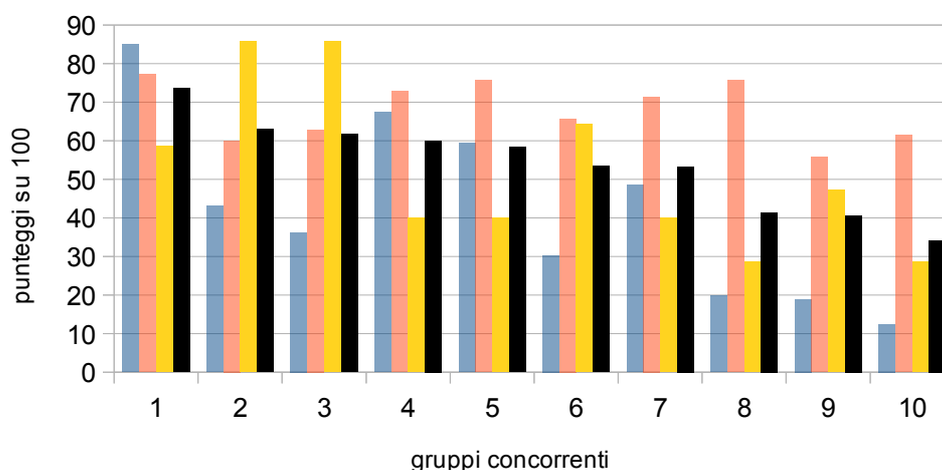
fascia bronzo i gruppi con punteggio $\geq 50\% M$.

In questa competizione tutti dieci i gruppi si sono qualificati entro le fasce di merito.

Le menzioni speciali sono andate ai gruppi che hanno presentato il migliore lavoro per uno dei singoli temi: di biologia, di chimica o di fisica. In questa valutazione sono esclusi i due gruppi qualificati per la gara europea. I gruppi del IIS “C. Anti” di Villafranca Veronese e del Liceo “Da Vinci” di Treviso hanno ottenuto lo stesso punteggio di eccellenza per il tema di biologia.

SCIENCE UNDER 17

selezione nazionale EUSO 2014



Legenda: in blu, fisica; in rosa, biologia; in giallo, chimica; in nero, punteggi totali.

Associazione per l'Insegnamento della Fisica

Di trenta concorrenti solo cinque erano le ragazze; di queste, tre nel gruppo del medesimo liceo, il “Da Vinci” di Reggio Calabria. Non pratichiamo le quote rosa ma ringraziamo chi invoglia le studentesse allo studio delle discipline scientifiche e all'interesse per la scienza.

