



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA

Philippe Persico

ARMT

ASSOCIATION
RALLYE
MATHEMATIQUE
TRANSALPIN

Maria Felicia Andriani

SEZIONE DI PARMA

Daniela Medici e Maria Gabriella Rinaldi
Dipartimento di Matematica e Informatica
Parco Area delle Scienze, 53/A, 43124 Parma
Tel: ++303521906900

e-mail : daniela.medici@unipr.it , mariagabriella.rinaldi@unipr.it

Parma, 2 maggio 2017

**Agli insegnanti e agli allievi delle classi che hanno partecipato al
25° Rally Matematico Transalpino
e, per conoscenza, ai loro Dirigenti Scolastici**

Anche quest'anno il Rally Matematico è arrivato alla fase finale.

È stata un'avventura bella e impegnativa per tutti.

Quest'anno le classi iscritte alla gara nella sezione di Parma sono state **732**.

Avete lavorato con grande impegno, ma naturalmente, come ogni gara che si rispetti, anche il nostro Rally prevede un punteggio e l'ammissione di alcune classi alla fase finale in base a tale punteggio.

La classifica completa sarà disponibile in rete nei prossimi giorni all'indirizzo:

<http://smfi.unipr.it/it/orientamento/rally-matematico-transalpino-pr>

Comunichiamo ufficialmente che le classi ammesse alla finale sono le seguenti:

Scuola primaria:

per la categoria 3 (86 partecipanti): 3^a C della scuola San Vincenzo De Paoli di Reggio Emilia, 3^a D della scuola O. Boni del dell'I.C. di Sorbolo e Mezzani (PR)

per la categoria 4 (124 partecipanti): 4^a A della scuola di Alseno dell'I.C. di Castell'Arquato (PC), 4^a D della scuola Pezzani del 7° circolo di Piacenza, 4^a A della scuola Leopardi dell'I.C. Kennedy di Reggio Emilia

per la categoria 5 (122 partecipanti): 5^a A della scuola di Boretto dell'I.C. di Gualtieri Boretto (RE), 5^a A e 5^a B della scuola Calvino dell'I.C. Ligabue di Reggio Emilia

Scuola secondaria di primo grado:

per la categoria 6 (133 partecipanti): 1^a A della scuola Panizzi di Brescello (RE), 1^a A della scuola Maria Luigia di Parma, 1^a A della scuola di Rivarolo dell'I.C. di Bozzolo (MN)

per la categoria 7 (120 partecipanti): 2^a A della scuola La Salle di Parma, 2^a A della scuola Maria Luigia di Parma, 2^a A della scuola di Rivarolo dell'I.C. di Bozzolo (MN)

per la categoria 8 (68 partecipanti): 3^a H della scuola Parmigianino di Parma, 3^a B della scuola Puccini di Parma

Scuola secondaria di secondo grado:

per la categoria 9 “licei scientifici” (24 partecipanti): 1^a E del Liceo Ulivi di Parma, 1^aT del Liceo Marconi di Parma

per la categoria 9 “altre scuole” (19 partecipanti): 1^a A dell' ISII Marconi di Piacenza e 1^a A del Liceo Sportivo Bertolucci di Parma

per la categoria 10 “licei scientifici” (19 partecipanti): 2^a S del Liceo Marconi di Parma, 2^aA del Liceo Marconi di Parma

per la categoria 10 “altre scuole” (17 partecipanti): 5^a E del Liceo Ginnasio Romagnosi di Parma, 2^a C dell'ISII Marconi di Piacenza

La finale si svolgerà **sabato 20 maggio** a partire dalle ore 8.30 presso la sede di Ingegneria al Campus Universitario e l'orario della prova, per motivi organizzativi, sarà diversificato per le singole classi.

Nel sito del Rally, <http://smfi.unipr.it/it/orientamento/rally-matematico-transalpino-pr>

sarà pubblicato al più presto la classifica generale, suddivisa per categoria, l'elenco delle classi finaliste con indicato, per ogni classe, l'orario di inizio della prova.

La gara si svolgerà in 50 minuti secondo le ben note regole del Rally. La sorveglianza sarà a cura di laureandi del Dipartimento di Matematica e Informatica e insegnanti incaricati dal comitato organizzatore, gli allievi potranno portare tutto il materiale che ritengono opportuno (matite, penne, forbici, colla, righello, squadra, calcolatrice). Ovviamente non sono permessi collegamenti in rete durante la gara.

Dopo la gara gli alunni potranno riposarsi e giocare sui prati del Campus (sperando nel bel tempo), mentre le commissioni giudicatrici esamineranno gli elaborati.

Le premiazioni si effettueranno in mattinata e si prevede di terminare verso le ore 12-12,30.

Desideriamo ringraziare tutti, insegnanti e allievi, per la partecipazione, per l'apprezzamento e per l'entusiasmo che ci avete manifestato e che abbiamo potuto rilevare direttamente nelle classi che abbiamo avuto modo di visitare durante e dopo le prove.

In particolare ringraziamo gli insegnanti e gli studenti del corso di laurea in Matematica che hanno collaborato nella correzione delle prove.

In ricordo del 25° Rally **per tutti** gli allievi che hanno partecipato, sono stati preparati un **attestato internazionale di partecipazione e un regalino**. Tali gadget possono essere ritirati presso la Reception del Dipartimento di Matematica e Informatica **a partire dal 15 maggio**, dal lunedì al venerdì dalle ore 9 alle ore 13.

Con i saluti più cordiali

Daniela Medici e Maria Gabriella Rinaldi