

## **PROGETTO "KANGOUROU DELLA MATEMATICA" Anno 2011**

Docenti interessati: proff. Rosa Licia, Crispo Cuono, Di Palma Carlo

L'Istituto Tecnico Industriale E. Barsanti ha partecipato anche quest'anno, per la sesta volta, a questo concorso. Hanno preso parte al progetto 21 ragazzi appartenenti a classi diverse individuati dai loro insegnanti di matematica. Come ogni anno, essi hanno accolto con entusiasmo l'iniziativa e hanno manifestato interesse ed impegno in ogni fase della manifestazione. Essa è consistita in una gara tenutasi nell'istituto il 23 Marzo 2011 per tre categorie di studenti: Cadet (studenti del primo anno), Junior (studenti del secondo e del terzo anno) e Student (studenti del quarto e del quinto anno). I risultati sono stati abbastanza soddisfacenti soprattutto per la categoria Student anche se nessuno dei nostri concorrenti ha potuto accedere alla finale di Mirabilandia. I primi classificati del nostro Istituto per le tre categorie hanno ricevuto in premio il libro "Probabilità e caso – La scienza dell'alea" edizioni Kangourou; tutti i partecipanti hanno ricevuto sia l'attestato di partecipazione che una serie di otto cartoline contenenti quesiti di matematica come ulteriore ricordo della manifestazione.

Il Concorso Kangourou della matematica è una competizione che ha la finalità di sviluppare le abilità logiche degli studenti e di incrementare la fiducia nelle loro potenzialità, affrancandosi dall'addestramento al calcolo e dall'abitudine a imparare a memoria regole e procedimenti. Tale concorso è organizzato dall'Associazione Kangourou senza frontiere a carattere internazionale che riunisce personalità del mondo matematico di numerosi Paesi. Essa ha lo scopo di promuovere la diffusione della cultura matematica di base utilizzando ogni strumento e, in particolare, organizzando questo gioco-concorso annuale che ha luogo lo stesso giorno in tutti i paesi. Si tratta di stimolare e motivare la maggioranza degli studenti restando complementari ad altre iniziative come le Olimpiadi della matematica o altre competizioni similari. Il gioco-concorso Kangourou contribuisce a divulgare e promuovere la matematica presso tutti i giovani. Si fonda sulla partecipazione del maggior numero possibile di studenti a una manifestazione scientifica di massa, senza l'intenzione di farne una selezione nazionale né di confronto fra i vari Paesi.



**PREMIO PER LE TRE CATEGORIE**



"Kangourou della Matematica 2011"  
ELIMINATORIE

CATEGORIA CADET

N°	Posiz.	Nome partecipante	Cl	Sez	Tempo	Punti
1	<b>5606</b>	TURBOLI ORAZIO	1	M	65	25.25
2	<b>8597</b>	MICHELE MUTO	1	A	45	15
5	<b>N.P.</b>	PONTICIELLO ROBERTO	1	A	45	12.25
4	<b>10744</b>	FICO CRISTIAN	1	C	70	7.25
5	<b>11030</b>	SACCARDO ANNINO	1	C	70	6

CATEGORIA JUNIOR

N°	Posiz.	Nome partecipante	Cl	Sez	Tempo	Punti
1	<b>1620</b>	CONCILIO LUCA	2	N	75	28.75
2	<b>2292</b>	RUOTOLO FABRIZIO	2	L	62	21.75
3	<b>2317</b>	ESPOSITO RAFFAELE	3	G	73	21.5
4	<b>2813</b>	RUGGIERO ALESSANDRO	2	N	71	16.25
5	<b>3098</b>	LISTA DOMENICO	4	D	52	13
6	<b>3238</b>	CAIAZZO ALESSIO	3	C	70	11.25

**CATEGORIA STUDENT**

<b>N°</b>	<b>Posiz.</b>	<b>Nome partecipante</b>	<b>Cl</b>	<b>Sez</b>	<b>Tempo</b>
1	<b>914</b>	LOBES STEFANO	5	C	74
2	<b>1099</b>	DE CHIARA GENNARO	5	C	73
3	<b>1147</b>	DE ANGELIS DOMENICO	4	C	74
4	<b>1199</b>	MENNONE ROBERTO	5	C	70
5	<b>1222</b>	FEDORCHUK ROM	4	E	71
6	<b>1447</b>	ALIPERTI VITTORIO	4	C	60
7	<b>1708</b>	PETILLO FRANCESCO	5	M	70
8	<b>1736</b>	REA DOMENICO	5	B	50
9	<b>2695</b>	RUSSO ANIELLO	5	D	67
10	<b>2696</b>	REA FRANCESCO	5	D	67