

ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE "G. GIORGI" BRINDISI
Spec. Elettronica e Telecomunicazioni - Informatica – Meccanica - Termotecnica
Via Amalfi, 6 - 72100 Brindisi

“

Giochi di Anacleto” Proclamazione vincitore.

Posizione	Studente	Classe	Punteggio prova teorica	Punteggio prova sperimentale	Punteggio finale
1°	Ungaro Alessandro	2^A	61	100	161
2°	Fazzoletto Emilio	2^A	66	90	156
3°	Bagordo Alessandro	2^A	56	90	146
4°	Cisaria Pietro	2^A	73	50	123
5°	Russo Marco	2^B	31	85	116
6°	Cappelli Matteo	2^F	40	75	115
7°	Galluzzo Alessio	2^E	51	60	111
8°	Lamarmora Stefano	2^F	40	70	110
9°	Paura Alessandro	2^E	43	65	108
10°	Lillo Samuele	2^F	28	75	103
11°	De Siatì Fabio	2^D	60	40	100
12°	Bellino Marco	2^D	60	35	95
13°	Branca Carola	2^D	60	28	88
14°	Galasso Christian	2^A	34	50	84
15°	Valentini Gianluca	2^E	33	45	78
16°	Di Bello Tommaso	2^C	60	15	75
17°	Scarafile Giorgio	2^D	45	28	73
18°	Milanese Alessandro	2^C	32	30	62
19°	Angelini Antonio	2^E	49	10	59
20°	Abbracciavento Giuliano	2^D	28	20	48

Vincitore delle Olimpiadi della fisica del biennio è lo studente Alessandro Ungaro.

La premiazione dei vincitori e di tutti i partecipanti avrà luogo il 3 Giugno 2008 alle ore 10,00 presso l' aula magna dell'istituto nell'ambito della manifestazione conclusiva dell'anno scolastico.

La docente referente
prof.ssa Anna Maria Valvetri

Il dirigente scolastico
Prof. Roberto Pecoraro