



ISTITUTO STORICO ITALIANO
PER IL MEDIOEVO



PREMIAZIONE CONCORSO LA MATEMATICA NEL MEDIOEVO

IV EDIZIONE DEL PREMIO BRUNO RIZZI

ROVIGO, 20 OTTOBRE 2012

Nella bella cornice del Salone degli Arazzi, presso l'Accademia dei Concordi a Rovigo, nell'ambito del Congresso Nazionale della Mathesis *Didattica della matematica: idee ed esperienze a confronto* (18-20 ottobre 2012), si è svolta la premiazione del Concorso *La matematica nel medioevo. Premio Bruno Rizzi 2011-2012*. Il concorso, rivolto alle scuole secondarie di primo e secondo grado, nasce dalla collaborazione tra la Mathesis e l'Istituto storico italiano per il medioevo ed ha come finalità didattiche principali sia il potenziamento dello studio della matematica sia la messa a punto di percorsi di ricerca interdisciplinari quali, nel caso specifico, la funzione e lo sviluppo delle conoscenze matematiche nella società e nella cultura medievali.

Il tema proposto per questa IV edizione, “La matematica come incontro di culture: mondo arabo e mondo cristiano”, ha riscosso un buon successo ed anche quest'anno, come nelle edizioni passate, numerose e ben distribuite su tutto il territorio nazionale sono state le scuole che vi hanno aderito con entusiasmo e passione.

Tra i lavori presentati, una équipe di esperti composta dai matematici della Mathesis e dai medievisti dell'Istituto storico italiano per il medioevo, ha decretato vincitrice la classe III A della Scuola Secondaria di I grado “Dante Alighieri” di Meldola (Forlì Cesena), coordinata dal prof. Cristofaro Sorrentino, con l'elaborato dal titolo *L'intervista doppia: al-Khwarizmi e Fibonacci a confronto*. Digni di menzione sono, invece, risultati: *Dall'abaco all' algoritmo* il lavoro presentato dalla IV E dell'Istituto di Istruzione Superiore “Piero Martinetti” di Caluso (Torino), guidata dalla prof. Giuseppina Tarantino; la classe III E del Liceo “Michelangelo Grigoletti” di Pordenone, sotto la supervisione della prof. Nadia Del Savio, con l'elaborato multimediale *Il Progetto: la matematica nel medioevo*.



ISTITUTO STORICO ITALIANO
PER IL MEDIOEVO



I premi sono stati consegnati dal coordinatore della Scuola storica nazionale annessa all'Istituto storico italiano per il medioevo, la prof. Valeria De Fraja, e dal presidente della Mathesis, il prof. Emilio Ambrisi.

A ritirare il primo premio per i ragazzi di Meldola c'era il prof. Cristofaro Sorrentino, unico rappresentante della III A della Scuola media “Dante Alighieri”, classe che per il passaggio alle superiori, nell'anno scolastico in corso, in quanto tale non c'è più; mentre sono state egregiamente rappresentate da gruppi di alunni e dai loro insegnanti sia la IV E dell'Istituto di Istruzione Superiore “Piero Martinetti” di Caluso, sia la III E del Liceo “Grigoletti” di Pordenone.

Ai vincitori, insigniti di una targa, e alle classi degne di menzione la Mathesis ha offerto in dono l'abbonamento annuale alla propria rivista *Periodico di matematiche*.