



**SCUOLA.** L'iniziativa, che si svolgerà negli istituti superiori, è sostenuta dalla Provincia regionale

## Il biliardo per insegnare la matematica

●●● Il biliardo a scuola per insegnare agli alunni la matematica e la fisica. Si chiama "Il biliardo come laboratorio didattico" ed è un progetto che sarà destinato ad 8 insegnanti ed 8 alunni degli istituti superiori pachinesi per promuovere lo sport del biliardo come vero e proprio metodo didattico. L'iniziativa, a cura dell'associazione pachinese "Accademia Biliardo", guidata dal presidente Peppe Nappo, e sostenuta dalla Provincia, è stata presentata mercoledì sera nella sede dell'associazione in viale Lido a Marzamemi. Erano presenti, oltre al presidente Nappo, il presidente provinciale della Federazione italiana biliardo sportivo, Sebastiano Serratore, l'assessore provinciale alla Pubblica istruzio-



Da sinistra Silvia Olindo, Assunta Rizza, Giuseppina Ignaccolo, Sebastiano Serratore, Giuseppe Nappo

ne, Giuseppina Ignaccolo, la responsabile del progetto, Assunta Rizza e l'esperto alle attività culturali del Comune, Aldo Russo. "Lo strumento ideale - ha detto Serratore - per attirare l'attenzione degli alunni ed aiutarli a riflettere ed appassionarsi allo studio delle materie scolastiche". Per la progettista, Assunta Rizza, si tratta di "un altro modo - spiega - di interloquire con i giovani che hanno un loro linguaggio ed anche una grande possibilità per riuscire ad agganciarli". Due saranno le fasi distinte del progetto, la prima prevede la formazione dei docenti e la seconda dei laboratori di matematica e fisica in cui le tecniche di insegnamento verranno sperimentate. (P.S.C.)