

Palazzo Valentini

Premiati 44 giovani calciatori de "I migliori della classe"

Ottimo rendimento in campo e massimo fair play. Sono queste le caratteristiche dei vincitori de "I migliori della classe", un premio rivolto a giovani calciatori che si sono distinti nel corso della stagione agonistica 2008/2009, dimostrando di possedere qualità sportive nell'osservanza dei valori fondamentali dello sport quali la lealtà, la correttezza, l'amicizia, il rispetto dei compagni, delle regole e degli avversari.

La prima edizione del premio, promossa dalla Provincia di Roma in collaborazione con il mensile "Qualcio", si è svolta ieri nella Sala della Pace di Palazzo Valentini, con l'assessore provinciale allo Sport, Patrizia Prestipino e il Direttore Generale della Provincia di Roma, Antonio Calicchia, che hanno premiato i 44 vincitori di età compresa tra i 13 e i 18 anni appartenenti alla categorie Juniores d'Elite, Allievi d'Elite, Allievi Coppa Lazio e Giovanissimi Coppa Lazio.

I ragazzi hanno ricevuto un buono per l'acquisto di

libri dal valore di 100 euro, un'iniziativa volta ad avvicinare i giovani alla lettura, in un percorso che ne possa favorire la crescita culturale e sportiva.

«Le regole del calcio - ha dichiarato l'assessore Patrizia Prestipino - sono basilari anche per formare i cittadini del futuro e le istituzioni hanno il dovere di premiare chi si distingue nello sport e nella vita». «Obiettivo del premio - ha aggiunto il direttore generale della Provincia di Roma, Antonio Calicchia - è quello di unire la capacità sportiva ed i comportamenti legati all'eticità, per formare grandi atleti ma anche i cittadini del futuro».

Durante la cerimonia di premiazione sono intervenuti il consigliere regionale Enzo Foschi, l'ex medico sociale dell'As Roma, Mario Brozzi e l'amministratore delegato dell'As Cisco Calcio Roma, Davide Ciaccia. Tra i premiati: Presta (Dil Falasche), Frattucci (Anziolavinio); e Fumeli, Agrisani, D'Ambrosio, Colangeli, Nicoletti, De Cicco, De Bartolo, Reati e Tassi (tutti della N. Tor Tre Teste).

