

# il Corriere di Firenze

Redazione: Via Cimabue, 43 - FIRENZE EMAIL: [firenze@ilcorriereonline.it](mailto:firenze@ilcorriereonline.it) / TEL. 055/24941 FAX 055/243445  
Spediz. a.p. -45% art.2 comma 20/b legge 662/96 Firenze - Numeri arretrati Euro 2,00. Abb.annuo C.C.P. n. 11939535  
(6 numeri sett.) Euro 220,00; (7 numeri sett.) Euro 250,00. Abb. sost. Euro 360,00 (7 numeri)

Anno X N. 161 euro 1,00  
Giovedì 12 giugno 2008



## **Pallavolo** Al palazzetto di Strada in Chianti **San Casciano mette la freccia** **E i Tassisti arrivano secondi**

FIRENZE - Domenica scorsa il palazzetto di Strada in Chianti ha ospitato l'atto finale della lunga e appassionante stagione della pallavolo a squadre miste organizzata dal Comitato Provinciale dell'Aics. Si sono infatti disputate la finalissima e la finalina per il terzo posto che hanno sancito le prime quattro posizioni assolute. A laurearsi Campione è stata la Misericordia San Casciano che nella finale più importante è riuscita a prevalere sulla Polisportiva dei Tassisti col punteggio di 3-1. Il terzo posto se lo è aggiudicato l'H2NO in virtù del netto successo per 3-0 ai danni de Le Panche. La Misericordia è entrata in campo molto determinata, conquistando i primi due set, i Tassisti non si sono arresi e sono rientrati in partita vincendo un appassionante terzo set. Il San Casciano ha però chiuso i conti nella quarta frazione, proclamandosi Campione provinciale 2007/08. La Misericordia San Casciano corona così una stagione condotta ai massimi livelli: prima nel suo girone, senza subire neanche una sconfitta, ha poi eliminato i Dipendenti Università nei quarti e l'H2NO nella semifinale. Da segnalare come le squadre che hanno conquistato i primi quattro posti, abbiano tutte militato nel girone B e siano riuscite dunque ad eliminare nei quarti di finale tutte le prime classificate del girone A. Al termine delle partite le quattro squadre delle finali sono state premiate dal Presidente dell'Aics Carlo Alberto Calamandrei. Poi festa per tutti, con ricco buffet.