



CALCIO A 5 LEONEWS

MERCOLEDÌ 24 APRILE 2013 SEMIFINALI SUPECLASSE CUP MASCHILE

VENERDÌ 03 MAGGIO 2013 FINALISSIME FEMMINILE E MASCHILE

**IL LEOSOCCKERFIELD DELL'ISTITUTO LEONARDO DA VINCI DIRETTO DA FR. AGOSTINI OSPITERA'
LA BELLISSIMA ESPERIENZA CALCISTICA PER LA PROVINCIA DELLA CITTA' DI CATANIA CON
OBIETTIVO NAZIONALE RICCIONE.**

Queste le date decise dal prof. GIANNI DI BELLA, responsabile dell'organizzazione provinciale del torneo di calcio a 5 SUPERCLASSE CUP 2013, che ha coinvolto per l'occasione, oltre ai liceali dell'Istituto Leonardo da Vinci diretto da Fr. STEFANO AGOSTINI, soddisfattissimo che questa manifestazione si svolga sul manto erboso del LeosoccerField del Leonardo, anche quelli dell'Itis Rapisardi di Biancavilla, del Boggio Lera di Catania e del Majorana di San Giovanni La Punta. " Nella mattinata di mercoledì 24 aprile – afferma il prof. Di Bella – si svolgeranno le due semifinali maschili, la prima tra il LEONARDO e il RAPISARDI di Biancavilla; a seguire la seconda semifinale che vedrà di fronte il BOGGIO LERA di Catania e il MAJORANA di San Giovanni la Punta. "

L'Istituto Leonardo da Vinci sarà rappresentato dalla classe III LICEO SCIENTIFICO che il prof. PAOLO MARIO D'ANTONE ha così assemblato: FIELD TEAM: RICCARDO CROCELLA', DANIELE ROMANO, ANTONIO D'AMICO, MIRCO GIUFFRIDA, VINCENT MARCHI, ANDREA PIGNATARO, SIMONE ONESTA. THEORY TEAM: TOTO' MICCICHE & LORENZO SALEMI.

" Dopo il verdetto di queste due semifinali maschili– continua il prof. Di Bella – venerdì 03 maggio e sempre sul LeosoccerField del Leonardo, le due finalissime maschili e femminili; per la finalissima di queste ultime ho deciso di far disputare un triangolare tra il LEONARDO, il BOGGIO LERA e il RAPISARDI che definirà la vincente. "

Sarà la classe del IV LICEO SCIENTIFICO femminile a rappresentare l'Istituto Leonardo da Vinci; il team composto dal prof. Paolo Mario D'Antone comprende MARYJO ASMUNDO, MARGHERITA CANNIZZO, PAU CAVALLARO, GRACE MARCHI, ALISEA BONACCORSO, GEO FARGETTA, FLAVIA PISANO.

CALCIO A 5 LEONEWS