



CONVEGNO NAZIONALE



HW Recuperato e SW OpenSource per la Scuola Italiana

Foggia, 3 Aprile 2004

Organizzato da

A I C A e Associazione Culturale DIDASCA

PROGRAMMA

Ora inizio		Durata
10.00	SCUOLA MEDIA STATALE ' Giovanni Bovio ' FOGGIA - Viale Colombo n. 202	
10.15	Il Ministro Lucio Stanca inaugura il primo Laboratorio Informatico in Italia formato da 18 postazioni di lavoro in rete realizzate con HW recuperato e dotate di Software OpenSource. Il Laboratorio viene utilizzato per l'erogazione di Corsi finalizzati al conseguimento della certificazione ECDL. Visita aperta a tutti i partecipanti.	20'
11.00	FIERA DI FOGGIA - Sala Convegni B - Registrazione La Fiera di Foggia si trova nelle immediate vicinanze - 400 mt - della Scuola Media Statale ' G. Bovio '	
11.05	Apertura del Convegno Giulio Occhini Direttore Generale AICA	5'
11.10	Prolusione Lucio Stanca Ministro per la Innovazione e le Tecnologie	15'
11.25	L'Informatica nella Scuola Italiana Alessandro Musumeci Direttore Generale Ser. Aut. Informatica e Innovazione Tecnologica MIUR	15'
11.40	Il SW OpenSource: realtà e prospettive Giuseppe Visaggio Ordinario di Ingegneria del SW Dip. Informatica Università di Bari	15'
11.55	Il contributo dell'AICA per diffondere la cultura e l'uso del Software OpenSource in Italia Giulio Occhini Direttore Generale AICA	10'
12.05	Il Progetto Lazzaro: come si possono fare 'miracoli', con i PC recuperati, Linux e il Software didattico OpenSource Silverio Carugo Rettore di DIDASCA	10'
12.15	Il Courseware Kit: The Smart ECDL un esempio di materiale didattico basato sul SW OpenSource Egidio Pentiraro Pubblicista	10'
12.25	Panel degli Esperti, presieduto da Giuseppe Fiori Direttore Generale Ufficio Scolastico Regionale per la Puglia	20'
12.45	Informatica e ambiente: considerazioni finali Antonio Martusciello Sottosegretario di Stato Min. Ambiente e tutela del Territorio	15'
13.00	Fine del Convegno	