



COMUNICATO STAMPA

PROGETTO RIUSA: PIÙ DI 200 COMPUTER A DISPOSIZIONE DELLE ASSOCIAZIONI DI MIRAFIORI NORD

Dare una nuova vita a computer che il mercato considera obsoleti e inutilizzabili e metterli a disposizione delle associazioni del quartiere Mirafiori Nord che ne facciano richiesta. È questo il principale obiettivo del progetto **RIUSA**, presentato questa mattina nel corso di una conferenza stampa a cui hanno partecipato l'Assessore al Sistema educativo e formativo della Provincia di Torino **Gianni Oliva**, il Presidente del Comitato Urban 2 **Juri Bossuto**, il Direttore di LISEM **Nicola Bizarro** e il Direttore Innovazione del CSP **Sergio Duretti**.

RIUSA intende contribuire a superare ogni forma di “**digital divide**” sul territorio, ovvero la disuguaglianza economica e sociale creata dalla difficoltà di accesso alle nuove tecnologie. Il tutto educando gli utenti a un corretto uso delle apparecchiature informatiche e consentendo un riutilizzo efficiente delle loro funzionalità.

All'iniziativa ha recentemente aderito la **Provincia di Torino**, che con una delibera ha deciso di donare circa **200 macchine** di proprietà dell'Amministrazione, altrimenti destinate a essere immagazzinate in attesa della rottamazione.

Oltre a questi calcolatori, un accordo fra CSP, associazione SportIdea Caleidods e Istituto Edoardo Agnelli, ha permesso di ottenere in donazione **30 PC** dismessi da CSP, Istituto Agnelli, Politecnico di Torino e COREP e di avviarne un ricondizionamento funzionale che ne ha aumentato memoria e capacità di comunicazione con l'esterno. Sulle macchine è stato installato il **sistema operativo LINUX**, corredato degli opportuni applicativi disponibili come software libero.

Questa operazione ha avuto un duplice effetto. Da un lato ha consentito di allestire una **sala informatica open source** aperta a tutti presso l'istituto Edoardo Agnelli (Corso Unione Sovietica, 312 Torino) e, dall'altro, ha favorito le collaborazioni con le associazioni dell'area Urban2 che trovano nelle attrezzature della sala i mezzi per potenziare le loro attività. Entrata in funzione da poco più di un mese e aperta due giorni la settimana (martedì e giovedì, 14-19), la sala è già stata visitata da oltre **150 persone**.

«Uno degli aspetti più importanti del progetto RIUSA – ha commentato l'**Assessore Gianni Oliva** in conferenza stampa – è proprio quello di riutilizzare macchine altrimenti destinate alla pura e semplice rottamazione. E gli usi che se ne possono fare sono molteplici, penso per fare un esempio al **mondo della scuola** e all'**alfabetizzazione informatica** degli scolari. Ma da questo punto di vista la Provincia, con i suoi 2400 computer, da sola non basta. Si potrebbe pensare allora a un Protocollo di Intesa con altri Enti locali piemontesi, affinché si decida di utilizzare per scopi comuni tutte le macchine che vengono dismesse».

Il Presidente del Comitato Urban2 **Juri Bossuto**, ha sottolineato invece un'altra caratteristica del progetto. «RIUSA – ha affermato – ha una ricaduta positiva anche per quanto riguarda l'**impatto ambientale** dell'informatica. Tutte le macchine che usiamo, se immesse nell'ambiente, potrebbero essere potenzialmente inquinanti e dovrebbero essere smaltite in modo adeguato. Riutilizzandole dimostriamo come la cultura dell'usa e getta in fondo non è l'unica possibile».

Torino, 26 aprile 2004

Per ulteriori informazioni

Carlo Prandi – **Media Agency Provincia di Torino**
Tel. 011.8612204, Fax 011.8142907
E-mail stampa@provincia.torino.it
www.provincia.torino.it/stampa

Maurizio Gomboli - **Ufficio Stampa CSI-Piemonte**
Tel. 011.3169029, Fax 011.3168970
E-mail: maurizio.gomboli@csi.it
www.csi.it