



Protocollo d'intesa

tra

Comune di Roma

Fondazione Mondo Digitale

Intel Corporation Italia S.p.A.

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

per il progetto

"e-care"

Protocollo d'intesa

tra

il Comune di Roma, rappresentato dal Sindaco on. Walter Veltroni, residente per la carica presso il Palazzo del Campidoglio, Via del Campidoglio, 1 - 00186 Roma,

la Fondazione Mondo Digitale, rappresentata dal Presidente prof. Tullio De Mauro, residente per la carica presso Via Umbria, 7 - 00187 Roma,

l'Intel Corporation Italia S.p.A., rappresentata dall'Amministratore Delegato Ing. Dario Bucci, residente per la carica presso Milanofiori Palazzo E/4 - 20090 Assago (Mi),

l'Ospedale Bambino Gesù, rappresentato dal Direttore Sanitario Dottor Tommaso Langiano, residente per la carica presso Piazza S. Onofrio, 4- 00185 Roma

Premesso che

- Il diritto allo studio è uno dei diritti fondamentali della persona;
- Tale diritto deve trovare una sua realizzazione concreta anche per coloro che si trovano in particolari condizioni di salute tali e soprattutto per tutti coloro che sono in età scolare ma non possono frequentare le normali attività scolastiche;
- La possibilità di proseguire il proprio percorso formativo rientra tra i fattori che possono aiutare un percorso di cura e riabilitazione;
- Tale possibilità va garantita soprattutto ai bambini costretti in ospedale o nella propria casa da una malattia a lunga degenza;

considerato che

- è di particolare importanza che i bambini in condizioni di salute tali da non poter frequentare le normali attività scolastiche possano proseguire con regolarità nel loro percorso di studio, come viene garantito dalle sezioni scolastiche attivate presso alcuni ospedali;
- è altresì di particolare importanza che i bambini in condizioni di salute tali da non poter frequentare le normali attività scolastiche possano mantenere un rapporto continuativo con la propria classe e con i propri insegnanti;

- è di aiuto al bambino poter mantenere tale legame durante il periodo della sua malattia, sia nel caso di ricovero in ospedale sia nel caso di degenza a casa;
- le nuove tecnologie possono favorire il mantenimento di questo legame con l'uso degli strumenti e delle tecniche più opportune;
- il coinvolgimento delle famiglie è di importanza decisiva;

al fine di

promuovere la realizzazione di un progetto che consenta a bambini costretti a casa dalla propria malattia di poter rimanere in contatto con la propria classe di appartenenza e con i propri insegnanti attraverso l'ausilio delle nuove tecnologie;

le parti desiderano documentare in questa sede la loro intenzione di avviare tale progetto

in particolare

- La Intel S.p.A propone, in base ad un futuro accordo scritto con la Fondazione Mondo Digitale di fornire fondi al fine di finanziare un progetto che includa indicativamente gli elementi descritti qui di seguito.

L'ammontare dei fondi, la descrizione dettagliata di tale progetto e le relative condizioni saranno parte di tale futuro accordo fra Intel e la Fondazione Mondo Digitale.:

Elementi indicativi del progetto:

- 10 computer portatili esclusivamente con la finalita' di metterli a disposizione dei bambini in regime di comodato gratuito che partecipano al progetto;
- 10 computer portatili esclusivamente con la finalita' di metterli a disposizione delle classi di appartenenza dei bambini che partecipano al progetto in regime di comodato gratuito;
- 2 computer portatili saranno dati in comodato gratuito all'Ospedale Bambino Gesù per l'utilizzo nell'ambito delle finalita' educative offerte ai bambini degenti e saranno messi a disposizione degli insegnanti in servizio presso l'ospedale;
- 1 postazione fissa installata presso l'ospedale Bambino Gesù data in regime di comodato gratuito.

Tale postazione fissa dovrà essere utilizzata esclusivamente per le finalita' educative e di apprendimento dei bambini degenti.

Ogni postazione PC sarà configurata con il software necessario alla comunicazione biunivoca con la classe (video conferenza, software classe virtuale, ecc...);

Ove non già disponibile la Intel S.p.A si impegna inoltre ad installare collegamenti a internet veloce (adsl) nelle case dei 10 bambini coinvolti dal progetto e nelle loro scuole di appartenenza.

- La Fondazione Mondo digitale si impegna a coordinare i lavori operativi del progetto, oltre che gestire tutto l'hardware e il software messo a disposizione del progetto, resta inteso che tutto il materiale offerto in comodato dovrà essere usato esclusivamente per le finalità descritte nel progetto, qualora tali materiali venissero usati per altre finalità la Fondazione Mondo Digitale si riserva il diritto di ottenere la restituzione di tutto quanto fornito;

- L'ospedale Bambino Gesù si impegna a favorire la partecipazione al progetto dei bambini soggetti a patologie che li costringono ad abbandonare la frequenza scolastica e ad alternare periodi di degenza in ospedale a periodi di degenza a casa, fermo restando il preventivo assenso e coinvolgimento dei familiari dei bambini stessi;

il Comune di Roma si impegna a promuovere e favorire la realizzazione del progetto descritto in questo protocollo di intesa.

Il protocollo di intesa ha una durata di 12 mesi ed e' rinnovabile per una volta soltanto nell'eventualita' che l'accordo definitivo fra Intel e la Fondazione Mondo Digitale non venga concluso prima dello scadere di tale termine.



Roma, _____

Comune di Roma - Palazzo del Campidoglio Via del Campidoglio,1 - 00186 ROMA	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù' Piazza S. Onofrio,4 -00185 ROMA
Firma: 	Firma:
Nome del rappresentante firmatario: On. Walter Veltroni	Nome del rappresentante firmatario: Dott. Tommaso Langiano
Data:	
Fondazione Mondo Digitale Via Umbria, 7 00187 ROMA	INTEL Corporation Italia SpA Milanofiori Palazzo E/4 20090- Assago (MI)
Firma: 	Firma:
Nome del rappresentante firmatario: Prof. Tullio De Mauro	Nome del rappresentante firmatario: Ing. Dario Bucci
Data:	Data: 3/4/2007