

Delibera CIPE 9 maggio 2003, N° 17 punto B. “Interventi per lo sviluppo di servizi avanzati nelle scuole delle Regioni del Sud”



*Ministero dell’Istruzione,
dell’Università e della Ricerca*



Progetto “CIPE scuola”

Introduzione di metodologie didattiche
innovative attraverso l’uso delle
Tecnologie per l’Informazione e la Comunicazione

AVVISO
PER LA PRESENTAZIONE DI MANIFESTAZIONE
D’INTERESSE E MODALITA’ DI SELEZIONE

1. Presentazione

Il presente Avviso riguarda la realizzazione di un progetto che nasce dalla attuazione della delibera CIPE del 9 maggio 2003, N° 17 punto B. “Interventi per lo sviluppo di servizi avanzati nelle scuole delle Regioni del Sud”. Il progetto si inquadra nel più ampio programma di innovazione del Paese che prevede, tra le altre, misure volte al collegamento in rete di grandi sistemi pubblici come la Sanità e la Scuola e all'inclusione delle categorie deboli e svantaggiate e si inserisce nelle strategie di sviluppo della larga banda nelle regioni del Sud, così come illustrate nel Piano Nazionale Larga Banda.¹

L'iniziativa prevede:

- lo sviluppo di contenuti digitali a supporto della didattica
- l'introduzione delle nuove tecnologie nel processo formativo e di apprendimento
- la realizzazione di una piattaforma tecnologica nazionale per l'inserimento, l'archiviazione e l'utilizzo dei contenuti digitali
- la costituzione di un *marketplace* che funga da punto di incontro tra domanda e offerta dei contenuti digitali per la didattica nell'arco dell'anno scolastico 2006/07 (si veda il §2 dell'Allegato A)
- l'acquisto da parte delle scuole di detti contenuti digitali attraverso dei voucher finanziati dal progetto stesso (si veda il §2 dell'Allegato A)
- la messa a disposizione alle scuole e ai docenti di dotazioni informatiche attraverso l'acquisto centralizzato di strumenti tecnologici (si veda il §4.2 dell'Allegato A)
- un'attività di formazione dei docenti, da effettuarsi prima dell'avvio operativo del progetto durante l'anno scolastico 2005/06 (si veda il §4.1 dell'Allegato A)
- un'attività di affiancamento ai docenti per l'utilizzo dei nuovi contenuti digitali, da compiersi durante l'attuazione del progetto (si veda il §4.1 dell'Allegato A)

Di seguito si forniscono indicazioni su: destinatari dell'Avviso, pre-requisiti, condizioni e requisiti di ammissibilità, modalità di partecipazione, tempistica e modalità per i finanziamenti e i pagamenti. Si rinvia al contenuto dell'Allegato tecnico (Allegato A) per informazioni maggiormente dettagliate sulle modalità di funzionamento del progetto.

2. Destinatari

Il presente Avviso è destinato alle scuole secondarie di II grado delle Regioni Obiettivo 1 (Basilicata, Calabria, Campania, Puglia, Sardegna e Sicilia), dell'Abruzzo e del Molise. Inizialmente e in via sperimentale l'iniziativa sarà rivolta ad un campione di 200 scuole (3 sezioni del biennio), successivamente verrà estesa a tutte le altre scuole delle citate Regioni.

3. Pre-Requisiti

Le scuole che intendono partecipare all'iniziativa devono soddisfare i seguenti pre-requisiti tecnologici:

¹ Ministro per l'Innovazione e le Tecnologie- Ministro delle Comunicazioni, Strategie e Politiche per la larga banda in Italia, Roma, dicembre 2003

Delibera CIPE 9 maggio 2003, N° 17 punto B. “Interventi per lo sviluppo di servizi avanzati nelle scuole delle Regioni del Sud”

- connessione a banda larga (minimo ADSL a 640 kbps);
- presenza di aule cablate (wireless o wired), in rete e/o laboratori multimediali con PC in rete e connessi ad internet;
- disponibilità di videoproiettori;
- PC in sala professori e/o in biblioteca connesso a internet;

4. Condizioni/Requisiti di ammissibilità

Per partecipare all’iniziativa le scuole devono rispettare i seguenti requisiti di ammissibilità formale:

- presentazione del progetto in forma cartacea, e sul formulario prescritto, entro i termini indicati nel presente Avviso;
- completezza del formulario che dovrà risultare compilato in ciascuna sezione (formulari privi dei dati relativi alle tecnologie già presenti nei diversi plessi saranno considerati nulli);
- firma dal Dirigente Scolastico in calce al formulario;
- indicazione degli estremi della Delibera degli Organi collegiali competenti che formalizza l’adesione;
- tipologia di istituto rientrante tra i destinatari dell’azione indicata nel presente Avviso;
- appartenenza dell’istituto ad una delle regioni Obiettivo 1, dell’Abruzzo e del Molise;

Tutte le scuole **ammissibili** vengono successivamente analizzate in relazione a:

- realizzabilità dell’iniziativa
- coerenza con attività similari già in corso presso la scuola
- sinergie con progetti similari già conclusi
- sostenibilità organizzativa
- elementi/fattori culturali, sociali e ambientali agevolanti

Gli istituti scolastici che partecipano alla sperimentazione si impegnano a rendere disponibili a docenti e studenti le strumentazioni informatiche anche in orari extra-scolastici, nel rispetto dell’autonomia scolastica delle singole scuole. Gli istituti scolastici assicurano inoltre la manutenzione e conservazione in perfetta efficienza delle dette dotazioni informatiche.

5. Modalità e termine di partecipazione

Le scuole possono manifestare la propria partecipazione alla sperimentazione presentando unicamente il formulario (Allegato B) compilato e inoltrato a mezzo raccomandata A/R al seguente indirizzo:

Innovazione Italia SpA
Segreteria tecnica Progetto Cipe Scuola
Via Palestro, 64
00185 - Roma

Si evidenzia che le scuole dovranno, obbligatoriamente, pena la non ammissibilità, inviare la richiesta di adesione entro e non oltre il **15 ottobre 2005** (farà fede il timbro postale).

6. Tempistica

La sperimentazione sarà attiva per l'anno scolastico 2006-2007 e riguarderà soltanto le materie di insegnamento di italiano e matematica. Oggetto della sperimentazione saranno le prime classi del biennio (3 sezioni per scuola). L'obiettivo è valutare l'impatto dell'introduzione delle nuove tecnologie in relazione al tasso di dispersione scolastica e alla qualità dell'apprendimento.

La formazione insegnanti sarà effettuata a partire da gennaio 2006.

7. Monitoraggio

Il progetto prevede una fase di monitoraggio per verificare lo stato di avanzamento dell'iniziativa nelle scuole e il raggiungimento degli obiettivi progettuali, nonché per supportare le scuole stesse nell'individuazione di eventuali interventi migliorativi e nel corretto utilizzo degli strumenti disponibili. Oltre alle attività di monitoraggio è prevista una attività di reportistica automatizzata sull'utilizzo dei contenuti, disponibile direttamente sulla piattaforma tecnologica.

8. Finanziamenti e pagamenti

Il finanziamento dell'acquisto dei contenuti digitali (*Learning Object*) avviene attraverso la dotazione alle scuole di semplici codici o carte che identificano il credito della scuola stessa. Il credito contenuto nel codice o nella carta (voucher) si esaurirà con l'uso. In tal modo i fondi destinati all'acquisto delle licenze d'uso dei *Learning Object* sono distribuiti in modo virtuale, senza alcun onere di gestione contabile/amministrativa per le scuole stesse.

La proprietà delle dotazioni informatiche previste dalla sperimentazione (PC portatili all'insegnante e lavagne elettroniche alla classe) sarà trasferita a titolo gratuito dal Dipartimento per l'innovazione e le tecnologie agli istituti scolastici che volontariamente parteciperanno alla sperimentazione.

Tale trasferimento è regolamentato da uno specifico accordo di programma tra il Dipartimento per l'innovazione e le tecnologie e il Ministero per l'istruzione, l'università e la ricerca. Detto accordo viene formalizzato sulla base dell'art. 15 della legge 7 agosto 1990, n.241 il quale prevede che le amministrazioni pubbliche possono sempre concludere tra loro accordi per disciplinare lo svolgimento in collaborazione di attività di interesse comune.

9. Allegati

Costituiscono parte integrante del presente documento:

1. Allegato A: Allegato Tecnico
2. Allegato B: questionario per le adesioni