



Benvenuto

[Pubblicità](#) | [Contatti](#) | [f](#) [t](#) [g+](#) | [Login/Registrati](#) | [BLOG](#)

 

**Tag**

MIUR Nuove tecnologie  
Dotazioni informatiche  
M5S



Didattica

## Fare presto per evitare flop progetto fibra in istituti

La voce degli altri Martedì, 13 Gennaio 2015

vota

☆☆☆☆☆

(0 Voti)

[Consiglia](#) 7 | [Tweet](#) 1 | [g+](#) +1



La TECNICA per la BUONA SCUOLA > VAI ALLA SEZIONE

"Poche scuole hanno aderito al progetto GARR-X Progress rivolto alle quattro ragioni del sud, che porterà un'infrastruttura digitale integrata sul territorio e negli istituti. Il termine ultimo per la spesa dei fondi europei a esso destinati scade il 31 marzo 2015 e, su 269 scuole coinvolte, solo 40 istituti scolastici hanno aderito al bando entro i termini stabiliti. Chiediamo al ministro Giannini di fare il possibile per concedere una proroga. In caso contrario sarà un flop e andranno in fumo milioni di euro".

Lo affermano i deputati del M5S in commissione Cultura in un'interrogazione rivolta al titolare del Miur a prima firma Maria Marzana. "Ricordiamo che GARR-X Progress è un progetto gestito dal Consortium GARR (Gruppo per l'Armonizzazione delle Reti della Ricerca) finanziato dal Miur attraverso fondi strutturali europei con il quale si intende realizzare un'infrastruttura digitale integrata sul territorio delle quattro Regioni della Convergenza (Calabria, Campania, Puglia, Sicilia).

L'infrastruttura comprenderà una rete di nuova generazione completamente in fibra ottica che consentirà non solo di offrire un'elevata qualità del collegamento, ma anche una serie di servizi aggiuntivi utili, tra l'altro, per realizzare gli obiettivi dell'Agenda Digitale per l'istruzione, avvicinando le scuole - soprattutto gli istituti superiori -, al mondo dell'università e della ricerca, stimolando lo scambio tra queste realtà e favorendo l'orientamento universitario e lavorativo. Al progetto sono stati destinati ben 46,5 milioni di euro, di cui l'80% è stato erogato già al soggetto attuatore GARR.

A frenare l'adesione degli istituti in molti casi la scarsa sensibilità dei dirigenti scolastici nei confronti delle potenzialità della banda larga, per alcuni istituti è stata tuttavia la quota di manutenzione annua a risultare uno dei maggiori deterrenti rispetto all'adesione al progetto. A questo punto serve intervenire il prima possibile, per scongiurare il rischio del mancato utilizzo di questi fondi. Il Miur deve sensibilizzare e supportare, anche con proprie risorse, le scuole che intendono connettersi ad internet ad alta velocità. Perdere quest'occasione in un Paese, qual è l'Italia, che è fanalino di coda in Europa nello sviluppo della banda larga e ultra larga, sarebbe un errore macroscopico".

di M5S

Altro in questa categoria

« ASL: per evidenziare l'importanza della didattica laboratoriale Rendete simpatiche le lingue straniere »

**e I nostri ebook PER PREPARARTI AL CONCORSO DS**

TECNICA DELLA SCUOLA I NUOVI CORSI IN PRESENZA Vai all'elenco completo dei corsi OFFERTA SPECIALE SCUOLE

CLIL COSA CAMBIA? PARTE I PROGRAMMAZIONE CLIL: cosa cambia? PARTE I PROGRAMMAZIONE

IL DIRIGENTE SCOLASTICO Il dirigente scolastico

MOTIVARE AD APPRENDERE Motivare ad apprendere

STRAPAZZAMI di COCCOLE Via Del Bosco, 37 Massannunziata (Mascalucia / CT) Cell. 345 8586889

**Prestiti Inpdap 2014**  
Fino a 75.000 € con Rate comode Solo per dip pubblici e pensionati

