

La protesta a Inverio

# “Cantiere chiuso per patto di stabilità”

Il costo della scuola è già finanziato  
Il sindaco Piola scrive a Letta

«Cantiere chiuso causa patto di stabilità (e i soldi ci sono!)». E' la scritta che campeggia sui lavori bloccati all'istituto comprensivo scolastico di Inverio. «Basta incongruenze e promesse non mantenute - dice il sindaco Dario Piola - : siamo costretti a sospendere le opere in corso per un decreto assurdo a cui chiediamo la deroga». Piola ha scritto una lunga lettera al premier Enrico Letta, alla Regione, ai parlamentari novaresi. «La direzione didattica e la segreteria



- spiega - avevano bisogno di una sede adeguata e per questo abbiamo deciso di ristrutturare e ampliare l'edificio con gli uffici, inserendo la spesa nel bilancio di Inverio».

Il costo del progetto è di 510 mila euro: 200 finanziati dalla

Regione, 310 con mutuo alla Cassa depositi e prestiti: «Eravamo consci del difficile momento, ma il nostro rendiconto economico è in equilibrio e con gran possibilità di indebitamento. Rimaneva l'incertezza sull'introduzione, anche per i piccoli comuni come

**Riferimento di 9 comuni**

All'istituto di via Pulazzini fanno capo nove comuni, comprende 18 plessi scolastici e coinvolge 1400 alunni

il nostro, del patto di stabilità, ma quasi tutti i programmi elettorali proponevano di togliere questo assurdo vincolo. Anche il rimbombante richiamo dei vertici dell'Anci, ora silenti al Governo, ci avevano incoraggiato a portare avanti l'opera».

Invece il patto incombe «impedendo ai piccoli comuni con equilibri di bilancio corretti di investire e, a volte, obbligandoli ad aumentare i tributi e ridurre i servizi per rispettare il saldo obiettivo». A rendere la situazione più inverosimile, secondo Piola, è il nuovo «decreto del fare»: «Il Governo garantisce un cospicuo finanziamento per il prossimo triennio per gli stabili didattici e formativi. Intanto costringe una amministrazione pubblica a sospendere i lavori. Pretendiamo una deroga per questo tipo di interventi»