

Si entra nel vivo per i lavori di sistemazione degli impianti dei cavi di rete per l'installazione delle LIM (lavagne interattive multimediali) nelle classi dei plessi scolastici del Comune di Capraia e Limite. All'inizio della prossima settimana, la ditta incaricata dell'esecuzione delle opere a seguito dell'aggiudicazione dell'apposito bando interverrà nelle scuole per il cablaggio su cavo per rete LAN e WLAN wireless e la costruzione e completamento delle reti di connettività. Il progetto, realizzato da Alessandro Falorni, insegnante di educazione tecnica della scuola media "E.Fermi", ha un valore di 18.500 euro, finanziati dal Fondo Europeo di Sviluppo Regionale nell'ambito del PON (Piano Operativo Nazionale) 2014-2020 relativo ai fondi strutturali destinati alla scuola e agli ambienti e competenze per l'apprendimento (FSE-FESR).

Grazie agli interventi previsti, che dovranno concludersi entro il 15 dicembre, sarà possibile iniziare l'installazione delle LIM in tutte le classi eccetto le prime della primaria, che devono prendere confidenza con il mondo scolastico, dotando così gli alunni di Capraia e Limite di strumentazioni altamente tecnologiche per la didattica e l'innovazione metodologica nei sistemi e contesti di apprendimento.

Oltre alle lavagne interattive, il secondo bando europeo del valore di 22.000 euro ha permesso di acquistare una stampante 3D, proiettori interattivi e pc portatili e fissi.

Il primo cantiere interesserà il plesso scolastico "A.Moro" di Capraia F.na, a seguire la primaria "G.Marconi" di Limite sull'Arno e, in conclusione, la scuola media "E.Fermi".

A Capraia e Limite, nel gennaio 2015, l'Amministrazione aveva già finanziato il rinnovamento del laboratorio informatico-linguistico, con l'installazione delle LIM nelle classi prime della secondaria ed in un'aula della primaria di Limite.

"Siamo soddisfatti dell'imminente avvio dei lavori di cablaggio delle strutture scolastiche di Capraia e Limite, e siamo contenti di poter regalare ai nostri ragazzi le LIM proprio nel periodo prima del Natale. In due anni e mezzo di mandato amministrativo, siamo riusciti, assieme all'Istituto comprensivo, a dotare le nostre scuole di strumentazioni didattiche d'avanguardia che dimostrano la nostra volontà di investire risorse nella formazione e nella crescita dei giovani. Mi auguro che tutto ciò possa contribuire ad affrontare nella maniera migliore le sfide educative del tempo presente e futuro. Ringrazio per la comprensione le insegnanti che in questi mesi hanno subito alcuni disagi per lo spostamento delle lavagne, le Dirigenti scolastiche Bernardi e Lozzi

per la collaborazione e in particolare il professor Alessandro Falorni che ha seguito la progettazione", commenta il Sindaco Alessandro Giunti, che ha anche delegato alla Scuola.