

Progetto 10.8.1.A2-FESR PON-PI-2015-59 - CUP B96J15001350007



Istituto Comprensivo “Martiri della Libertà”

Scuola dell'Infanzia / Primaria / Secondaria di 1° grado
13017 QUARONA (VC) – *Piazza Combattenti d'Italia, 21/a* – C.F. 91011960027
Tel. 0163 430301 - Fax 0163 432513 - Sito web: www.icquarona.it
Email: vcic81200r@istruzione.it Posta certificata: vcic81200r@pec.istruzione.it

Prot. n. 2714 / P4

Quarona, 24 ottobre 2016

Agli organi della stampa locale
Al sito web dell'istituto scolastico

OGGETTO: Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020: Progetto PON-FESR 10.8.1.A2-FESR PON-PI-2015-59 - CUP B96J15001350007 - “Estensione cablaggio fisico nella scuola Primaria” - PUBBLICITÀ A CONCLUSIONE DEL PROGETTO

COMUNICATO STAMPA

Il Programma Operativo Nazionale “*Per la Scuola - competenze e ambienti per l'apprendimento*”, promosso dal Ministero dell'Istruzione nell'ambito della progettazione dei Fondi Europei per lo Sviluppo Regionale 2014-2020, è un Programma finalizzato al miglioramento della qualità dell'istruzione e all'incremento del processo di innovazione e digitalizzazione delle scuole.

L'Istituto Comprensivo di Quarona ha partecipato a tale programma, circa un anno fa, presentando due distinti progetti che sono stati successivamente approvati e finanziati. Il primo, presentato per il bando “Realizzazione, ampliamento o adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN”, riguarda il cablaggio della rete Internet presso la scuola Primaria; il secondo, presentato per il bando “Realizzazione di ambienti Digitali”, concerne invece l'incremento delle strumentazioni multimediali già presenti nei vari plessi.

Dopo vari mesi di lavoro per gestire tutte le fasi, piuttosto complesse, di cui si compongono tali progetti, in queste ultime settimane si sono raggiunti gli obiettivi prefissati: il cablaggio alla scuola Primaria è stato realizzato, tutte le strumentazioni multimediali sono state consegnate, installate e collaudate, ed ora siamo in fase di rendicontazione finale.

Il cablaggio della rete alla scuola Primaria, nella quale era già disponibile una connessione wireless, permetterà agli insegnanti e agli alunni di usufruire di una rete

Progetto 10.8.1.A2-FESRPON-PI-2015-59 - CUP B96J15001350007

più sicura e maggiormente efficiente per la gestione del registro elettronico, per la normale attività didattica e per progetti sperimentali.

Con il secondo progetto si è potuto dotare di una Lavagna Interattiva Multimediale (LIM) la scuola dell'Infanzia di Quarona; attrezzare con nuove strumentazioni il locale attualmente adibito a biblioteca nella scuola Primaria, organizzando un ambiente di tipo laboratoriale, con arredi ergonomici che consentono un rapido cambiamento della disposizione dell'aula in base all'attività didattica prescelta; dotare di LIM le ultime due classi della scuola Secondaria che ancora non ne disponevano e creare uno spazio digitale per il pubblico e per gli alunni nell'atrio dell'edificio.

Attraverso l'utilizzo dei nuovi strumenti informatici si potranno garantire azioni educative più efficaci, anche a favore degli alunni più deboli; promuovere la didattica laboratoriale per rispondere sempre di più alle esigenze del mondo contemporaneo in continua evoluzione e realizzare ambienti tecnologici idonei a sostenere attività di ricerca e approfondimento, stimolanti per i ragazzi.

L'area adibita per il pubblico consentirà l'accesso a informazioni e l'inserimento di dati alle famiglie (iscrizione on line, registro elettronico, sito web dell'Istituto, compilazione di questionari, monitoraggi, servizi vari); favorirà una maggiore cooperazione tra scuola e genitori migliorando la comunicazione scuola-famiglia; fornirà agli alunni e ai docenti avvisi e comunicazioni varie tramite uno schermo dedicato, semplificando la circolazione delle informazioni organizzative o relative ad attività da svolgere all'interno dell'Istituto.

Si ringraziano per il lavoro svolto il Dirigente Scolastico Enzo Portalupi, che si è assunto la responsabilità della gestione del progetto e ha seguito la parte più burocratica, la Direttrice Amministrativa Antonella Gianolio per l'area amministrativo-contabile, la maestra Tiziana Frigiolini per la progettazione, il maestro Domenico Carratù per il collaudo, e tutti coloro che, fra docenti e genitori degli alunni, ci hanno sostenuti garantendo supporto e consigli.



Il Dirigente Scolastico
Prof. Enzo Portalupi
(FIRMATO DIGITALMENTE)