

	ISTITUTO COMPRENSIVO "F. CAPPA" Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° Grado Via F.lli Bandiera 8 – 37051 BOVOLONE (VR) Codice Fiscale 80026100232	
☎ 045/7100124 ☎ 045/6909329	e-mail: yric872009@istruzione.it ; posta certificata: yric872009@pec.istruzione.it	sito: www.icbovolone.gov.it

 UNIONE EUROPEA	FONDI STRUTTURALI EUROPEI	pon 2014-2020 PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR	 MIUR	Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Dipartimento per la Programmazione e la Gestione delle Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia Scolastica, per la gestione dei Fondi Strutturali per l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale UFFICIO IV
---	--	---	---	--

PROGETTO PON "10.8.1.A1-FESR PON-VE-2015-118" – Realizzazione infrastruttura di rete LAN/WLAN
CUP: B56J15001520007 - CIG: Z6D18961DF

Prot.n. 1882/2.2

Bovolone, 29 febbraio 2016

AI GENITORI degli alunni
dell'Istituto Scolastico "F. Cappa"
AL PERSONALE SCOLASTICO
AL SINDACO del Comune di Bovolone
AGLI ATTI
ALL'ALBO PRETORIO

AZIONE DI PUBBLICITA' E DISSEMINAZIONE

del Progetto per la realizzazione dell'infrastruttura e dei punti di accesso alla rete LAN/WLAN nelle aree riservate alle attività didattiche della Scuola Primaria "Scipioni" – "10.8.1.A1-FESR PON-VE-2015-118"

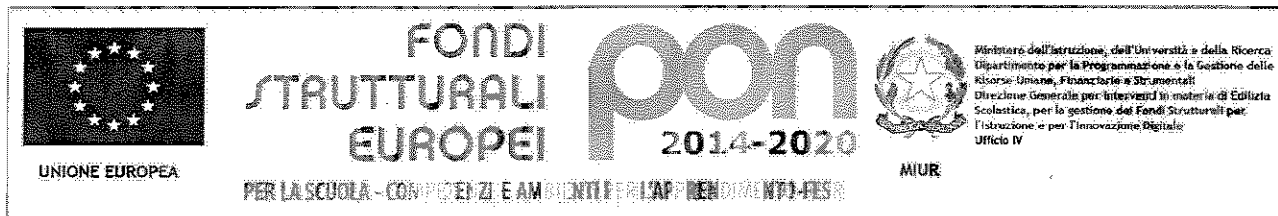
Con la presente, si comunica che il nostro Istituto scolastico è beneficiario di un finanziamento europeo di € 18.495,20 nell'ambito del Progetto PON-FESR per la realizzazione dell'infrastruttura e dei punti di accesso alla rete LAN/WLAN nelle aree riservate alle attività didattiche della Scuola Primaria "Scipioni".

Sottoazione	Codice identificativo del Progetto	Titolo del modulo	Importo autorizzato per forniture	Importo autorizzato per spese generali	Importo totale autorizzato per il progetto
10.8.1.A1	10.8.1.A1-FESR PON-VE-2015-118	Dettaglio componenti infrastruttura di rete Scuola Primaria Scipioni	€ 17.909,60	€ 585,60	€ 18.495,20

Il Programma Operativo Nazionale (P.O.N. "Per la scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 è uno strumento importante che dà alla scuole italiane la possibilità di accedere a risorse comunitarie, al fine di migliorare il sistema nel suo complesso.

La Comunità Europea eroga due tipi di finanziamento.

Attraverso il Fondo Sociale Europeo (FSE) si finanziano interventi nel campo sociale, ossia tutto ciò che concorre a sostenere l'occupazione mediante interventi sul capitale umano e quindi, in prima battuta, la formazione dei cittadini.



**PROGETTO PON "10.8.1.A1-FESR PON-VE-2015-118" – Realizzazione infrastruttura di rete LAN/WLAN
CUP: B56J15001520007 - CIG: Z6D18961DF**

Mediante il Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) le Scuole potranno rafforzare e aumentare la qualità degli ambienti scolastici, sostenere e incrementare l'accesso alle nuove tecnologie e fornire strumenti di apprendimento adeguati al passo con lo sviluppo tecnologico.

Il Programma PON, dunque, si focalizza su quelle aree che costituiscono priorità imprescindibili per raggiungere l'obiettivo finale della creazione di un sistema di istruzione di qualità che garantisca equità e coesione e promuova le eccellenze.

In particolare, il finanziamento che il nostro istituto ha ottenuto riguarda la realizzazione dell'infrastruttura e dei punti di accesso alla rete LAN/WLAN nella Scuola Primaria "Scipioni" e si prefigge lo scopo di:

- Favorire l'utilizzo di dispositivi portatili (tablet e notebook, ecc.) ed interattivi (proiettori, LIM, ecc.) nelle singole aule per offrire nuove opportunità di apprendimento;
- Favorire l'illimitato ed autonomo accesso da parte di studenti e docenti ai contenuti digitali condivisi in rete locale e su internet;
- Favorire l'accesso ai servizi e alle strutture didattiche dell'Istituto da parte di alunni e docenti (es: biblioteca, laboratori, ecc.);
- Favorire la collaborazione tra gli alunni e docenti attraverso lo scambio di elaborati, dati ed altro in formato elettronico;
- Consentire agli studenti, durante lo svolgimento delle lezioni, di effettuare approfondimenti on-line senza bisogno di spostarsi nei laboratori o in aule cablate.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Francesco Rossignoli