

**ISTITUTO COMPRENSIVO  
"Severino Fabriani"  
SPILAMBERTO (MO)**

Scuola dell'Infanzia "Don Bondi" Spilamberto - Scuola dell'Infanzia "G. Rodari" S. Vito  
Scuola Primaria "G. Marconi" Spilamberto - Scuola Primaria "C. Trenti" S. Vito  
Scuola Secondaria di 1° grado "S. Fabriani" Spilamberto  
Viale Marconi, 6 - 41057 **SPILAMBERTO** (MODENA)

Tel. 059 - 784188 Fax 059-783463 - Codice Fiscale 80010130369

E-mail: [moic81800t@istruzione.it](mailto:moic81800t@istruzione.it) PEC: [moic81800t@pec.istruzione.it](mailto:moic81800t@pec.istruzione.it) sito web: [www.icfabriani.gov.it](http://www.icfabriani.gov.it)



Prot. n° 6358/ A19 – B15

Spilamberto, 07 ottobre 2015

-ALBO I.C. Fabriani  
-ATTI BILANCIO

OGGETTO: **DELIBERA N°2 DEL 06-10-2015** – A.S. 2015-2016 - **PROGETTI PON** (Fondi Strutturali Europei).

## **II CONSIGLIO D' ISTITUTO**

**-VISTO** il Progetto PON/FESR Prot.n. AOODGEFID/9035 Roma, 13 luglio - Avviso pubblico rivolto alle Istituzioni scolastiche statali per la realizzazione, l'ampliamento o l'adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN. **Asse II Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR)** - Obiettivo specifico – 10.8 – "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" – Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave;

**-VISTO** il progetto elaborato dall'Istituto Comprensivo "S. Fabriani" di Spilamberto dal titolo **"L'INTEGRAZIONE E LO STUDIO IN RETE"**:

### **1) Descrizione del progetto:**

L'istituto comprensivo di Spilamberto si trova nell'area sud del modenese e si compone di n. 5 plessi degli ordini infanzia, primaria e secondaria di primo grado dislocati in un territorio abbastanza vasto.

Nel capoluogo sono presenti n. 3 plessi dei tre diversi ordini e la segreteria.

Nella località di San Vito sono presenti una scuola primaria e una dell'infanzia adiacenti.

L'utilizzo delle nuove tecnologie e dell'informatica è parte integrante dell'istituto comprensivo da diversi anni, come si può evincere dal Piano dell'Offerta Formativa.

L'attuale impianto di strutture multimediali sorge grazie alla volontà degli insegnanti e al lavoro di chi, a volte anche con risorse proprie, ha contribuito a costruirlo e mantenerlo negli anni. Molto importante è stato anche il contributo del comitato genitori che hanno dato risposta all'esigenza di dotare le classi di lavagne multimediali.

La struttura, che si è formata gradualmente nel corso degli anni scolastici, presenta differenze anche importanti tra i vari plessi; l'accelerazione dovuta all'adozione del registro elettronico, per esempio, ha favorito il miglioramento dei plessi di scuola primaria e secondaria, lasciando indietro le scuole dell'infanzia.

Anche la dotazione della banda di internet presenta differenze importanti. Dalla seconda metà del 2012, grazie all'accordo con l'Unione Terre di Castelli di cui è parte anche il Comune di Spilamberto, nel capoluogo è disponibile la connettività a banda ultralarga grazie al partner Lepida Spa; questo purtroppo non vale per i plessi che si trovano nella località di San Vito e per la scuola dell'Infanzia di Spilamberto.

Alla luce di quanto riportato in premessa, il bando in parola consentirebbe di portare i plessi

dell'istituto ad un livello di accessibilità più omogeneo; consentirebbe, inoltre, di dotarsi di strumenti di accesso alla rete in grado di rispondere, non solo nel breve periodo, ma anche in un'ottica di alcuni anni scolastici, alla sempre crescente necessità di connettività per ragioni didattiche e formative. Consentirebbe, infine, di connettere anche quegli ambienti marginali dei plessi che allo stato attuale non godono di connettività continua e, infine, di connettere le palestre utilizzate in modo preponderante dagli studenti della scuola primaria e della scuola secondaria del capoluogo ma anche dalla popolazione e dalle società sportive del territorio.

Il progetto consentirebbe di raggiungere una copertura totale degli spazi didattici attraverso azioni quali: lavori elettrici di cablaggio e sistemazione di nuove prese; acquisto di strumenti tecnicamente avanzati quali:

access point e switch di ultima generazione.

Infine si evidenzia che il progetto, incentrato unicamente su lavori elettrici e l'acquisto di materiale tecnico, non prevede l'acquisto di software in quanto l'istituto predilige l'utilizzo di software open-source, più economici e ugualmente stabili.

## 2) Obiettivi:

- Apprendere mediante le ICT
- Controllare lo strumento internet nel contesto scolastico
- Sviluppare una didattica collaborativa di classe
- Facilitare l'accesso alle informazioni e alle risorse internet da parte degli allievi e dei docenti
- Accedere al registro elettronico al sito dell'istituto mediante dispositivi elettronici
- Accelerare la dematerializzazione nelle comunicazioni verso i docenti
- Proporre una didattica inclusiva per gli studenti in situazione di disagio anche con laboratori all'esterno
- Facilitare gli approcci didattici per studenti con DSA o BES

## 3) Riepilogo spese Generali:

Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Progettazione	2,00 % (€ 150,00)	€ 0,00
Spese organizzative e gestionali	2,00 % (€ 150,00)	€ 0,00
Piccoli adattamenti edilizi	6,00 % (€ 450,00)	€ 0,00
Pubblicità	2,00 % (€ 150,00)	€ 150,00
Collaudo	1,00 % (€ 75,00)	€ 0,00
Addestramento all'uso delle attrezzature	2,00 % (€ 150,00)	€ 0,00
<b>TOTALE SPESE GENERALI</b>	<b>(€ 150,00)</b>	<b>€ 150,00</b>
<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 7.350,00</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>		<b>€ 7.500,00</b>

-VISTA la delibera n. 6 del Collegio Docenti del 01/09/2015 "Progetto PON 2014-2020" prot. n. 5427 del 03/09/2015;



-**VISTA** la comunicazione della scuola al Comune di Spilamberto prot. n. 6044 del 24/09/2015 “Adesione al Programma Fondi Strutturali Europei” trasmessa al fine di acquisire l’autorizzazione all’ampliamento dell’infrastruttura e dei punti di accesso alla rete LAN/WLAN in qualità di Ente proprietario.

All’unanimità

### **DELIBERA**

Approvata, in data 06/10/2015, l’adesione al progetto PON (Fondi Strutturali Europei) denominato “**L’integrazione e lo studio in rete**” per estendere a tutti i locali dei plessi la connettività senza fili come da candidatura della scuola all’avviso MIUR 1-9035 del 13/07/2015 – FESR realizzazione/ampliamento rete LanWlan.

Avverso la presente Deliberazione ai sensi dell’art. 14 comma 7° del Regolamento n° 275/99 è ammesso reclamo allo stesso Consiglio d’Istituto entro il termine di 15 giorni dalla data di pubblicazione all’albo della scuola.

Decorso tale termine la presente deliberazione è definitiva e contro di essa è esperibile ricorso giurisdizionale al TAR ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro il termine rispettivamente di 60 e 120 giorni dalla data di pubblicazione.

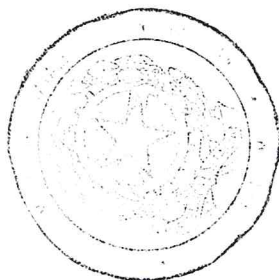
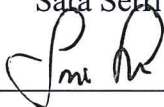
Letto, approvato e sottoscritto.

Il Segretario  
F.to Antonio Veronese

Il Presidente  
F.to Paride Neri

PER COPIA CONFORME

La D.S.G.A.  
Sara Serri



Il Dirigente Scolastico  
Carla Martinelli

