

Prot. n. 3090/B15

PESARO li, 15/09/2016

→ Agli Atti
 → Al Sito web della Scuola
 → All'Albo

OGGETTO: VERBALE DI COLLAUDO

Fondi Strutturali Europei -Programma Operativo Nazionale

“Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020.

Progetto finalizzato alla realizzazione, all’ampliamento o all’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 professionalizzanti e per l’apprendimento delle competenze chiave BANDO PROT. N° Prot. n. AOODGEFID/9035 del 13 luglio 2015 Autorizzazione MIUR Prot. n. AOODGEFID/1765 del 20/01/2016

CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO: 10.8.1.A1-FESR PON-MA-2015-103 - Titolo modulo: Realizzazione di infrastrutture di rete lan\wlan per cinque plessi scolastici fondi strutturali europei programma operativo nazionale “per la scuola-competenze e ambienti per l’apprendimento” pon fesr 2014 – 2020 - Codice CUP: I76J16000170007 Codice CIG:

Z3C18F25FF

VERBALE DI COLLAUDO

L’anno duemilasedici, il giorno 15 del mese di Settembre alle ore 9.00 presso IC Villa San Martino di PESARO, si è riunito il gruppo di lavoro costituito da:

PROF. DI GIOSAFFATE MARCO

Collaudatore nominato con atto prot. N. 794/fp del 22/02/2016, a seguito di Avviso di selezione personale interno

ING. LUCA ROMANELLI

Rappresentante di BAX srl di Pesaro, aggiudicata del Bando – Contratto Prot. n. 1610/B15 del 16/04/2016 – Registro contratti n. 20 stipulato in data 19/04/2016

è presente anche BALDARELLI FABRIZIO Progettista per effettuare il collaudo del progetto PON FESR 10.8.1.A1-FESR PON-MA-2015-103 relativo alla fornitura della RDO n. 1146606 per un importo totale di fornitura di euro 6.771,40 (5.550/33 + IVA), alla presenza del rappresentante della ditta Ing. Luca Romanelli di BAX srl quale fornitore affidatario. Si procede alla verifica di conformità e corrispondenza del materiale con le tipologie, caratteristiche e funzionalità dichiarate in sede di offerta e/o indicate nel Capitolato Tecnico i cui risultati si riportano nella tabella seguente:

Specifica richiesta	Requisito minimo richiesto	Requisito offerto dal fornitore	CONFORME	
			SI	NO
Access Point da interno				
Tecnologia	antenna dual band, porta Ethernet 10/100/1000 Mbit/s, WiFi Standards 802.11 a/b/g/n/ac.	antenna dual band, porta Ethernet 10/100/1000 Mbit/s, WiFi Standards 802.11 a/b/g/n/ac.	SI	
Sicurezza	WPA-PSK e WPA-Enterprise, VLAN 802.1Q.	WPA-PSK e WPA-Enterprise, VLAN 802.1Q.	SI	
Software	Configurabili e gestibili da un’unica console software (software incluso nella fornitura)	Configurabili e gestibili da un’unica console software (software incluso nella fornitura)	SI	
Access Point da esterno				
Tecnologia	antenna dual band, porta Ethernet 10/100/1000 Mbit/s, WiFi Standards 802.11 a/b/g/n/ac.	antenna dual band, porta Ethernet 10/100/1000 Mbit/s, WiFi Standards 802.11 a/b/g/n/ac.	SI	
Sicurezza	WPA-PSK e WPA-Enterprise, VLAN 802.1Q.	WPA-PSK e WPA-Enterprise, VLAN 802.1Q.	SI	
Switch				
Tecnologia	Switch Ethernet, backplane minima 1Gb/s, gestibili via IP, VLAN 802.1Q.	Switch Ethernet, backplane minima 1Gb/s, gestibili via IP, VLAN 802.1Q.	SI	

Numero di porte	24 porte 100/1000	24 porte 100/1000	
PC			
Tecnologia	Personal Computer	Personal Computer	SI
Processore	Intel i3	Intel i3	SI
Sistema Operativo	Microsoft Windows 7 o superiore	Microsoft Windows 8.1 /10	SI
RAM	4 GB	4 GB	SI
Capacità HD	500 GB	500 GB	SI
Fornitura ed Installazione			
Fornitura ed Installazione	Installazione access point e switch secondo indicazioni del progettista. PC installati secondo indicazioni del personale di segreteria, configurazione del software di base in dotazione.	Installazione access point e switch secondo indicazioni del progettista. PC installati secondo indicazioni del personale di segreteria, configurazione del software di base in dotazione.	SI
Azienda chiamata a fornire il servizio di assistenza	BAX srl		SI

1. la fornitura di materiale corrisponde a quanto offerto in sede di gara e a quanto richiesto nel capitolato allegato;
2. sono stati effettuati una serie di test diagnostici che hanno permesso di accertare che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo e caratteristiche descritti nel capitolato allegato al contratto. Inoltre ogni apparecchiatura informatica è corredata dal relativo manuale di istruzioni fisico o on line;
3. tutta la fornitura prevista dal contratto di compravendita tra l'Istituto Comprensivo Statale Villa San Martino di Pesaro e la Ditta BAX s.r.l. di Pesaro è stata consegnata come risulta dai Documenti.

Pertanto tutto ciò premesso i sottoscritti dichiarano quanto sopra indicato e certificato il perfetto funzionamento della fornitura dei materiali di cui al Contratto Prot. n. 1610/B15 del 16/04/2016 – Registro contratti n. 20 stipulato in data 19/04/2016 con la Ditta BAX Srl di PESARO(PU) a seguito RDO n. 1146606.

La verifica di cui sopra si conclude alle ore 11.00 con esito POSITIVO

Letto, confermato e sottoscritto

IL COLLAUDATORE Di Giosaffatte Marco

IL RAPPRESENTANTE DELLA DITTA Romanelli Luca

Baldarelli Fabrizio

Firme per presa d'atto di quanto sopra dichiarato:

IL D.S.G.A. Cangini Paola

Il Dirigente Scolastico Dott Maria Pia Canterino

Prot. n. 3100/B15

PESARO li, 15/09/2016

→ Agli Atti
→ Al Sito web della Scuola
→ All'Albo

OGGETTO: VERBALE DI COLLAUDO

Fondi Strutturali Europei -Programma Operativo Nazionale

"Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020.

Progetto finalizzato alla realizzazione, all'ampliamento o all'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 professionalizzanti e per l'apprendimento delle competenze chiave BANDO PROT. N° Prot. n. AOODGEFID/9035 del 13 luglio 2015 Autorizzazione MIUR Prot. n. AOODGEFID/1765 del 20/01/2016 CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO:

10.8.1.A1-FESR-PON-MA-2015-103 - Titolo modulo: Realizzazione di infrastrutture di rete lan\wlan per cinque plessi scolastici fondi strutturali europei programma operativo nazionale "per la scuola-competenze e ambienti per l'apprendimento" pon fesr 2014 – 2020 - Codice CUP: I76J16000170007 Codice CIG: Z3C18F25FF

VERBALE DI COLLAUDO

L'anno duemilasedici, il giorno 15 del mese di Settembre alle ore 9.00 presso IC Villa San Martino di PESARO, si è riunito il gruppo di lavoro costituito da:

PROF. DI GIOSAFFATE MARCO

Collaudatore nominato con atto prot. N. 794/fp del 22/02/2016, a seguito di Avviso di selezione personale interno

ING. LUCA ROMANELLI

Rappresentante di BAX srl di Pesaro, aggiudicata del Bando – Contratto Prot. n. 1610/B15 del 16/04/2016 – Registro contratti n. 20 stipulato in data 19/04/2016

è presente anche BALDARELLI FABRIZIO Progettista per effettuare il collaudo del progetto PON FESR 10.8.1.A1-FESR-PON-MA-2015-103 relativo alla fornitura della RDO n. 1269816 per un importo totale di fornitura di euro 6.771,40 (5.550/33 + IVA), alla presenza del rappresentante della ditta Ing. Luca Romanelli di BAX srl quale fornitore affidatario. Si procede alla verifica di conformità e corrispondenza del materiale con le tipologie, caratteristiche e funzionalità dichiarate in sede di offerta e/o indicate nel Capitolato Tecnico i cui risultati si riportano nella tabella seguente:

Specifica richiesta	Requisito minimo richiesto	Requisito offerto dal fornitore	CONFORME	
			SI	NO
Armadio Rack 19"				
Descrizione	Fornitura in opera Armadio rack 19" da 12U, profondo 600mm, di larghezza 600mm	Fornitura in opera Armadio rack 19" da 12U, profondo 600mm, di larghezza 600mm	SI	
Mensola per armadio rack				
Descrizione	mensola per armadio rack 19"	mensola per armadio rack 19"	SI	
Guida patch per armadio rack				
Descrizione	Fornitura in opera guida patch orizzontale altezza 1U	Fornitura in opera guida patch orizzontale altezza 1U	SI	
Patch panel per armadio rack				
Descrizione	Patch panel altezza 1 U non schermato 24 porte RJ45 di cat. 6	Patch panel altezza 1 U non schermato 24 porte RJ45 di cat. 6	SI	
Cavi telefonici				

Descrizione	Cavo UTP cat.6 AWG23	Cavo UTP cat. 6 AWG23	SI
Frutti per cablaggio in rame			
Descrizione	Piastrine per scatole tipo UNI503 con connettore RJ45 di cat. 6 UTP, cornice, cestello e scatole	Piastrine per scatole tipo UNI503 con connettore RJ45 di cat. 6 UTP, cornice, cestello e scatole	SI
Azienda chiamata a fornire il servizio di assistenza	BAX srl		SI

1. la fornitura di materiale corrisponde a quanto offerto in sede di gara e a quanto richiesto nel capitolato allegato;
2. sono stati effettuati una serie di test diagnostici che hanno permesso di accertare che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo e caratteristiche descritti nel capitolato allegato al contratto. Inoltre ogni apparecchiatura informatica è corredata dal relativo manuale di istruzioni fisico o on line;
3. tutta la fornitura prevista dal contratto di compravendita tra l'Istituto Comprensivo Statale Villa San Martino di Pesaro e la Ditta BAX s.r.l. di Pesaro è stata consegnata come risulta dai Documenti.

Pertanto tutto ciò premesso i sottoscritti dichiarano quanto sopra indicato e certificato il perfetto funzionamento della fornitura dei materiali di cui al Contratto Prot. n. 1610/B15 del 16/04/2016 – Registro contratti n. 20 stipulato in data 19/04/2016 con la Ditta BAX Srl di PESARO(PU) a seguito RDO n. 1269816.

La verifica di cui sopra si conclude alle ore 11.00 con esito POSITIVO

Letto, confermato e sottoscritto

IL COLLAUDATORE Di Giosaffatte Marco

IL RAPPRESENTANTE DELLA DITTA Romanelli Luca

Baldarelli Fabrizio

Firme per presa d'atto di quanto sopra dichiarato:

IL D.S.G.A. Cangini Paola

Il Dirigente Scolastico Dott Maria Pia Canterino






