

FONDI TRUTTURALI EUROPEI 2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Dipartimento per la Programmazione 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

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

CIG: Z1A1A4F85E ALLEGATO 3 - ABACO

CUP.

C46J15001160007

BANDO GARA P	ER RELIZZAZIO	ONE DI UN WIRELESS CAMPUS		
ABACO DEI CRITERI E DEI PUNTEGGI DI SCELTA DELLA DI	Ognuna delle categorie può avere seguenti valori: 3 ALTO- 2 MEDIO- : BASSO-0 NULLO			
	VALORE CATEGORIA	PUNTEGGIO		
	PESO			
TIPOLOGIA DECLI ADDADATI / adagasa al accessiti		aderenza ai requisiti		
TIPOLOGIA DEGLI APPARATI (aderenza ai requisiti,	42	caratteristiche della casa fornitrice		
caratteristiche della casa fornitrice, qualità del prodotto)	12	qualità del prodotto		C
		completezza della copertura ai piani della scuola		
COPERTURA(Completezza della copertura dei piani della scuola,		capacità in termini di numero di		
capacità in termini di numero di connessioni contemporanee		connessioni contemporanee servite		
servite, scalabilità della soluzione)	12	scalabilità della soluzione		(
MONITORING E CONFIGURAZIONE (caratteristiche del sistema di		caratteristiche del sistema di rilevamento allarmi		
rilevamento allarmi, raccolta dati di traffico e statistiche)	6	raccolta dati di traffico e statistiche		(
SICUREZZA (tipologia di autenticazione e autorizzazione,		tipologia di autenticazione e autorizzazione caratteristiche della casa fornitrice		
caratteristiche della casa fornitrice e qualità dei prodotti)	11	qualità dei prodotti		(
CERTIFICAZIONE (certificazione e mappatura della rete prima e dopo la realizzazione tempi di consegna e collaudo, formazione		certificazione e mappatura della rete prima e dopo la realizzazione tempi di consegna tempi di consegna e collaudo		
dopo la realizzazione tempi di consegna e collaudo, formazione del personale)	0	formazione del personale	1	(
dei personale j	9	tormazione dei personale		1
ASSISTENZA TECNICA/ durata della gazanzia tempi di interiorata	10	durata della garanzia		
ASSISTENZA TECNICA(durata della garanzia, tempi di intervento)	10 60	tempi di intervento	TOTALE	

Il punteggio è calcolato come media dei valori presenti nella colonna VALORE CATEGORIA normalizzata per il valore presente nella colonna PESO

			VALORE		
ESEMPIO 1	PESO		CATEGORIA	PUNTEGGIO	
		certificazione e mappatura della rete			
		prima e dopo la realizzazione		0	
CERTIFICAZIONE (certificazione e mappatura della rete prima e		tempi di consegna		1	
dopo la realizzazione tempi di consegna e collaudo, formazione		tempi di consegna e collaudo		2	
del personale)	6	formazione del personale		3	3
		•		0+1+2+3=6	
				6/4=1,5	media
					VALORE
					NORMALIZZATO=P
				1,5/3*6=3	UNTEGGIO
			VALORE		
ESEMPIO 1 CON FORMULA	PESO		CATEGORIA	PUNTEGGIO	
		certificazione e mappatura della rete			
		prima e dopo la realizzazione	V1		
CERTIFICAZIONE (certificazione e mappatura della rete prima e		tempi di consegna	V2		
dopo la realizzazione tempi di consegna e collaudo, formazione		tempi di consegna e collaudo	V3		
del personale)	6=PESO	formazione del personale	V4	PUNTEGGIO	
		•		V1+V2+V3+V4=	
				SVAL	
	V1 V2 V3 V4			SVAL/4= MED	media
					VALORE
		Ognuna delle categorie può avere i seguenti valori: 3 ALTO- 2 MEDIO- 1 BASSO-0 NULLO MED/3*(PESO)			NORMALIZZATO=P
					UNTEGGIO

NOTA(*) la numerosità indicata degli apparati è basata su parametri medi, pertanto, tale valore potrà subire variazioni in base alle caratteristiche del prodotto proposto dal fornitore. La valutazione del progetto proposto privilegerà, pertanto, la coerenza del progetto in sé, in riferimento alla numerosità e alla tipologia degli accessi richiesti. La progettazione dell'archittettura di rete non è vincolata ad un modello preciso, ma dovrà comunque soddisfare l' esigenza degli accessi richiesti.