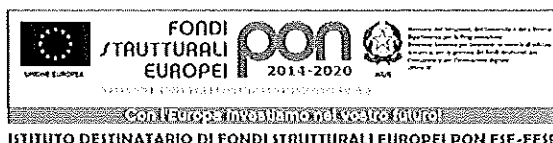




Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
ISTITUTO OMNICOMPRESIVO DI ALANNO (PE)

Scuola dell'Infanzia, Primaria, Secondaria di Primo Grado,
Istituto Tecnico Tecnologico - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria
Istituto Professionale - Servizi per l'Agricoltura e lo Sviluppo Rurale
Sede legale: Via XX Settembre, 1 - ALANNO (PE) Tel. 085/8573102 - 085/8573000
C.F. 80014910683 - C. M. PEIC81200E <http://www.omnicomprensivoalanno.gov.it>
Codice univ. UFLCY8 E-mail: peic81200e@pec.istruzione.it peic81200e@istruzione.it



CUP: F37D17000130007

FONDI STRUTTURALI EUROPEI -PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE
“PER LA SCUOLA, COMPETENZE E AMBIENTI PER L’APPRENDIMENTO” 2014-2020
Premialità Obiettivi Di Servizio-Fondo per lo Sviluppo e la Coesione ex Delibera Cipe n.79/2012
Avviso pubblico AOODGEFID/37944 (bis) del 12.12.2017 - Autorizzazione AOODGEFID/9989 del 20.04.2018
Laboratori professionalizzanti- PROGETTO 10.8.1.B2-FSC-AB-2018-15
“VerITAS”

PREMESSA

L'Istituto Omnicomprensivo di Alanno ha ottenuto, con nota di approvazione MIUR n. 9928 del 20/04/2018, (graduatoria approvata con nota prot. AOODGEFID n. 9856 del 19-04-2018) l'autorizzazione alla realizzazione di laboratori professionalizzanti in chiave digitale - Progetto “VerITAS” Sotto Azione 10.8.1.B2 FSC AB2018-15

OGGETTO DEL CAPITOLATO

Il presente capitolato ha per oggetto la fornitura delle seguenti apparecchiature:

CAPITOLATO TECNICO

NOME	SPECIFICHE	Q. TA'
Modulo: St@rt up	PERSONAL COMPUTER DOCENTE HD 500 Microsoft Win 10 PRO 64 bit AMD Ryzen 5 2400G RAM 4 GB DDR4 SDRAM ASSISTENZA 36 mesi	1
	PERSONAL COMPUTER ALUNNO HD 500 Microsoft Win 10 PRO 64 bit AMD Ryzen 5 2400G RAM 4 GB DDR4 SDRAM ASSISTENZA 36 mesi	12
	Monitor LED a schermo piatto da 23,6" Ingressi Video: DVI e VGA Wide Screen	1
	MONITOR LED a schermo piatto da 18,5" Ingressi Video: DVI e VGA	12

REQUISITI DI CONFORMITÀ

Le apparecchiature fornite devono essere munite dei marchi di certificazione riconosciuti da tutti i paesi dell'Unione Europea. Il Fornitore dovrà garantire la conformità delle apparecchiature alle normative CEI o ad altre disposizioni internazionali riconosciute e, in generale, alle vigenti norme legislative, regolamentari e tecniche disciplinanti i componenti e le modalità di impiego delle apparecchiature medesime ai fini della sicurezza degli utilizzatori.

Le attività di consegna e installazione includono: imballaggio, trasporto, facchinaggio, consegna al piano, posa in opera e cablaggio. Il cablaggio deve essere effettuato secondo le normative vigenti, in modo da garantire la sicurezza degli utenti. Le attrezzature e le apparecchiature dovranno essere consegnate a cura e spese del fornitore nella sede di Alanno – Istituto Tecnico Agrario, Via XX Settembre.

Le apparecchiature devono essere consegnate unitamente alla manualistica tecnica d'uso (anche hardware e software se contemplati) nonché all'attestazione di conformità.

Le attività di installazione e collaudo devono essere svolte successivamente alla consegna.

Tutto il materiale dovrà essere consegnato entro e non oltre il termine previsto dal Disciplinare, pari a 30< giorni lavorativi decorrenti dalla stipula del contratto con l'aggiudicatario e previo accordo con il Dirigente scolastico. Non sono accettati periodi massimi di consegna superiori a quelli indicati, salvo espressa approvazione da parte della stazione appaltante; l'eventuale clausola migliorativa contrattuale (eventualmente dichiarata in offerta ed approvata) per un periodo minore, si intende comunque obbligatoria ed è da intendersi in giorni solari. Il soggetto aggiudicatario deve obbligatoriamente consegnare beni e apparecchiature nuove di fabbrica e nella versione corrispondente all'offerta; nel caso siano state introdotte innovazioni, il soggetto aggiudicatario è obbligato a darne tempestiva comunicazione alla stazione appaltante e deve offrire l'attrezzatura nella sua versione più avanzata senza maggiori oneri. Tutte le apparecchiature previste nel contratto dovranno essere consegnate possibilmente in un'unica soluzione, "chiavi in mano", comprensiva dell'installazione, configurazione, assistenza, e formazione del personale. Il fornitore, infatti, dovrà consegnare le attrezzature pronte all'uso, così come i dispositivi e i software aggiuntivi richiesti dalla medesima amministrazione, assicurando il corretto funzionamento dell'intera configurazione.

All'atto dell'installazione le apparecchiature devono essere sottoposte a verifica di funzionalità da intendersi quale attestazione dell'avvenuta accensione e del corretto funzionamento delle stesse.

Alanno, 20.06.2019

IL PROGETTISTA

Prof. Carlo Donato Civitarese

