

Offerta Tecnica

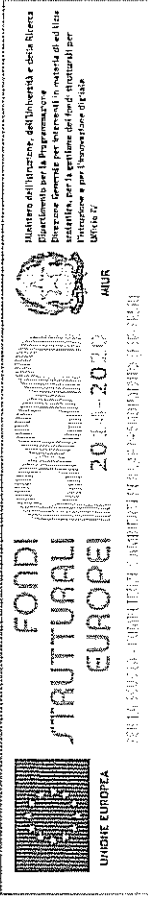
Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Obiettivo/azione 10.8.1 “Interventi infrastrutturali per l’innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l’apprendimento delle competenze chiave del PON Per la Scuola – Competenze e ambienti per l’apprendimento 2014 – 2020 – sotto-azione 10.8.1.A Dotazioni tecnologiche e ambienti multimediali”

Azienda: **C2 SRL**

Oggetto: **Dettaglio Tecnico relativo all’offerta riguardante il progetto FESR Cod. Naz. 10.8.1.A1-FESRPON-PI-2015-103**

Stazione Appaltante: **DIREZIONE DIDATTICA STATALE “FRANCA MAZZARELLO”**

CUP: J16J14000680007 CIG: Z9A19571BB




C.O.B.	DESCRIZIONE VOCE	MARCA e Modello / Descrizione tecnica
21	Access Point	Marca UBIQUITI Codice prodotto UAP-AC-PRO Ubiquiti UniFi 802.11ac PRO Access Point; dual-band 3x3 MIMO;122m(400ft.) range;2 Gb Eth; 802.3af/at
5	Switch di rete 24 porte	Marca D-LINK Codice DGS-1100-26 24-PORT 10/100/1000MBPS + 2SFP GIGABIT EASYSMART SWITCH
1	Rack parete 10U	Verrà fornito e installato completamente attrezzato secondo le specifiche presentate nel capitolato tecnico rispettando la tipologia di materiale per realizzarlo e le relative certifiche di produzione
3	Rack parete 6U	Verrà fornito e installato completamente attrezzato secondo le specifiche presentate nel capitolato tecnico rispettando la tipologia di materiale per realizzarlo e le relative certifiche di produzione
4	Cablaggio punto rete doppio descritto in capitolato	Si conferma quanto descritto nel capitolato tecnico rispettando le specifiche richieste e la tipologia di materiale per realizzarlo con la fornitura di materiale certificato e conforme alla normativa europea in vigore
22	Cablaggio punto rete AP descritto in capitolato	Si conferma quanto descritto nel capitolato tecnico rispettando le specifiche richieste e la tipologia di materiale per realizzarlo con la fornitura di materiale certificato e conforme alla normativa europea in vigore
1	Server di rete	Marca UBIQUITI Codice prodotto SW UNIFI Si conferma quanto descritto nel capitolato tecnico rispettando le specifiche richieste e la tipologia di materiale per il controllo e il monitoraggio della rete come software di gestione della intera infrastruttura della rete con software gratuito UNIFI

1	Software gestione lezione in rete	<p>Marca Promethean Nome ClassFlow for School È una piattaforma di insegnamento "all in one" che permette di utilizzare didatticamente tutti i device degli alunni e orchestrare lezioni attraverso un ambiente di apprendimento interconnesso. Piattaforma localizzata per le esigenze delle scuole italiane.Import semplificato dei contenuti da ActivInspire Promethean e da qualsiasi fonte (compresa acquisizione diretta da Smart Notebook).Classflow for school. Software multiplatforma completo di gestione per l'insegnamento, che consente di svolgere lezioni multimediali interattive in tutte le classi collegate. Spazio illimitato storage in cloud. Semplifica la creazione delle lezioni, archiviazione e svolgimento di lezioni multimediali interattive su cloud. Strumenti di gestione e misura l'apprendimento con possibilità di gestire test, compiti a casa e verifiche degli studenti in tempo reale. Garanzia di funzionalità e aggiornamento per 3 anni (richiedete la brochure)</p>
1	Notebook	<p>Marca ACER Codice NX.V9MET.065 Acer Travelmate TMP256-M Intel i3-4005U 4GB Intel HD 500GB WiFi 15.6" HDready Win 7/8.1 Pro equipaggiato con processore Intel Core i3-4005U, 4GB di memoria espandibile, scheda grafica integrata Intel HD e monitor 15.6" LED con risoluzione 1366x768.</p>
4	Firewall e Proxy	<p>ACER PC VX2632G DC G3250 4GB 500GB cod. DT.VM1ET.005 Intel Pentium Dual-Core 3.2 Ghz 4GB ram HD 500 GB Firewall antintrusione Funzionalità content filtering con pesi configurabili Url filtering Application filtering Console di gestione web user friendly Consegna password all'amministratore di sistema</p>
4	Formazione	<p>Si conferma quanto descritto nel capitolato tecnico rispettando le specifiche richieste e la tipologia di materiale per realizzarlo per un massimo di 6 ore per il progetto</p>
4	Consegna e gestione password	<p>Si conferma quanto descritto nel capitolato tecnico rispettando le specifiche richieste e la tipologia di materiale per realizzarlo</p>
4	Garanzia	<p>Il servizio di manutenzione hardware e software in garanzia decorrerà dalla data del verbale di collaudo positivo dell'infrastruttura fornita ed avrà una durata pari a 36 mesi.</p>

Rapporto di Verifica Firma Digitale

1175026	Id negoziazione
Acquisto Forniture PON retì 9035	Descrizione
1 - Fornitura Bando retì PON 9035	Lotto
Dettaglio Tecnico	Nome richiesta
Tecnica	Busta di Valutazione

ESITO DELLA VERIFICA		Firma valida
-----------------------------	---	--------------

5 Dettaglio Tecnico.docx.p7m (99448 bytes)	Nome File verificato
aCAdes5 (busta P7M con documento firmato)	Tipo di Documento Elettronico
0dc5207dd4d719f5f0d1446a24d24c4a8b48d639	Impronta del file
18/04/16 alle 13:34:54	Data di generazione del rapporto
18/04/2016 alle 13:34:54	Verifica effettuata alla data
1	Numero firmatari

STEFANO GHIDINI	Nome e Cognome del soggetto
GHDSFN67E07B1570	Codice Fiscale
NON PRESENTE	Organizzazione
IT	Nazione
677957	Numero di serie
dal 26-06-2015 alle 03:32:20 al 26-06-2018 alle 02:00:00	Validità del Certificato di Firma
INFOCERT SPA	Rilasciato da
IT	Nazione Ente Certificatore

Stato di revoca: Il certificato NON risulta revocato
 Verifica CRL: Verificato con CRL numero N/D emessa in data 18-04-2016 alle 12:30:00
 La firma è integra e valida
 La firma rispetta la Deliberazione CNIPA 45/2009
 Il certificato è conforme alla direttiva europea 1999/93/EC
 Il certificato è conservato dalla CA per almeno 20 anni!
 La chiave privata associata al certificato è memorizzata in un dispositivo sicuro conforme alla direttiva europea 1999/93/EC