

Allegato al Capitolato tecnico Scheda tecnica

Requisiti e caratteristiche dei locali da adibire a sede degli Hub, specifiche tecniche degli arredi e delle attrezzature e delle dotazioni tecnologiche

Requisiti:

- a) essere nella disponibilità dell'impresa affidataria per l'arco temporale di durata delle attività;
- b) avere una dimensione indicativa pari a mq 250;
- c) avere destinazione dell'immobile ad uso ufficio;
- d) essere rispondenti alla normativa antisismica;
- e) essere provvisti di documentazione attestante idoneità riferibile al carico statico dei solai con particolare riferimento a quelli dei singoli locali la cui destinazione è o sarà prevista ad "archivio" o "deposito", secondo la normativa vigente;
- f) essere ubicati in zone centrali adeguatamente servite da mezzi pubblici e ben collegate con le principali vie di comunicazione;
- g) essere conformi alla normativa edilizia e urbanistica;
- h) rispettare gli standard di sicurezza previsti dalla normativa vigente in materia di tutela della sicurezza e della salute sui luoghi di lavoro;
- i) rispettare i criteri di accessibilità, adattabilità e vivibilità dell'edificio nel rispetto delle norme per l'abbattimento delle barriere architettoniche;
- j) essere in possesso di impiantistica adeguata alla normativa vigente con climatizzazione estate/inverno, adeguato a garantire il giusto refusso dell'aria;
- k) essere predisposti al cablaggio con apposita distribuzione verticale e orizzontale, con collegamento a gruppo di continuità, per garantire la continuità dei servizi tecnologici;
- l) essere caratterizzati da possibilità di utilizzo esclusivo degli spazi per le attività previste;
- m) essere indipendente o avere autonomia funzionale con indipendenza degli accessi e riconoscibilità da eventuali altri servizi e utenze;
- n) essere immobili di nuova costruzione, o recentemente ristrutturati, o comunque in buono stato;
- o) servizi igienici adeguati al numero della potenziale utenza;
- p) impianto elettrico a norma;
- q) adeguato livello di qualità della luce;
- r) presenza di servizi accessori per favorire lo sviluppo della rete.

Caratteristiche specifiche:

- open space per informazione, auto-consultazione/auto-orientamento;

- aula per la formazione/informatica con postazioni PC multimediali;
- sala conferenze/eventi;
- desk accoglienza;
- desk servizi a cittadini/imprese;
- open space con postazioni per il coworking;
- zona relax con area ristoro;
- sala coordinatore;
- sala riunioni;
- sala amministrazione/comunicazione;
- servizi igienici;
- stanza per deposito materiale e archivio.

Nel caso in cui la struttura si disponga su più piani, il locale dovrà essere dotato di un ascensore/montascale per permettere l'accesso di soggetti con ridotta o impedita capacità motoria.

Dotazione arredi e attrezzature

Tavoli (postazioni/desk)

Sedie

Sedie con tavoletta - scrittoio ribaltabile per sala conferenze/eventi

Armadi

Illuminazione

Dotazione tecnologica

Postazione PC coordinatore

Postazione PC amministrazione

Postazioni PC individuali in aula formazione/informatica

Postazioni PC relatore in aula formazione/informatica e in sala conferenze/eventi

Postazione PC desk accoglienza

Postazione PC desk servizi a cittadini/imprese

Postazioni PC per auto-consultazione

Proiettore e telo proiezione in aula formazione/informatica e sala conferenze/eventi

Sistema di riproduzione/diffusione del suono in aula formazione/informatica e sala conferenze/eventi

Telecamere web per postazione PC

Rete internet per ciascuna postazione

Stampanti di rete (multifunzione)

Stampante Laser a colori A3/A4

Telefoni per desk e uffici

Free WiFi in tutta la struttura

Microfoni fissi per sala conferenze/eventi

Microfoni mobili per sala conferenze/eventi

Software

Altre dotazioni

Antincendio e allarme

Manutenzione ordinaria locali e manutenzione/sostituzione dotazioni (arredi e attrezzature, dotazioni tecnologiche e altre dotazioni)

Consumi e utenze, pulizia, imposte, spese condominiali

Specifiche tecniche degli arredi e delle attrezzature

Gli arredi e le attrezzature dovranno essere nuovi di fabbrica.

Le sedie da utilizzare per il pubblico nella sala conferenze/eventi dovranno essere sedie con tavoletta - scrittoio ribaltabile.

Gli arredi e le attrezzature devono essere presenti in numero adeguato rapportate alla potenziale utenza

Specifiche tecniche minime per le dotazioni tecnologiche

Le dotazioni tecnologiche, di ultima generazione, dovranno essere nuove di fabbrica e dovranno essere in possesso della certificazione di conformità con gli standard Europei.

Le specifiche tecniche **minime** richieste sono di seguito riportate.

PC Desktop:

completo (monitor + tastiera + mouse + cuffie con microfono), processore (almeno) INTEL i3, sistema operativo (almeno) Microsoft Windows 7 Pro 64 bit, licenze Microsoft Office (almeno) 2010 pro 64 bit. I pc devono prevedere la possibilità di essere messi in rete.

Stampante All in one (AIO) MULTIFUNZIONE A4

Stampante multifunzione - colore - laser - Legal (216 x 356 mm) (originale) - A4/Legal (supporti) - fino a 27 ppm (copia) - fino a 27 ppm (stampa) - 300 fogli - USB 2.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n), host USB, NFC [-dettagli]

Connessione PC: LAN, NFC, USB, USB host, Wi-Fi

Gestione di supporti & documenti / Max dimensione supporto: A4

Tecnologia di stampa: Laser

Tipo di stampa: Colore

Stampa automatica fronte-retro: Sì

Velocità di stampa max B/N: 27 ppm

Stampante LASER A COLORI A3/A4

A3 colore 30/30 ppm, Fronte/Retro, Adobe PS, PCL5c/6, 2 Vassoi, Tot 400 fogli [-dettagli]

Connessione PC: LAN; USB

Max dimensione supporto: A3

Tipo di stampa: Colore

Velocità di stampa max B/N: 30 ppm

Sistema riproduzione audio

Per sala conferenze/eventi, che consenta la selezione di segnali audio-video digitali e analogici. Il sistema dovrà garantire la possibilità per gli utenti dotati di PC, Notebook, Tablet etc., all'interno

della sala conferenze, di accedere con risoluzione Full HD ad un display, videoproiettore e impianto audio controllabile da qualsiasi unità di controllo standard e può segnalare e monitorare le informazioni di stato della sala conferenze. Il sistema può essere installato su tavoli conferenza ed in armadi rack da 19".

Rete

La rete deve avere una elevata velocità, bassa probabilità di errore, elevata affidabilità ed espansibilità.

Le caratteristiche tecniche minime, sono di seguito elencate:

1. Cablatura con cavo in categoria 6UTP per postazioni Pc e per le stampanti previste in base alla tipologia di sede, con armadio rack da muro 19"
2. Patch Panel 24 porte rackmount
3. Switch managed 24 porte Giga 10/100/1000 rackmount
4. Router WiFi Dual-band 2,4/5Ghz IEE 802.11n, IEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Gigabit Ethernet, 10/100/1000Base-T(X), LTE.