

**ASL
VITERBO****Unità Operativa Complessa E-Procurement**
Settore Beni Investimento, Informatica, Donazioni, Inventario

Via E. Fermi, 15

01100 VITERBO

Tel. 0761 237841/843 – Fax 0761 237837

e-mail francesca.dipietro@asl.vt.it**REGIONE
LAZIO**PROT. N° **87686**

- 4 APR. 2017

VITERBO,

PER CHI DI INTERESSE

OGGETTO: FORNITURA ED INSTALLAZIONE “CHIAVI IN MANO” DI STRUMENTAZIONE INFORMATICA, ARREDAMENTO, SEGNALETICA, ARREDI BABY PIT STOP PER ALLESTIMENTO NUOVI CUP E HALL-INGRESSO OSPEDALE BELCOLLE-VITERBO. INDAGINE DI MERCATO.

Ai sensi e per gli effetti del combinato disposto degli artt. 36 comma 7 e 216 comma 9 del D.Lgs. n. 50/2016, si informa che è intenzione di questa ASL procedere all'acquisto, A LOTTO UNICO INDIVISIBILE, con fornitura ed installazione del tipo “chiavi in mano”, dei beni in oggetto mediante procedura negoziata da affidare ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera b) del D.Lgs. n. 50/2016, secondo il criterio selettivo del minor prezzo di cui all'art. 95 comma 4 del predetto D.Lgs., ciò in quanto trattasi di prodotti con caratteristiche standardizzate e definite dal mercato che non hanno notevole contenuto tecnologico né carattere innovativo.

Le caratteristiche tecniche di minima che dovranno essere tutte obbligatoriamente possedute dai prodotti da acquisire sono riportate nel Capitolato Tecnico allegato al presente avviso esplorativo.

L'importo posto a base d'asta, e dunque non superabile pena l'inammissibilità dell'offerta, è pari a €50.000,00 oltre IVA (22%).

Le imprese interessate a ricevere invito a presentare offerta sono pregate di comunicare, **a mezzo e-mail all'indirizzo di posta elettronica riportato nell'intestazione della presente** (francesca.dipietro@asl.vt.it), **entro e non oltre le ore 12:00 del 21/04/2017**, la propria denominazione sociale, Partita IVA e Codice Fiscale, indirizzo, numero di telefono e di fax, indirizzo di posta elettronica, PEC.

I dati forniti verranno utilizzati per qualsivoglia corrispondenza afferente all'acquisto in argomento.

Cordiali saluti.

Il Responsabile Unico del Procedimento
Dr. Giovanni Birmani

Il Direttore UOC E-Procurement
Dott.ssa Simona Di Giovanni



CAPITOLATO TECNICO FORNITURA ED INSTALLAZIONE "CHIAVI IN MANO" DI STRUMENTAZIONE INFORMATICA, ARREDAMENTO, SEGNALETICA, ARREDI BABY PIT STOP PER ALLESTIMENTO NUOVI CUP E HALL-INGRESSO OSPEDALE BELCOLLE-VITERBO

CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME

STRUMENTAZIONE INFORMATICA

ART. 01: PC CLIENT (2 PZ)

PC DESKTOP ALL IN ONE

SONO RICHIESTI MARCHI LEADER NEL SETTORE IT CON ELEVATA AFFIDABILITA' ED ALTE PRESTAZIONI

MONITOR 21,5" HD CON RISOLUZIONE 1920X1080 MINIMO

PROCESSORE INTEL DI ULTIMA GENERAZIONE

TECNOLOGIA DI RISPARMIO ENERGETICO: CERTIFICAZIONE ENERGY STAR

4GB DI RAM MINIMO

500 GB HARD DISK MINIMO

SCHEDA VIDEO INTEGRATA

SISTEMA OPERATIVO WINDOWS 7 PRO MINIMO

LETTORE/MASTERIZZATORE DVD

MOUSE E TASTIERA INCLUSI

ASSISTENZA TECNICA HARDWARE INCLUSA MINIMO 2 ANNI

SCHEDA RETE LAN + WIFI

WEBCAM E MICROFONO INCORPORATI

COMPLETO DI CAVO DI ALIMENTAZIONE

ART. 02: PC SERVER PER GESTIONE IMPIANTO ELIMINACODE (1 PZ)

PC SERVER TOWER SENZA MONITOR

SONO RICHIESTI MARCHI LEADER NEL SETTORE IT CON ELEVATA AFFIDABILITA' ED ALTE PRESTAZIONI

PROCESSORE INTEL DI ULTIMA GENERAZIONE

TECNOLOGIA DI RISPARMIO ENERGETICO CERTIFICAZIONE ENERGY STAR

4GB DI RAM MINIMO

500 GB HARD DISK MINIMO

SCHEDA VIDEO INTEGRATA

SISTEMA OPERATIVO WINDOWS 7 PRO MINIMO

LETTORE/MASTERIZZATORE DVD

MOUSE E TASTIERA INCLUSI

ASSISTENZA TECNICA HARDWARE INCLUSA MINIMO 2 ANNI

MICROSOFT .NET FRAMEWORK 2.0 E 3.5 INSTALLATI ED AGGIORNATI

INTERNET INFORMATION SERVICE (IIS) INSTALLATO E CONFIGURATO PER APPLICAZIONI ASP.NET

RDBMS: MICROSOFT SQL SERVER

SCHEDA RETE LAN

COMPLETO DI CAVO DI ALIMENTAZIONE

ART. 03: STAMPANTE MONOCROMATICA (1 PZ)

STAMPANTE LASER MONOCROMATICA DA TAVOLO FORMATO A4

E' RICHIESTO UN MARCHIO LEADER NEL SETTORE IT CON ELEVATA AFFIDABILITA' ED ALTE PRESTAZIONI

VELOCITA' DI STAMPA: 25 PAGINE AL MINUTO MINIMO

RISOLUZIONE DI STAMPA: 1.200 DPI

TEMPO DI RISCALDAMENTO: INFERIORE A 16 SECONDI DALL'ACCENSIONE

TEMPO PRIMA STAMPA: INFERIORE A 7,5 SECONDI

FRONTE RETRO

VASSOIO ALIMENTAZIONE MANUALE FORMATI CARTA A4-A6-LETTER, 60-220 G/M2

VASSOIO CARTA DA 250 FOGLI, 60-220G/M2 FORMATI CARTA A4-A6-LETTER

SISTEMI OPERATIVI SUPPORTATI: WINDOWS E MAC OSX

INTERFACCIA USB ED ETHERNET

ASSISTENZA TECNICA HARDWARE INCLUSA DI 2 ANNI

COMPLETA DI CAVO DI ALIMENTAZIONE E CAVO USB

ART.04: SISTEMA ELIMINACODE (SISTEMA DI GESTIONE DELLE CODE E DELLE INFORMAZIONI AL PUBBLICO)**PREMESSA**

L'Azienda Sanitaria Locale di Viterbo ha la necessità di dotarsi di un sistema evoluto di gestione del flusso degli utenti che affluiscono agli sportelli e di visualizzazioni di informazioni di carattere generale e specifico per la corretta gestione delle attese.

Il sistema dovrà gestire l'Ufficio di Relazioni con il Pubblico con la presenza di sportelli e punti per la visualizzazione delle informazioni.

OGGETTO DELLA FORNITURA

La fornitura deve prevedere tutto quanto necessario a raggiungere la configurazione finale descritta nei paragrafi successivi. In particolare la fornitura dovrà prevedere:

- Componenti hardware
- Licenze software
- Servizi professionali per l'installazione e la configurazione dell'hardware e del software
- Servizi professionali per la formazione e l'addestramento degli utenti
- Servizi professionali per il tutoring al primo avvio del sistema
- Manutenzione hardware e software per 24 mesi relativamente alle componenti fornite
- Quanto altro necessario a rilasciare il sistema in produzione perfettamente funzionante.

CONFIGURAZIONE FINALE**Componente Server**

Il sistema di gestione delle code e delle informazioni al pubblico dovrà essere gestito centralmente da una componente software *web-based* residente all'interno del data center della sede dell'Azienda Sanitaria Locale di Viterbo e dovrà erogare servizi al "Punto di contatto" e ai "Punti di accoglienza" di seguito descritti tramite LAN su protocollo IP.

I dati aggregati e di dettaglio relativamente (a titolo esemplificativo e non esaustivo) alle persone servite, al numero di persone in coda e all'andamento temporale del servizio dovranno essere immediatamente disponibili su database relazionale (Microsoft SQL Server o SQL Express).

Punti di contatto

L'offerta dovrà prevedere la fornitura e la completa attivazione di:

- Punto di prenotazione interattivo (totem completo di piedistallo) posto all'ingresso principale della sala di attesa; quantità n°1.
- Display da parete integrato in LCD-TFT da 40" e 48" riepilogativo delle code; quantità n°3.
- Display di sportello con tecnologia LED; quantità n°7

I punti di prenotazione dovranno prevedere la scelta, da parte del pubblico, di almeno 5 servizi eventualmente espandibili senza alcuna modifica hardware.

Le caratteristiche di base per i prodotti hardware previsti per i Punti di contatto dovranno rispondere ai seguenti requisiti:

Totem erogatore ticket

- Struttura robusta in metallo – acciaio Inox - autoportante
- Display touch-screen a colori 7" con la possibilità di configurare il lay-out ed il numero di servizi (pulsanti virtuali)
- Possibilità di visualizzare sul display, e stampare sul ticket, n. utenti in coda e tempo medio di attesa per ciascun servizio
- Interfaccia di comunicazione: Ethernet 10/100 Mbps
- Possibilità di stampare sul ticket:
 - Logo dell'Ente
 - Data e ora della richiesta del ticket



**ASL
VITERBO**



**REGIONE
LAZIO**

- Servizio richiesto
- Numero di chiamata (progressivo per servizio)
- Numero di utenti in attesa e tempo medio di attesa
- Testo configurabile e personalizzabile
- Barcode o QR Code

Display riepilogativo di sala

- Display LCD/TFT Full HD di tipo professionale, robusto, con possibilità di installazione orizzontale o verticale
- Interfaccia di comunicazione: Ethernet 10/100/1000 Mbps
- Dimensioni 40" e 48"
- Spegnimento automatico
- Sensore di adattamento luminosità alla luce ambiente
- Possibilità di utilizzo per il Digital Signage (visualizzazione di testi e/o immagini anche in slide show congiuntamente alle informazioni sullo stato di avanzamento delle code)
- Possibilità di implementare la chiamata vocale del numero

Display di sportello

- Dispositivo a matrice di LED e con luminosità adattabile alle condizioni ambiente
- Interfaccia di comunicazione: Ethernet 10/100 Mbps
- Possibilità di testo su una o due righe, anche scorrevoli
- Possibilità di regolare il lampeggio ed il segnale acustico durante la fase di chiamata da parte degli sportelli
- Possibilità di visualizzare tutte le lettere dell'alfabeto e tutti i numeri
- Possibilità di visualizzare, contemporaneamente, il numero/codice dello sportello chiamante ed il numero (alfanumerico) del ticket
- Alimentazione: in bassa tensione Power over Ethernet (PoE)

PUNTI DI ACCOGLIENZA

L'offerta dovrà prevedere la fornitura e la completa attivazione di Punti di accoglienza all'utenza (sportelli) dotati di software di chiamata dalla coda, avente le seguenti caratteristiche:

Tastiere di chiamata virtuale

- ✓ Il software deve permettere la visualizzazione di una tastiera virtuale sul display del PC dell'operatore di sportello con le seguenti informazioni/funzioni:
 - numero di utenti in attesa
 - numero chiamato
 - ora
 - avanzamento numerazione
 - apertura/chiusura sportello
 - pausa temporanea
 - richiamo numeri assenti alla prima chiamata
 - trasferimento ad altro servizio

I personal computer già in dotazione agli sportelli, forniti dall'Azienda Sanitaria Locale di Viterbo, sono equipaggiati di sistema operativo Microsoft Windows e connessi in rete locale.

Il software in dotazione ai singoli punti di accoglienza (sportelli) potrà prevedere la loro caratterizzazione per tutti i servizi disponibili o, su apposita configurazione resa possibile in autonomia all'Azienda Sanitaria Locale di Viterbo, per una parte di essi.

I punti di accoglienza che l'Azienda Sanitaria Locale di Viterbo vuole rendere disponibili sono al momento non inferiori a 7, ma il sistema deve permettere un numero illimitato di punti di accoglienza.

GESTIONE DEI SERVIZI AL PUBBLICO

L'offerta dovrà prevedere la fornitura della licenza software di un'applicazione per la gestione dei servizi agli utenti e delle informazioni Web-based, da installare su un unico server centrale senza dover ulteriormente installare software client o customizzazioni a bordo delle macchine PC degli utenti, e quindi utilizzabile da diverse postazioni remote utilizzando un qualsiasi browser (Explorer, Firefox, Chrome). **Il sistema dovrà essere compatibile con le prenotazioni internet tramite App Qurami.**

Le caratteristiche che dovrà mettere a disposizione il software applicativo gestionale sono:

- Interfaccia utente semplice
- Compatibile con i sistemi operativi Microsoft Windows e la base dati Microsoft SQL Server
- Statistiche, report e stampe



**ASL
VITERBO**



- Scalabilità
- Possibilità di personalizzare testi, loghi, messaggi informativi sui display, sull'erogatore di ticket e sui ticket
- Integrazione nativa con specifica APP per tablet e/o smartphone per la prenotazione dei ticket, attivabile successivamente, su richiesta ed interesse dell'Ente

Il software applicativo gestionale dovrà mettere a disposizione, in autonomia per l'Azienda Unità Sanitaria Locale di Viterbo, la possibilità di:

- ✓ Permettere le seguenti funzioni di impostazione:
 - Configurazione dati di impianto
 - Configurazione servizi e layout
 - Monitoraggio funzionamento impianto
 - Funzione "Regia" con visualizzazione, in tempo reale, dei tempi di attesa per singolo servizio e singolo sportello e possibilità di inserimento/disinserimento sportelli e/o variazione priorità con allineamento dei dati in tempo reale
 - Produzione report con statistiche complessive e di dettaglio sul livello di servizio erogato
 - Realizzazione del logo del cliente;
 - Inserimento di uno o più messaggi informativi e/o di cortesia sia sul display riepilogativo che sui ticket
 - Attivazione, su uno o più servizi, della funzione di richiamata di una numerazione già soddisfatta precedentemente da un altro servizio
 - Attivazione, su uno o più servizi, della funzione di inoltro di una numerazione ad un'altra numerazione
 - Impostazione dei tempi di visualizzazione dei dati su display quali: numero di lampeggi del numero di turno/sportello, ritardo nella visualizzazione della chiamata successiva;
 - Impostazione del giorno/i della settimana e dell'orario di attivazione/disattivazione di un determinato pulsante di prenotazione sull'emettitore di tickets
 - Chiusura/apertura forzata della stampabilità dei tickets per un determinato servizio
 - Possibilità di impostazione del numero massimo di ticket erogabili per un servizio per una giornata
 - Impostazione delle priorità automatiche dei servizi, per ciascun sportello o gruppi di sportelli
 - Impostazione del layout grafico dei tickets (impostabile singolarmente per ciascun servizio)
 - Impostazione delle configurazioni che determinano il funzionamento degli sportelli, con possibilità, per l'utente, di poter scegliere quella congeniale in base allo stato di smaltimento delle code di attesa e del flusso di affluenza del pubblico
 - Impostazione dei privilegi degli utenti del sistema, con possibilità di poter avere a disposizione almeno tre livelli (utente di sportello, responsabile di sala, amministratore del sistema)
 - Attivazione/disattivazione visualizzazione del numero di utenti in attesa sulla console di chiamata (impostabile fino alla singola postazione di lavoro);
- ✓ Reportistica: tutte le informazioni possono essere analizzate tramite specifici report per fornire molteplici statistiche. Le diverse analisi sono predisposte per utilizzare filtri sui dati in base a:
 - data (intervallo di giorni o scelta del giorno della settimana)
 - operatore (singolo o gruppo)
 - sportello (singolo o gruppo)
 - tipo di servizio (singolo o gruppo)
 In particolare, sono presenti riepiloghi su:
 - numero complessivo di servizi erogati e affluenze
 - tempi medi di attesa, di evasione servizio/sportello
 - riassunto sullo stato di elaborazione dei ticket

SERVIZI MANUTENZIONE HARDWARE

L'offerta dovrà includere un servizio di manutenzione hardware a fronte di guasti o malfunzionamenti, avente scadenza non inferiore ai 24 mesi successivi all'installazione e messa in funzione del sistema.

Per l'erogazione dei servizi di manutenzione hardware e software, non è data facoltà all'aggiudicatario di servirsi dei servizi di manutenzione offerti da personale tecnico di terze parti e resterà l'unico responsabile dei livelli di servizio contrattualizzati con l'Azienda Sanitaria Locale di Viterbo.

A titolo esplicativo si chiarisce che non saranno ammesse deroghe ai livelli di servizio sopra indicati in caso di ritardo da parte del produttore nella fornitura della parte di ricambio.

Scopo di tale servizio è quello di mantenere o ripristinare i *Prodotti Hardware* in regolari condizioni di funzionamento. Il servizio si esplicherà almeno nelle seguenti prestazioni:

- al servizio di riparazione su richiesta telefonica o telegrafica onde eliminare eventuali guasti o difetti verificatesi per un numero illimitato di richieste;
- a fornire la manodopera e relativi costi di viaggio nonché le parti di ricambio originali che riterrà necessarie per mantenere i *Prodotti Hardware* in buono stato di funzionamento;
- all'installazione delle modifiche tecniche di carattere obbligatorio per mantenere le macchine al livello tecnico aggiornato.

I servizi di manutenzione non includono gli interventi e le parti sostituite per le seguenti cause:

- a) la riparazione o sostituzione di parti di ricambio si rendesse necessaria a causa di incidenti, negligenze, errato uso, trasporto, insufficienza o eccesso di tensione, umidità o altre cause diverse dal normale;
- b) i prodotti siano stati sottoposti ad assistenza, riparazioni o ripetuti tentativi da parte di personale non autorizzato;
- c) i prodotti siano stati rimossi dall'iniziale posto di installazione;
- d) lavori sugli impianti di alimentazione delle macchine e/o sulla rete di collegamento terminali;
- e) interventi per guasti derivanti da impianti non in accordo alle specifiche concordate.

SERVIZI DI ASSISTENZA E MANUTENZIONE SOFTWARE

L'offerta dovrà includere un servizio di aggiornamento e manutenzione avente scadenza non inferiore non inferiore ai 24 mesi successivi all'installazione e messa in funzione del sistema, comprendente:

- manutenzione correttiva illimitata, per la correzione di eventuali malfunzionamenti non evidenziatisi nel corso del collaudo;
- accesso agli aggiornamenti, qualora il fornitore rilasci una versione dei moduli software per il quale l'Azienda Unità Sanitaria Locale di Viterbo abbia acquisito la licenza d'uso.

L'offerta, inoltre, dovrà garantire una preventiva attività di formazione articolata per utenti, nonché per l'addestramento sul software. Ciascun destinatario dell'attività di formazione dovrà fruire di quella ritenuta necessaria per un apprendimento adeguato al rispettivo ruolo.

ART. 05: SISTEMI TELEFONICI INTEGRATI

N.2 TELEFONI ANALOGICI CON LE SEGUENTI CARATTERISTICHE:

- TASTIERE INTEGRATE
- TASTO DI NAVIGAZIONE
- VIVAVOCE INTEGRATO
- PREDISPOSIZIONE AL MONTAGGIO A PARETE
- RISELEZIONE AUTOMATICA DEL NUMERO PRECEDENTEMENTE CHIAMATO
- MEMORIA DI RISELEZIONE: MINIMO 20
- TASTI DI SCELTA RAPIDA: MINIMO 10
- IDENTIFICATIVO DEL CHIAMANTE E LOG CHIAMATE
- JACK CUFFIE
- FUNZIONI DI PAUSA E MUTO
- DISPLAY LCD 3 LINEE
- OROLOGIO CON ORA E DATA
- RUBRICA FINO A 50 VOCI (NOME E NUMERO)

N.2 BASI COMPLETE DI N.4 CUFFIE PROFESSIONALI WIRELESS MONO AURALI CON LE SEGUENTI CARATTERISTICHE:

- CERTIFICAZIONE DI SICUREZZA DECT
- CHIAMATE CRISTALLINE, ANCHE IN UFFICI RUMOROSI, GRAZIE ALLA CANCELLAZIONE DEI RUMORI
- FINO A 150 METRI DI PORTATA E DIECI ORE DI TEMPO DI CONVERSAZIONE
- TECNOLOGIE AVANZATE PER LA PROTEZIONE ACUSTICA E PER LIMITARE AUTOMATICAMENTE L'ESPOSIZIONE ACUSTICA MEDIA MANTENENDOLA ENTRO I LIVELLI STABILITI PER LEGGE.
- COMPATIBILE CON SMARTPHONE E TABLET

ART. 06: SEDUTE D'ATTESA SU BARRA 3 POSTI (20 PZ)

- STRUTTURA COMPOSTA DA BARRA IN TUBO DI FERRO RETTANGOLARE 80X40 MM. E GAMBE IN TUBO CONICO DI FERRO CON PIEDINO SNODABILE ANTISCIVOLO;
 - SEDUTA IN LAMIERA DI FERRO FORATA (FORI OVALI 25X7 MM) CON STRUTTURA PORTANTE IN TUBO OVALE 30X15 LARGHEZZA 48 CM.;
 - SEDUTA, GAMBE E BARRA VERNICIATE A POLVERI EPOSSIDICHE COLORE TURCHESE O BEIGE A SCELTA DELLA ASL;
 - DIMENSIONI E PESO: 165X65X81 CM. – 31 KG.
- LE MISURE SONO DA INTENDERSI INDICATIVE
GARANZIA ALMENO 2 ANNI

ART. 07: POLTRONCINE OPERATIVE (9 PZ)

- CERTIFICATA NORMATIVA EUROPEA EN 1335-1 TIPO B – D.L. 81/08
 - BASE GIREVOLE A 5 RAZZE PIRAMIDALE IN NYLON NERO CON RUOTE IN POLIAMMIDE;
 - MECCANISMO SYNCRO MULTI-BLOCK CON SISTEMA ANTI-SHOCK, ELEVAZIONE A GAS CERTIFICATA UNI 9084, SUPPORTO LOMBARRE REGOLABILE IN ALTEZZA;
 - SEDILE IN LEGNO MULTISTRATO PRESSATO, IMBOTTITURA IN ESPANSO SPESSORE 4,5 CM. DENSITÀ 40, RIVESTIMENTO IN TESSUTO IGNIFUGO CLASSE IIM COLORE DA DEFINIRE
 - SCHIENALE CON STRUTTURA IN ACCIAIO RIVESTITO IN RETE DI POLIESTERE COLORE DA DEFINIRE
 - BRACCIOLI REGOLABILI IN ALTEZZA;
- GARANZIA ALMENO 5 ANNI

ART. 08: SCRIVANIE CON CASSETTIERA – POSTAZIONI OPERATIVE PER CUP (7 PZ)

SCRIVANIA OPERATIVA DIM. CM. 160X60 SU CASSETTIERA PORTANTE

- PIANO IN MELAMINICO SP. 28 MM. A BASSA EMISSIONE DI FORMALDEIDE CLASSE E1 FINITURA A SCELTA DELLA ASL VITERBO, BORDI IN ABS IN TINTA;
- GAMBA METALLICA VERNICIATA A POLVERI EPOSSIDICHE FINITURA A SCELTA DELLA ASL VITERBO;
- CASSETTIERA PORTANTE 4 CASSETTI DIM. CM. 40X60, FRONTALI IN TINTA CON IL PIANO, SERRATURA SIMULTANEA;

INCLUSO FLAP PASSACAVI E VASCA DI CABLAGGIO SOTTOPIANO

ART. 09: TARGA FUORIPORTA (15 PZ)

Targa a parete formato A5 realizzata con PROFILO IN ALLUMINIO CONVESSO, TERMINALI IN ALLUMINIO; protezione in plexiglass antiriflesso – fori per l'installazione.
STAMPA GRAFICA ESCLUSA

ART. 10: TOTEM (1 PZ)

Totem BIFACCIALE dim. cm. 120x250h. TERMINALE SUPERIORE IN ALLUMINIO CURVO, FONDO IN LAMIERA; GRAFICA STAMPATA DIGITALMENTE SU SUPPORTO 3M INCLUSA

ART. 11: TARGA SOSPESA (4 PZ)

Targa sospesa BIFACCIALE dim. cm. 120x30h. realizzata con DOPPIO PROFILO IN ALLUMINIO CONVESSO, TERMINALI IN ALLUMINIO; protezione in plexiglass antiriflesso – cavi in acciaio inox e terminali a soffitto in alluminio per l'installazione a sospensione.
STAMPA GRAFICA ESCLUSA

ART. 12: TARGA A PARETE (2 PZ)

Targa a parete dim. cm. 120x60h. realizzata con PROFILO IN ALLUMINIO CONVESSO, TERMINALI IN ALLUMINIO; protezione in plexiglass antiriflesso – fori per l'installazione.
STAMPA GRAFICA ESCLUSA

ART. 13: PANNELLI IN PVC (8 PZ)

- PANNELLI IN PVC SP. 3 MM. DIM. CM. 180X20H COLORE GRIGIO;
- SCRITTE E NUMERAZIONE CON STAMPA DIGITALE COLORE GIALLO;
- FISSAGGIO MEDIANTE BIADESIVO.
- INCLUSA POSA IN OPERA

ART. 14: TARGA A BANDIERA (6 PZ)

Targa a bandiera BIFACCIALE dim. cm. 21x14,8h. realizzata con DOPPIO PROFILO IN ALLUMINIO CONVESSO, TERMINALI IN ALLUMINIO; protezione in plexiglass antiriflesso – fori per l'installazione.
INCLUSA GRAFICA STAMPATA DIGITALMENTE SU SUPPORTO VINILICO 3M

ART. 15: PANNELLO A PARETE (1 PZ)

Pannello a parete dim. cm. 150x80h. realizzato con PROFILO IN ALLUMINIO CONVESSO, TERMINALI IN ALLUMINIO, fondo in lamiera; protezione in plexiglass antiriflesso – fori per l'installazione.
STAMPA GRAFICA ESCLUSA

ART. 16: VETROFANIA (4 PZ)

- PELLICOLA ADESIVA A COLORI DIM. CM. 120 X 60H - LOGO "ASL" E SCRITTA "BELCOLLE"
- APPLICAZIONE SU VETRO
- INCLUSA POSA IN OPERA

ART. 17: SCATOLATO "0" (1 PZ)

SCATOLATO SAGOMATO A FORMA DI NUMERO "0" (ZERO) DIM. CM. 140 X 200H., SPESSORE CM. 10 COMPRESO DI DISTANZIATORI, REALIZZATO IN ALLUMINIO 20/10, TRATTATO CON FONDO EPOSSIDICO E SMALTATO CON VERNICI BICOMPONENTI **COLORE A SCELTA DELLA ASL** – INSTALLAZIONE AD ALTEZZA M.2,00 DAL PAVIMENTO
INCLUSA POSA IN OPERA

ART. 18: GRAFICA ASCENSORI (1 PZ)

STAMPA DIGITALE SU VINILE PROTETTA POSIZIONATA SU QUADROTTI IN ALLUMINIO – SVILUPPO TOT. CM. 200 X 400H.



ASL
VITERBO

INCLUSA POSA IN OPERA



REGIONE
LAZIO

ART. 19: PANNELLO ESTERNO (1 PZ)

CARTELLO MONOFACCIALE DA ESTERNO DIM. CM. 200 X 300H. CON STRUTTURA METALLICA IN TUBOLARE ACCIAIO ZINCATO, FRONTALE IN ALLUMINIO COMPOSITO 30/10 (UNICO PEZZO), CORNICE PERIMETRALE IN ALLUMINIO 12/10, SCRITTA IN PELLICOLA ADESIVA O STAMPA DIGITALE DIRETTA.

INCLUSA POSA IN OPERA

NB: PER LA COMPOSIZIONE GRAFICA ED I TESTI L'AGGIUDICATARIO SI DOVRA' PREVENTIVAMENTE ACCORDARE CON QUESTA STAZIONE APPALTANTE.


ART. 20: POLTRONA PER ALLATTAMENTO (1 PZ)

IGNIFUGA CLASSE IIM AI SENSI DEL DECRETO M.I. 16/07/2014 (INTERO MANUFATTO IGNIFUGO)
 POLTRONA PER ALLATTAMENTO DIM. CM. 60X60X42/72H., INTERAMENTE REALIZZATA CON
 IMBOTTITURA IN POLIURETANO ESPANSO 25 KG/MC RIVESTITO IN TESSUTO ACCOPPIATO CON
 POLIURETANO, PRIVO DI PVC.
RIVESTIMENTO IMPERMEABILE, SFODERABILE, LAVABILE ED IGIENIZZABILE
 FONDO ANTISCIVOLO PRIVO DI PVC
INCLUSO CUSCINO STESSA CARATTERISTICHE PER FACILITARE L'APPOGGIO PER L'ALLATTAMENTO

ART. 21: FASCIATOIO (1 PZ)

CONFORME AI REQUISITI EN 71-3 PAR. 4.1 (MIGRAZIONE DEGLI ELEMENTI)
 MOBILE FASCIATOIO DIM. CM. 120X75X85H.

- STRUTTURA IN MULTISTRATO SP. 18 MM. CERTIFICATO FSC A BASSA EMISSIONE DI FORMALDEIDE CLASSE EI NOBILITATO FINITURA FAGGIO CON BORDI IN ABS IN TINTA;
- PIANO SAGOMATO IN POLIURETANO ESPANSO 25 KG/MC RIVESTITO IN POLIESTERE ACCOPPIATO CON POLIURETANO, PRIVO DI PVC;
- RIVESTIMENTO IMPERMEABILE, LAVABILE ED IGIENIZZABILE;
- RIPIANO SOTTOSTANTE PORTAOGGETTI DIM. CM. 106X60;
- PIEDINI REGOLABILI.

ART. 22: SEGGIOLONE (1 PZ)

- CONFORME NORMATIVA EN 14988-1-2/2006
- STRUTTURA IN LEGNO DI MASSELLO DI FAGGIO A SEZIONE TONDA VERNICIATA AL NATURALE;
- SEDILE E SCHIENALE IN LEGNO MULTISTRATO DI FAGGIO SP. 10 MM. CON BORDI ARROTONDATI CON IMBOTTITURA IN POLIURETANO ESPANSO 25 KG/MC RIVESTITO IN POLIESTERE ACCOPPIATO CON POLIURETANO, PRIVO DI PVC.;
- RIVESTIMENTO IMPERMEABILE, LAVABILE ED IGIENIZZABILE;
- DOTATO DI CINGHIA FISSATA ALLO SCHIENALE, APERTURA MEDIANTE FIBIA IN NYLON.

ART. 23: TAVOLO GIOCO (1 PZ)

CONFORME NORMATIVA EN 1729-1-2/2006

- DIM. CM. 64X64X53H.;
- GAMBE IN LEGNO DI MASSELLO DI FAGGIO A SEZIONE TONDA VERNICIATA AL NATURALE;
- PIANO IN MULTISTRATO A BASSA EMISSIONE DI FORMALDEIDE CLASSE EI RIVESTITO IN LAMINATO PLASTICO HPL, BORDO A VISTA COMPLETAMENTE STONDATE.

ART. 24: SEGGIOLINA GIOCO (4 PZ)

CONFORME NORMATIVA EN 1729-1-2/2006

- STRUTTURA IN LEGNO DI MASSELLO DI FAGGIO A SEZIONE TONDA VERNICIATA AL NATURALE;
- SEDILE E SCHIENALE IN MULTISTRATO DI FAGGIO A BASSA EMISSIONE DI FORMALDEIDE CLASSE EI;
- SPAZI ACCESSIBILI DIMENSIONE INFERIORE 8 MM.

ART. 25: ARMADIETTO (1 PZ)

CONTENITORE AD ANTE DIM. CM. 105X41X100H.

- STRUTTURA E ANTE IN MULTISTRATO SP. 18 MM. CERTIFICATO FSC A BASSA EMISSIONE DI FORMALDEIDE CLASSE EI NOBILITATO FINITURA FAGGIO E MAGNOLIA CON BORDI IN ABS IN TINTA;
- CERNIERE APERTURA 110°;
- POMOLI FINITURA FAGGIO (SENZA SERRATURA);
- PIEDINI REGOLABILI.

ART. 26: APPENDIABILI (1 PZ)

- STRUTTURA E ANTE IN MULTISTRATO SP. 18 MM. CERTIFICATO FSC A BASSA EMISSIONE DI FORMALDEIDE CLASSE EI NOBILITATO FINITURA FAGGIO CON BORDI IN ABS IN TINTA;
- N°6 POMOLI IN PLASTICA COLORATA A DUE APPIGLI;
- ACCESSORI PER FISSAGGIO COMPRESI.

ART. 27: DIVANETTO PER BAMBINI (1 PZ)

IGNIFUGO CLASSE I IM AI SENSI DEL DECRETO M.I. 16/07/2014 (INTERO MANUFATTO IGNIFUGO)
DIVANETTO DIM. CM. 100X50X30/54H., INTERAMENTE REALIZZATO CON IMBOTTITURA IN POLIURETANO ESPANSO 27,5 KG/MC RIVESTITO IN TESSUTO ACCOPPIATO CON POLIURETANO PRIVO DI PVC.

RIVESTIMENTO ANTISCIVOLO IMPERMEABILE, SFODERABILE, LAVABILE ED IGIENIZZABILE
FONDO ANTISCIVOLO PRIVO DI PVC

LE DITTE CONCORRENTI DOVRANNO NECESSARIAMENTE POSSEDERE CERTIFICAZIONE DI QUALITA' ISO 9001 IN CORSO DI VALIDITA'. COPIA DELLA STESSA DEVE ESSERE PRODOTTA IN OFFERTA DA PARTE DEL CONCORRENTE.

RESPONSABILE DELLE ATTIVITÀ CONTRATTUALI

L'Aggiudicatario dovrà comunicare all'Azienda Sanitaria Locale di Viterbo, entro 5 (cinque) giorni solari dalla stipula del contratto, il nominativo del proprio rappresentante, designato quale Responsabile delle attività contrattuali e del coordinamento delle stesse.

L'Aggiudicatario deve provvedere in piena autonomia al coordinamento ed all'organizzazione delle attività nel rispetto delle specifiche e dei tempi forniti dall'Azienda Sanitaria Locale di Viterbo e sarà cura del Responsabile curare la gestione amministrativa del contratto e delle connesse attività legate alla fatturazione e verificare il rispetto di tutti gli adempimenti contrattuali.

Al fine di assicurare il coordinamento delle attività del servizio di manutenzione, il Responsabile contrattuale dovrà garantire la reperibilità negli orari di esecuzione della attività connesse ai servizi richiesti.