

Procedura aperta ex art. 50 e 108 del D.Lgs. 36/2023, tramite piattaforma Mepa, avente ad oggetto la fornitura di arredi per l'ala ristrutturata della S.S. Lungodegenza del P.O. di Serra San Bruno.

CONDIZIONI DI FORNITURA

Dovendo questa A.S.P. procedere, ai sensi degli art. 50 e 108 del D.Lgs. 36/2023, alla procedura aperta tramite piattaforma Mepa, per l'affidamento della seguente fornitura:

- N. 10 LETTI OSPEDALIERI.

Letti ospedalieri mobili motorizzati, in acciaio verniciato, elettrici, a colonne di ultima generazione ad altezza variabile regolabile elettricamente, completi di sponde a quattro sezioni, Trendelenburg e contro-Trendelenburg e piani rete in ABS asportabili, dotato di maniglioni di spinta, ruote con freni centralizzati e blocco/sblocco simultaneo di tutte le ruote, antitraccia, attivazione del blocco direzionale, aventi le seguenti caratteristiche:

- Le sponde di protezione a quattro settori devono seguire la movimentazione e devono essere dotate di pulsantiera retroilluminata interna ed esterna;
- Centralina di comando lato piedi per operatori sanitari con comandi di movimentazione e possibilità di selezionare e bloccare le funzioni al paziente;
- La testiera e la pediera devono essere facilmente asportabili, la testiera non deve seguire le movimentazioni del piano rete;
- Paracolpi posti sui quattro angoli perimetrali;
- Batteria integrata di emergenza ricaricabile che consente la movimentazione degli snodi e dell'alzata in caso di mancata alimentazione;
- Quattro innesti aste flebo e solleva malati posti nei quattro lati estremi del letto Sistema di pesatura integrato, allarme di uscita dal letto in tre modalità e se il paziente rischia la caduta, allarme acustico freni disinseriti con spina inserita;
- RCP – Rispondente più rapidamente alle complicanze dei pazienti con la funzione di RCP automatica, che abbassa lo schienale e porta automaticamente il letto in posizione orizzontale.

I letti devono avere all'incirca le seguenti misure:

- Lunghezza mm 2150;
- Larghezza mm 1005;
- Letti extra-bassi per limitare il rischio di ferite gravi in caso di caduta, altezza piano rete variabile da un minimo di 37 cm circa a un massimo di 83 cm circa;
- Portata massima in sicurezza circa 250 kg.

- N. 10 ASTA FLEBO DA TELAIO LETTO.

Asta flebo regolabile in altezza, realizzata preferibilmente in tubo di acciaio verniciato a sezione tonda Ø32x2 completa di n. 2 ganci sostegno flebo in tondino di acciaio cromato Ø6mm (portata max: 3.5 Kg cad.), predisposta per inserimento rapido in apposita boccola nel telaio

letto; sagomata per consentire appoggio letto a muro in presenza di unità testaletto. Dimensioni preferibilmente: mm 1490H.

- N. 10 ASTA SOLLEVAMALATI PER LETTO.

L'asta deve essere preferibilmente formata da un tubo di acciaio verniciato, opportunamente curvato, e con sistema di bloccaggio della rotazione dell'asta medesima.

La maniglia per il sollevamento di forma trapezoidale deve essere collegata all'asta solleva malati per mezzo di un blocco in gomma antiscivolo e con sistema che ne consenta lo scorrimento e la regolazione.

Eventuali cinghie che sostengono la maniglia di sollevamento dovranno essere preferibilmente in tessuto di cotone misto nylon; la maniglia stampata in nylon; il blocco antiscivolo in gomma.

Le misure dovranno essere preferibilmente:

- Altezza mm 1300;
- Lunghezza mm 750;
- Larghezza mm 35;
- Carico di lavoro sicuro kg 75, Peso kg 5,2.

- N. 10 COMODINI BIFRONTI CON ALLOGGIO PER SERVITORE.

Comodini di colore blu, abbinati agli armadi, con struttura preferibilmente in poleasy, muniti di alloggio per carrello servitore, con cassetto ad estrazione bilaterale con maniglia integrata anti trauma, doppia anta bilaterale con maniglia integrata anti trauma, un ripiano interno, fondo forato per ottimizzare l'aerazione interna.

Dotati lateralmente di porta asciugamani, di doppio porta bottiglie con capienza variabile fino a 1,5 litri, con quattro ruote gemellari piroettanti di cui due con freno.

Base per accoppiamento con carrello servitore facilitato con inserimento da ambo i fronti.

Misure, approssimative:

- Larghezza 565 mm;
- Profondità 452mm;
- Altezza 812 mm.

- N. 10 CARRELLI SERVITORE A LEGGIO ACCOPPIABILE.

Carrello servitore progettato da accoppiare bifrontalmente al comodino al fine di creare un corpo unico.

Vassoio in ABS termoformato dotato di bordo perimetrale per il contenimento di liquidi, con regolazioni in estensione ed inclinazione per garantire un'elevato comfort di servizio al degente.

- N. 5 ARMADI PER CAMERA DI DEGENZA A DUE POSTI.

Armadi con vano portaoggetti superiore, appendiabiti e una scarpiera inferiore.

Ante con maniglia e serratura di sicurezza con chiave.

Modello preferibilmente mobile con ruote girevoli $\varnothing 50$ mm.

Realizzato in pannello di legno laminato antiumidità con bordature in ABS antiurto.

Colore blu.

- Altezza mm 1950 circa;
- Profondità mm 480 circa;
- Larghezza mm 900 circa.

- **N. 8 TAVOLI PER DEGENZA OSPEDALIERA.**

Tavoli rettangolari, con struttura portante in tubolare di acciaio a sezione differenziata e spigoli arrotondati.

Piano in conglomerato ligneo nobilitato melaminico sp. 25 mm, con angoli arrotondati e bordo perimetrale in ABS.

Piedini di appoggio in materiale plastico regolabili.

Colore del piano blu.

Dimensioni circa cm 90x60x75h.

- **N. 14 SEDUTE PER STANZE DEGENZA.**

Struttura su telaio con 4 gambe fisse in acciaio verniciato.

Sedile e schienale in polipropilene ignifugo.

Colore blu, da abbinare ai tavoli.

- **N. 6 POLTRONE RELAX PER STANZA DEGENTI.**

Poltrona per anziani con ruote, movimento indipendente dello schienale e del gambale, braccioli imbottiti regolabili, orientabili in tutte le direzioni ed abbattibili, schienale dotato di supporto lombare per permettere una comoda seduta al paziente.

Rivestimento in eco pelle lavabile ignifuga classe 1IM, maniglione sagomato di spinta posteriore, pedana poggiatesta rotabile, quattro ruote di grandi dimensioni di cui due dotate di freno diametro preferibilmente 125 mm.

Telaio in acciaio verniciato, seduta in multistrato con imbottitura a densità differenziata, scocca posteriore in ABS termo formato.

Schienale dotato di supporto lombare.

Preferibilmente con le seguenti misure:

- Larghezza 74cm;
- Profondità 90cm;
- Altezza 142cm;
- Portata 150kg.

- **METRI 24 DI CORRIMANO PARACOLPI.**

24 metri di corrimano paracolpi in policarbonato autoestinguente, non tossico, antibatterico, ad assorbimento elastico d'urto, con altezza non inferiore a 140 mm.

La struttura deve essere completa di terminali di chiusura dove le pareti lo esigono, senza angoli vivi.

- **N. 1 SCRIVANIA ANGOLARE CON CASSETTIERA.**

- Scrivania angolare con raccordo 90°;
- in struttura metallica canalizzabile;
- con gambe di tipo T rovescio, unite con trave canalizzabile a sezione rettangolare 80x75 mm e spessore 1,5 mm;
- realizzate con tubo in acciaio 60x30x600 mm circa e 2 mm di spessore;
- scarpette con livellatore diametro 60;
- dotata di cassetiera con 3 cassetti su ruote con serraturaguide in metallo con fermo a fine corsa.

Il piano di circa P. 80 cm x L. 180 cm, raccordo lato 80 cm a 90° bordato e rifinito perimetralmente con bordo ABS spessore 2 mm arrotondato.

- **N. 1 SEDIA ERGONOMICA GIREVOLE IN TESSUTO NERO.**

Sedia ergonomica girevole, reclinabile fino a 114°, seduta e braccioli con altezza regolabili, poggiatesta regolabile, supporto lombare in plastica, per sostenere al meglio la schiena, leva a gas per un sollevamento fluido e sicuro, ruote piroettanti, colore: nero.

Materiale: Gommapiuma, Nylon, Tessuto a rete (poliestere).

Dimensioni generali preferibilmente : 66L x 61P x 100-109.5A cm.

- **N. 3 VETRINE OSPEDALIERE A DUE ANTE.**

Vetrina armadio a due ante munita di ripiani interni regolabili, vetri antisfondamento, serratura di sicurezza, tre cassetti alla base muniti di serratura e uno sportello munito di serratura.

Misure preferibilmente: Larghezza 900 mm, profondità 480 mm. altezza 1950 mm.

Colore da abbinare agli armadi di degenza, in alternativa bianche.

- **N. 1 ARMADIO FARMACI CON PORTA STUPEFACENTI.**

Armadio medicinali con ripiani interni, porte girevoli a 270° e pannelli interni girevoli bifacciali, completo di tesoretto porta stupefacenti di sicurezza.

Le ante girevoli e i pannelli bifacciali devono essere dotati di vaschette porta farmaci, in plexiglass trasparente con bordi arrotondati, per un totale di circa 60 vaschette porta farmaci.

Ripiani interni, almeno cinque, in acciaio facilmente regolabili mediante guide

Il tesoretto interno porta stupefacenti deve essere in acciaio e dotato di chiusura di sicurezza a doppia mandata con doppie chiavi.

Le ante esterne devono essere munite di serratura di sicurezza e doppie chiavi, le maniglie in acciaio inox anti trauma, colore delle ante da abbinare al resto dell'arredamento, in alternativa bianche.

La bordatura perimetrale deve essere in ABS antiurto, le gambe in acciaio verniciato di circa 60 mm con piedini regolabili in nylon.

Misure approssimative:

- Larghezza 1000 mm;
- Profondità 600 mm;
- Altezza 1950 mm;
- Tesoretto interno circa 460 x 240 x 380 H mm.

- **N. 1 CARRELLO PER EMERGENZE.**

Parte superiore:

Ampio piano di appoggio in materiale plastico tecnopolimero realizzato in basso rilievo senza spigoli vivi per facilitarne pulizia e disinfezione.

Altezza da terra circa mm. 1000.

Parte frontale:

Predisposizione per la chiusura centralizzata e per l'inserimento di cassetti modulari costruiti interamente in materiale plastico tecnopolimero, senza spigoli taglienti con l'interno arrotondato.

Scorrimento silenzioso dei cassetti su guide con cuscinetti a sfere, muniti di fermocorsa e predisposti per chiusura centralizzata a chiave.

Parte laterale sinistra:

Piano di lavoro supplementare estraibile in materiale plastico tecnopolimero;

vano ad incasso completo di quattro pianetti con frontalino tutto realizzato in materiale plastico tecnopolimero.

Parte laterale destra:

Vano ad incasso in materiale plastico tecnopolimero;

n. 1 contenitore portarifiuti;

n. 1 portacateteri;

n. 1 pianetto con frontalino, il tutto in materiale plastico tecnopolimero.

Parte posteriore:

Vano ad incasso portabombole con cinghie di fissaggio;

n. 1 barra con ganci per accessori;

n. 1 cestello portasonde.

Ruote:

4 ruote di Ø 125 mm, antifilo, piroettanti di cui n. 2 antistatiche e n. 2 con sistema di bloccaggio a leva, ruota e forcella su cuscinetti a sfera.

Il carrello deve avere una struttura autoportante e monoscocca, con n. 2 maniglioni di spinta ergonomici, integrati sul piano di lavoro, deve essere dotato di piastra defibrillatore in acciaio inox, regolabile in altezza, girevole a 360°, con dispositivo di bloccaggio a mezzo di cinghie adeguabile ad ogni misura di apparecchio, asta portaflebo in acciaio inox regolabile in altezza con dispositivo di blocco, paraurti perimetrale integrato alla base del carrello.

Dimensioni carrello senza accessori circa 82 x 64 x 100 cm;

Tre cassette di dimensione circa 60 x 47,5 x h 13,7 cm;

Un cassetto di dimensione circa 60 x 47,5 x h 27,4 cm.

- N. 2 CARRELLO GIROVISITA.

Parte superiore:

Ampio piano di appoggio in materiale plastico tecnopolimero realizzato in basso rilievo senza spigoli vivi per facilitarne pulizia e disinfezione.

Altezza da terra 1000 mm.

Parte frontale:

Predisposta per l'inserimento di cassette modulari costruiti interamente in materiale plastico tecnopolimero, senza spigoli taglienti con l'interno arrotondato. Scorrimento silenzioso dei cassette su guide con cuscinetti a sfere, muniti di fermo corsa e predisposti per chiusura centralizzata a chiave.

Il carrello deve essere dotato di:

- un cassetto per cartelle sospese / lastre modello A3 o formato speciale (465x390mm) e deve contenere almeno fino a 25 portacartelle;
- n. 2 cassette portaoggetti di circa 530 x 440 x h137 mm.

Dimensioni circa 82 x 64 x h 100 cm.

- N. 1 CARRELLO PER MEDICAZIONI.

Piano di appoggio in materiale plastico tecnopolimero realizzato in basso rilievo senza spigoli vivi per facilitarne pulizia e disinfezione. Altezza da terra mm. 1000.

Deve essere munito di:

- Tre cassette di dimensioni circa 45 x 48 x h 13 cm;
- Un cassetto di dimensione circa 45 x 48 x h 27 cm.

Dimensioni carrello senza accessori circa: 67 x 64 x h 100 cm.

**- N. 2 CARRELLI PER DISTRIBUZIONE TERAPIA CON CASSETTI
CONTENITORI PORTA FARMACI**

Dimensioni circa: mm 820x640x1000H.

Struttura autoportante e monoscocca, in materiale plastico (tecnopolimeri) e lamiera di acciaio verniciata.

Parte superiore:

piano di appoggio in materiale plastico senza spigoli vivi, altezza da terra circa mm. 1000., manico di spinta ergonomico, integrato sul piano di lavoro.

Parte frontale:

munita di cassette modulari in materiale plastico tecnopolimero, con spigoli e interno arrotondati, scorrimento silenzioso, fermo corsa e chiusura centralizzata a chiave:

- n. 1 cassetto di dimensioni di circa 600x475x137H realizzato completamente in materiale plastico (tecnopolimero);
- n. 5 cassette di dimensioni di circa 600x475x105H per contenimento farmaci in lamiera di acciaio verniciata muniti di contenitori in materiale plastico di circa mm 90x460x90H, completi di separatori trasparenti e coperchio scorrevole.

Parti laterali dotati di piano di lavoro supplementare estraibile in materiale plastico tecnopolimero, di contenitore portarifiuti e di portacateteri.

Le ruote di diametro di circa mm. 125, antifilo, pivottanti, con sistema di bloccaggio a leva.

- N. 1 CARRELLO PER LA BIANCHERIA E L'IGIENE DEL PAZIENTE.

Carrello per l'igiene mattutina e serale del paziente e per il cambio letto (distribuzione della biancheria pulita e la raccolta della biancheria sporca e dei rifiuti).

Struttura autoportante e monoscocca, equipaggiato di sopralzo, con piano di appoggio superiore in materiale plastico tecnopolimero senza spigoli vivi, manico di spinta ergonomico, integrato sul piano di lavoro, munito di scomparti dx e sx. portaguanti, porta pannolini per adulti. Ruote diametro di circa 125 mm circa con freno.

Dimensioni preferibilmente 1210 x 570 mm x 1100 altezza.

- N. 1 CARRELLO LAVANDERIA PANNI SPORCHI

Struttura in acciaio verniciato con quattro ruote di circa 125 mm di cui due con blocco, quattro paraspigoli in gomma agli angoli.

Dimensioni preferibilmente: 133 x 65 104 cm altezza

**- N. 2 SEDIE A ROTELLE / CARROZZINA PIEGHEVOLE STANDARD PER
DISABILI E ANZIANI ADULTI**

Sedia a Rotelle con struttura tubo d'acciaio, schienale rinforzato, braccioli imbottiti, poggiatesta non elevabili.

Dimensioni:

Larghezza complessiva di circa 65 cm (con crocere autospinta montate);
Ingombro in larghezza a carrozzina ripiegata circa 24 cm;
Larghezza seduta di circa 46 cm;
Altezza del piano seduta di circa 46 cm;
Altezza complessiva carrozzina 88 cm circa;
Lunghezza totale 106 cm circa
Diametro ruota posteriore circa 60 cm e preferibilmente in gomma piena;
Diametro ruota anteriore: 20 cm e preferibilmente in gomma piena;

- N. 1 BARELLA A QUATTRO SEZIONI CON TRENDELEMBURG.

Barella a quattro sezioni altezza variabile con Trendelemburg e contro trendelemburg; sollevamento a pedale azionato da pompa idraulica, piano rete in quattro sezioni con griglie asportabili radiotrasparenti, schienale e bacino azionati da leva bilaterale a gas; sezione gambale a cremagliera; ruote anti traccia, di cui una direzionale, con bloccaggio simultaneo; asta flebo regolabile in altezza con due ganci, carter copri basamento con due vasche porta oggetti, sponde a compasso, maniglione di spinta, supporto reggi rotolo in acciaio inox per lenzuolino, porta bombola in acciaio, cinghie ferma paziente con chiusura in velcro Materasso rivestito in materiale ignifugo classe 1IM lavabile:

Ruote con diametro di 200 mm anti traccia;
Lunghezza 2040 mm,
Profondità 810 mm,
Altezza variabile da 510 a 900 mm,
Dimensione materasso (L x P x H): 187 x 58 x 5 cm
Portata in sicurezza 300 kg,
Peso massimo paziente 265 kg.

- N. 10 ARMADI SPOGLIATOIO SPECIALI A 2 POSTI.

Armadi metallici spogliatoio, speciali monoblocco, a 2 posti, verniciati di colore grigio, realizzati in lamiera di acciaio di spessore 6/10. Ante a battente dotate di feritoie nella parte inferiore e superiore, per l'aerazione e predisposizione per cartellino porta nome. Chiusura con serratura a chiave o maniglia lucchettabile in metallo nichelato. All'interno dell'anta barra porta asciugamani in metallo e bicchiere raccogli goccia. Gli armadi devono essere dotati all'interno di divisorio verticale formante due vani ognuno corredato da un piano superiore, asta appendi gruccia e ganci scorrevoli in metallo zincato, piedini regolabili.

Dimensioni: circa Larghezza 120 cm - Profondità 50 cm – Altezza 180 cm

- N. 8 SEDIE.

Sedie seduta fissa 6000 P per infermeria/medicheria, impilabili senza braccioli, rivestimento blu, struttura in metallo.

- N. 2 CARRELLI DI SERVIZIO

Carrelli in acciaio inox AISI 304 satinato a due piani, muniti di quattro ruote piroettanti.
Misure; circa Larghezza 800/900 mm - Profondità 500 mm – Altezza 900 mm.

- **N. 4 ASTA PORTAFLEBO**

Aste portaflebo con piantana a rotelle;
supporto infusioni rotante a 4 ganci di sicurezza in acciaio inossidabile preferibilmente austenitico (AISI 304);
altezza massima del supporto infusione 2830 mm;
struttura verticale telescopica in acciaio inossidabile preferibilmente austenitico (AISI 304);
basamento 5 razze in acciaio inossidabile preferibilmente austenitico (AISI 304).

- **N. 4 ATTACCAPANNI.**

Attaccapanni a piantana a 8 rami con struttura tubolare in acciaio cromato, colore grigio o nero, struttura tubolare in acciaio cromato, altezza 1.70 cm / 1.80 cm, dimensione della base 40 cm circa, con circa otto appendini.

- **N. 2 PARAVENTI.**

Paraventi a tre ante in acciaio su ruote in acciaio cromato, telaio realizzato interamente in acciaio cromato ad alto spessore privo di spigoli vivi, tre teli di colore bianco in materiale plastico auto estinguente certificati classe I, ruote piroettanti resistenti agli urti, diametro 50 mm.

Dimensioni

Larghezza totale in posizione estesa di circa 195 cm

Altezza di circa 185 cm.

- **N. 2 SCALETTE PER LETTINO DA VISITA**

Scaletta per lettino da visita con due ampi gradini con rivestimento superiore in gomma antiscivolo e bordo antitrauma in morbido PVC, maniglione superiore per lo spostamento in acciaio, piedini in gomma anti scivolo per una maggiore stabilità e sicurezza.

Dimensioni circa:

Larghezza 400 mm

Profondità 470 mm

Altezza 360 mm.

AGGIUDICAZIONE – RISERVE

L'aggiudicazione avverrà secondo il criterio del minor prezzo ai sensi dell'art. 108 del D.lgs 36/2023, previa acquisizione di parere tecnico di conformità delle offerte presentate a cura del Responsabile dell'U.O. Richiedente.

Si procederà all'aggiudicazione anche in presenza d'una sola offerta valida.

L'A.S.P. di Vibo Valentia si riserva la facoltà di non procedere ad alcuna aggiudicazione nonché di sospendere e/o revocare la procedura di gara in qualsiasi fase essa si trovi, qualora dovessero mutare le esigenze aziendali o dovessero intervenire specifiche disposizioni regionali in materia di approvvigionamenti e/o dovessero intervenire direttive o nulla osta negativi da parte di Organi superiori in merito alla fornitura di cui trattasi.

L'ASP si riserva altresì di richiedere alla ditta aggiudicataria eventuale ulteriore documentazione prevista dalle vigenti disposizioni di Legge.

Documentazione richiesta:

1. Copia della presente lettera sottoscritta dal Legale rappresentante della ditta offerente;
2. Dichiarazione che i prezzi offerti rientrano nella media delle quotazioni praticate da codesta ditta a livello nazionale/regionale per aziende di pari dimensioni;
3. Istanza di Partecipazione, a firma del legale rappresentante, redatta come da fac simile allegato (**è preferibile utilizzare il modello allegato**);
4. Modello DGUE;
5. Schede tecniche e depliant illustrativi;
6. Offerta economica dettagliata riportante i codici e le descrizioni degli arredi richiesti;

Il prezzo offerto dovrà essere comprensivo di tutte le spese, imballo, trasporto, consegna, montaggio, installazione e collaudo, ad eccezione della sola IVA che, come per legge, resta a carico dell'ASP.

L'Azienda si riserva la facoltà di aggiudicare sul complessivo della fornitura e/o su parte omogenea di essa, e/o di non procedere ad alcuna aggiudicazione.

L'ASP si riserva, altresì, di richiedere a codesta spett. ditta eventuale ed ulteriore documentazione di rito prevista dalle vigenti disposizioni di Legge.

Nel caso di ritardata e/o mancata consegna, oltre ad una penale giornaliera di cui all'art. 126 - del D.Lgs 36/2023, si procederà con esecuzione in danno.

Il pagamento sarà effettuato, dopo regolare verifica entro i termini previsti dalla normativa in materia, decorrenti dalla data di presentazione di fattura (**CODICE UNIVOCO UFFICIO: UFZONQ**). La liquidazione della fattura potrà essere sospesa nel caso di contestazioni o reclami da parte dell'A.S.P. In tal caso si interrompe la decorrenza del termine di legge e la liquidazione sarà disposta successivamente alla intervenuta positiva definizione della contestazione.

E' prevista inoltre l'esibizione a cura della Ditta, di bolla di consegna controfirmata, senza la quali non si potrà procedere alla liquidazione.

La ditta con la presentazione dell'offerta consente il trattamento dei propri dati, anche personali, ai sensi delle vigenti disposizioni di legge per le esigenze concorsuali.

La ditta con la sottoscrizione della presente lettera d'invito\Capitolato assume tutti gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui all'art. 3 della L. 136\2010 e s.m.i.

La fornitura sarà effettuata ai sensi dell'art. 108 D.Lgs. 36/2023;

Per quanto non espressamente previsto si fa espresso rinvio al D.Lgs n° 36/2023.

Ai sensi e per gli effetti dell'art. 15 del D.lgs 36/2023 il RUP è il Dr. Danilo Ciancio, Dirigente Amministrativo di questa U.O.

Eventuali informazioni e chiarimenti potranno essere richiesti tramite piattaforma Mepa.

***Il Dirigente/ RUP
F.to Dr. Danilo Ciancio***

DICHIARAZIONE DELLA DITTA OFFERENTE

Ai sensi e per gli effetti dell'art. 1341 Cod. Civ., il sottoscritto, Legale rappresentante della Ditta offerente, dichiara espressamente di aver preso visione e di accettare integralmente quanto stabilito dalla presente lettera d'invito-capitolato.

Data _____ Timbro e firma