



CONSULTAZIONE DI MERCATO EX ART. 66 co. 1, 2 D.LGS. 50/2016 PER PIANIFICAZIONE E SVOLGIMENTO DI PROCEDURA DI APPALTO

La Fondazione I.R.C.C.S. Policlinico "San Matteo" intende provvedere all'acquisizione di consulenze, relazioni o altra documentazione tecnica, al fine della pianificazione e svolgimento di procedura di appalto che verrà successivamente effettuata tramite piattaforma telematica regionale Sintel, nel rispetto del principio della non discriminazione, parità di trattamento e trasparenza.

Tale procedura è relativa all'affidamento della fornitura in noleggio, comprensiva di manutenzione full risk, di elettrotrattori, carrelli elevatori elettrici e rimorchi, occorrenti alle attività logistiche della Fondazione, per un periodo di 36 mesi, come di seguito specificato.

La consultazione di cui in oggetto è rivolta a esperti, partecipanti al mercato e autorità indipendenti.

In particolare, i mezzi occorrenti alla Fondazione dovrebbero possedere le seguenti caratteristiche:

CARATTERISTICHE ELETTROTRATTORI

- capacità traino 5-6 tonnellate
- batteria trazione 48V corazzata con rabbocco centralizzato
- ruote superelastiche
- gancio di traino multiplo
- impianto di illuminazione
- raddrizzatore automatico

CARATTERISTICHE RIMORCHI

- A) trasporto generico train.
- mm 1750 x 900
 - portata kg 600
 - pianale antiscivolo
 - asse anteriore oscillante
 - n. 4 ruote superelastiche
 - freno di stazionamento
 - timone di sicurezza
 - gancio di traino posteriore



B) trasporto farmaci trainabili

- mm 1750 x 900
- portata kg 600
- tipo armadio chiuso con due pannelli trasparenti
- serrature di sicurezza
- assale anteriore oscillante
- n. 4 ruote superelastiche
- freno di stazionamento
- timone di sicurezza
- gancio di traino posteriore

C) rimorchio di servizio

- mm 1200 x 700
- sponde di contenimento
- n. 4 ruote superelastiche
- freno di stazionamento

CARATTERISTICHE TRANSPALLET ELEVATORI

- portata kg 1200
- h max mm 2900
- ingombro mm 1900
- trazione e sollevamento elettrico
- batteria 24 V con rabbocco centralizzato
- raddrizzatore automatico

CARATTERISTICHE CARRELLI ELEVATORI FRONTALI UOMO A BORDO

A) portata minima kg 1600

- h max mm 4500 triplex alzata libera totale
- ingombro max mm 2150
- completo di piastra rotante 360° continua
- ruote superelastiche
- batteria 80 V corazzata con rabbocco centralizzato
- raddrizzatore automatico
- luci di lavoro

B) portata kg 1300

- h massima mm 3000 alzata libera totale
- ingombro < mm 1950
- traslatore
- ruote superelastiche
- batteria 48 V corazzata con rabbocco centralizzato
- raddrizzatore automatico

Si precisa che attraverso il presente avviso si intende esclusivamente svolgere un'indagine di mercato per la preparazione dell'appalto e per lo svolgimento della relativa procedura, che non vincola in alcun modo l'amministrazione procedente alla eventuale procedura successiva.

I soggetti interessati sono pregati di inviare la propria richiesta di partecipazione all'incontro, la cui data verrà successivamente comunicata, entro e non oltre le ore 12:00 del giorno 12/03/2018 all'indirizzo mail: f.bosini@smatteo.pv.it

Per ulteriori chiarimenti si prega di prendere contatti con la Dr.ssa Francesca Bosini: f.bosini@smatteo.pv.it


**IL DIRETTORE DELLA U.O.C.
PROVVEDITORATO - ECONOMATO
Dr.ssa Olivia Piccinini**