



### Procedura Aperta n° 27/2016

locazione, comprensiva di manutenzione full service, dei seguenti mezzi:

- n. 13 carrelli elevatori con forche, di cui n. 1 con rotore idraulico e n. 1 con l'aggiunta di attrezzatura inforcabile (pinza per fusti);
- n. 2 carrelli elevatori con pinza idraulica e griglia di protezione

Periodo: 60 mesi dalla data di consegna

#### Quesiti/Risposte

In riferimento all'Allegato B1 - CARRELLO ELEVATORE CON FORCHE (N. 13 UNITA')

Quesito: FORCHE: lunghezza 1000 oppure 1200?

**Risposta:** Si conferma il requisito richiesto alla specifica tecnica B1 al p.to 1.1 che prevede che la lunghezza delle forche debba essere compresa uguale tra 1.000 e 1.200 mm.

Quesito: CALZATOIA ESTENDIBILE: le calzatoie sono fisse e non estendibili, fornibili in lunghezza 1.800 mm.

**Risposta:** si conferma che le prolunghie a calzatoia dovranno essere sfilabili e facilmente applicabili alle forche standard, in modo che dopo il loro montaggio, la lunghezza max risulti fino a 1.700-1.800 mm circa.

Quesito: ALTEZZA SOLLEVAMENTO FORCHE DA TERRA: mm. 3950 oppure 5450? Sugeriamo la colonna TRIPLEX ALT con sollevamento forche a mm. 4.700 circa da terra ed ingombro minimo mm. 2165.

**Risposta:** Si conferma il requisito richiesto alla specifica tecnica B1 al p.to 1.1 che prevede che l'altezza sollevamento forche da terra (con grande alzata libera) deve essere di almeno 3.950 mm.

Inoltre si conferma che il montante dovrà essere versione TRIPLEX con ingombro montante esteso (la traversa montante non dovrà essere d'intralcio alla visuale dalla cabina) minore o uguale a 5.450 mm.

Quesito: PIASTRA ROTANTE: ok, ma solo con forche fisse (no calzatoie)

**Risposta:** la piastra rotante deve poter funzionare anche con la prolunga a calzatoia richiesta. Si precisa, in proposito, che le prolunghie a calzatoia dovranno rispondere alla certificazione CE ed i carrelli elevatori con forche dovranno riportare (su targhetta esposta) che possono utilizzare quel tipo di prolunga a calzatoia fornita.

Quesito: PINZA PER FUSTI: dimensioni e peso massimo lordo fusti – movimentazione di quanti fusti insieme pieni – pinza per fusti inforcabile: cosa intendete?

**Risposta:** la pinza per fusti inforcabile dovrà essere in grado di trasportare in sicurezza anche i fusti vuoti, oltre che quelli pieni. Deve essere in grado di trasportare almeno un fusto per volta (contenente anche materiale liquido, tipo olio) per un peso massimo di almeno 200 kg. Per "inforcabile" si intende che potrà essere agevolmente applicata alle forche del carrello oppure alla piastra porta-forche del carrello mediante, ad esempio, l'ausilio di attacchi rapidi o sistemi equivalenti, che garantiscano massima sicurezza.

Quesito: DOTAZIONE nr. 3 CARRELLI: prevediamo solo l'allestimento "tipo stradale" per la circolazione saltuaria, non è prevista la targatura?

**Risposta:** si conferma che n. 3 carrelli elevatori (di cui NON quello dotato di piastra rotante e NON quello con pinza per fusti) dovranno essere provvisti delle dotazioni ai fini di quanto stabilito all'art. 1 del Decreto Ministeriale del 28/12/1989 "Modalità e cautele per la circolazione saltuaria di carrelli elevatori trasportatori o trattori" (in via del tutto indicativa e non esaustiva: luci, assicurazione, ecc...). Non è richiesta la targatura dei carrelli in questione, a meno che il Decreto Ministeriale sopraccitato e/o le Leggi vigenti per la "circolazione saltuaria" non lo prevedano espressamente.

**In riferimento all'Allegato B2 - CARRELLO ELEVATORE CON PINZA IDRAULICA E GRIGLIA DI PROTEZIONE (N. 2 UNITA')**

Quesito: PINZA: proponiamo una pinza con le seguenti caratteristiche:

- portata kg. 1000
- baricentro portata 350 mm.
- campi apertura ganasce min./max. mm. 600 – 2040
- dimensioni ganasce mm. 700 x 700
- traslatore incorporato

**Risposta:** Si conferma che la pinza fornita dovrà rispettare tutti i requisiti minimi richiesti al p.to 1.1 della specifica tecnica B2.

Quesito: ALTEZZA SOLLEVAMENTO FORCHE DA TERRA: richiesto inferiore a mm. 5450? Sugeriamo la colonna TRIPLEX ALT con sollevamento forche a mm. 4.700 circa da terra ed ingombro minimo mm. 2145

**Risposta:** Si conferma il requisito richiesto alla specifica tecnica B2 al p.to 1.1 che prevede che l'altezza sollevamento dal suolo alla parte inferiore della pinza dovrà essere di almeno 3.000 mm.

Inoltre si conferma che il montante dovrà essere versione TRIPLEX con ingombro montante esteso (la traversa montante non dovrà essere d'intralcio alla visuale dalla cabina) minore o uguale a 5.450 mm.

Quesito: GRIGLIA DI PROTEZIONE: altezza da terra, con montante abbassato completamente?

**Risposta:** Si conferma che è richiesta una griglia di protezione anteriore adeguata (per proteggere adeguatamente la cabina e l'autista, non è richiesta una specifica altezza da terra).

Il presente documento dovrà essere firmato digitalmente, per completa accettazione, dal Legale Rappresentante dell'operatore economico concorrente e dovrà essere allegato on line nell'apposita sezione predisposta nella piattaforma.