

**LOTTO 1 – SCHEDA 1A – N. 4 TENSOSTRUTTURE MOTORIZZATE CON PAVIMENTAZIONE, ILLUMINAZIONE E RISCALDAMENTO**

<b>Oggetto della fornitura</b>	<p>L'oggetto della fornitura consta nei beni di seguito elencati, di cui alle caratteristiche tecniche riportate nelle schede allegate.</p> <p>Tutti i beni descritti nella presente scheda tecnica dovranno essere nuovi di fabbrica.</p> <p><b>CARATTERISTICHE GENERALI PER TUTTA LA FORNITURA</b></p> <p>Gli elementi ferrosi, a parte quelli in acciaio inox e alluminio, devono avere le superfici protette con idonei trattamenti anticorrosione; gli scatolati devono essere protetti contro la corrosione interna.</p> <p>Sui teli dovrà essere applicato, sulla base della normativa regionale vigente al momento dell'aggiudicazione, il logo della Protezione Civile di Regione Lombardia; le dimensioni e la posizione definitiva del logo verranno concordate con la Direzione Generale Sicurezza e Protezione Civile di Regione Lombardia, successivamente all'aggiudicazione.</p> <p>Contestualmente alla consegna dovranno essere fornite tutte le certificazioni dei materiali che compongono le tensostrutture ed eventuali certificati di conformità degli stessi, eventualmente anche su supporto digitale.</p> <p>Dovranno essere inoltre fornite una copia cartacea ed una digitale del manuale di montaggio ed impiego delle attrezzature fornite.</p> <p><b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tensostruttura modulare con fronte <math>\geq 10</math> mt e lunghezza <math>\geq 5</math> mt, predisposta per poter essere ampliata con collegamento tra i moduli protetto da teli di copertura e laterali</li><li>• Tensostruttura metallica a montaggio rapido, con sistema di montaggio mediante colonne portanti dotate di meccanismo di sollevamento motorizzato, in modo da permettere la realizzazione della struttura a terra e la successiva messa in opera senza l'utilizzo di altre attrezzature di sollevamento (gru ecc.)</li><li>• Struttura in acciaio S235JR (Fe 360B) zincato, composta da strutture a colonna e capriate. Piedi di appoggio delle colonne mediante piastra in acciaio con fori per l'ancoraggio al suolo, utilizzabile sia su terreno duro (asfalto, cemento) che su superfici naturali (terra, erba)</li><li>• N. 2 motori adeguatamente dimensionati per il sollevamento in contemporanea di n. 2 moduli separati, oppure di tutti i 4 moduli, se collegati tra loro. Il sollevamento dovrà essere possibile anche manualmente, in caso di assenza di alimentazione elettrica</li><li>• Telo superiore, frontali e laterali in tessuto poliestere spalmato PVC, ignifugo classe UNI/EN ISO 6941/97: CAT1, coibentato per escursione termica <math>+70 / - 30</math> gradi C°, con predisposizione per impianto di riscaldamento ad aria</li><li>• Teli frontali e laterali scorrevoli</li><li>• Carico neve e vento: adatto all'operatività in qualsiasi zona del territorio nazionale (parametri secondo le tabelle di carico vigenti)</li><li>• Illuminazione interna mediante lampade per uso esterno al neon; fornitura di quadri elettrici dedicati. Su ciascun quadro elettrico dovrà essere presente anche attacco elettrico con spina CE, per il collegamento con alimentazione esterna</li></ul>
--------------------------------	---

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per ciascuna delle 4 tensostrutture, N. 1 riscaldatore ad aria, con motore termico o elettrico, di dimensioni adeguate</li> <li>• Pavimentazione, per i metri quadri in pianta delle 4 tensostrutture, mediante pedana modulare realizzata in tavole di legno, o altro materiale, ignifugo con intelaiatura portante, costituita da profili metallici assemblati ad incastro senza l'utilizzo di bulloni, con portata non inferiore a 500 kg/mq</li> <li>• La tensostruttura deve garantire, compatibilmente con l'uso in situazioni di emergenza, le caratteristiche di abitabilità previste dai regolamenti vigenti.</li> </ul>
<b>Sedi di esecuzione della fornitura</b>	<p>I beni oggetto della fornitura, salvo dove espressamente indicato, dovranno essere consegnati a Regione Lombardia presso il centro logistico della colonna mobile regionale, in Cesano Maderno (MB) – Via Marconato 17.</p> <p>La consegna dovrà essere formalizzata con una dichiarazione datata e sottoscritta congiuntamente da un rappresentante del fornitore e da un funzionario incaricato dalla la Direzione Generale Sicurezza e Protezione Civile di Regione Lombardia</p>
<b>Durata del contratto</b>	La fornitura dovrà essere completata entro 90 giorni dalla data di stipula del contratto.
<b>Base d'asta</b>	Euro 210.500,00 IVA esclusa.
<b>Modalità erogazione dei compensi</b>	Il compenso sarà erogato a seguito della consegna dei beni oggetto della fornitura.
<b>Criteri di valutazione</b>	<p>Minor prezzo.</p> <p>Prima della proposta di aggiudicazione verrà effettuata una verifica di conformità da parte del DEC dei beni offerti.</p>
<b>Privacy: specificare se il fornitore dovrà trattare per conto di Regione dati personali/sensibili</b>	Non è previsto trattamento di dati personali/sensibili