



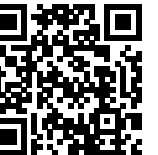







RIPARAZIONE LETTI A CONTENITORE



Luogo **Lazio, Roma**
<https://www.annunci.it/x-426843-z>

I letti a contenitore sono molto comodi perché costituiscono un secondo spazio dove stipare roba. Il sistema utilizzato per l'apertura e chiusura del letto è quello dei pistoni a gas. Quest'ultimi con gli anni tendono a perdere il gas fino a non essere più in grado di sostenere il peso della rete con materasso. Offriamo un servizio di sostituzione pistoni a gas per il letto contenitore nel quale ci occupiamo di verificare il modello, ordinare i pistoni nuovi e montarli correttamente. Anche l'intero meccanismo dove poggia la rete con materasso può deteriorarsi o cedere. In quel caso dopo una verifica si può procedere alla sostituzione di tutti i maccanismi oppure alla manutenzione per riportarli a uno stato ottimale. Grazie ai nostri fornitori siamo in grado di sostituire correttamente la maggior parte dei pistoni e maccanismi di letti a contenitore. Chiudi

 <div>RIPARAZIONE LETTI A CONTENITORE</div> <div>https://www.annunci.it/x-426843-z</div>	 <div>RIPARAZIONE LETTI A CONTENITORE</div> <div>https://www.annunci.it/x-426843-z</div>	 <div>RIPARAZIONE LETTI A CONTENITORE</div> <div>https://www.annunci.it/x-426843-z</div>	 <div>RIPARAZIONE LETTI A CONTENITORE</div> <div>https://www.annunci.it/x-426843-z</div>	 <div>RIPARAZIONE LETTI A CONTENITORE</div> <div>https://www.annunci.it/x-426843-z</div>	 <div>RIPARAZIONE LETTI A CONTENITORE</div> <div>https://www.annunci.it/x-426843-z</div>	 <div>RIPARAZIONE LETTI A CONTENITORE</div> <div>https://www.annunci.it/x-426843-z</div>	 <div>RIPARAZIONE LETTI A CONTENITORE</div> <div>https://www.annunci.it/x-426843-z</div>	 <div>RIPARAZIONE LETTI A CONTENITORE</div> <div>https://www.annunci.it/x-426843-z</div>	 <div>RIPARAZIONE LETTI A CONTENITORE</div> <div>https://www.annunci.it/x-426843-z</div>
--	---	---	---	--	---	---	---	---	---