

ISTRUZIONI PER LA RIPARAZIONE > PUNTI DI SUPPORTO E SOLLEVAMENTO DEL VEICOLO

AVVERTENZE SULLO STATO DEL VEICOLO IN CASO DI SUO SOLLEVAMENTO CON CRIC

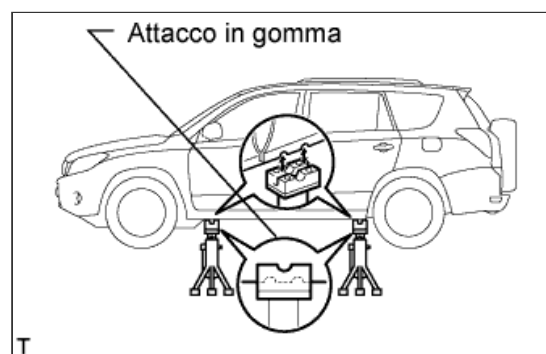
- a. Prima di sollevare il veicolo con un cric / ponte sollevatore, eliminare tutti i carichi. Non sollevare mai un veicolo con un cric / ponte sollevatore se su di esso sono presenti carichi pesanti.
- b. Quando si rimuovono particolari pesanti quali il motore e la trasmissione, il centro di gravità del veicolo potrebbe spostarsi. Per stabilizzare il veicolo, porre un contrappeso in un punto in cui il veicolo non possa capovolgersi o spostarsi, oppure utilizzare un apposito martinetto per bloccare i punti di sostegno del veicolo.

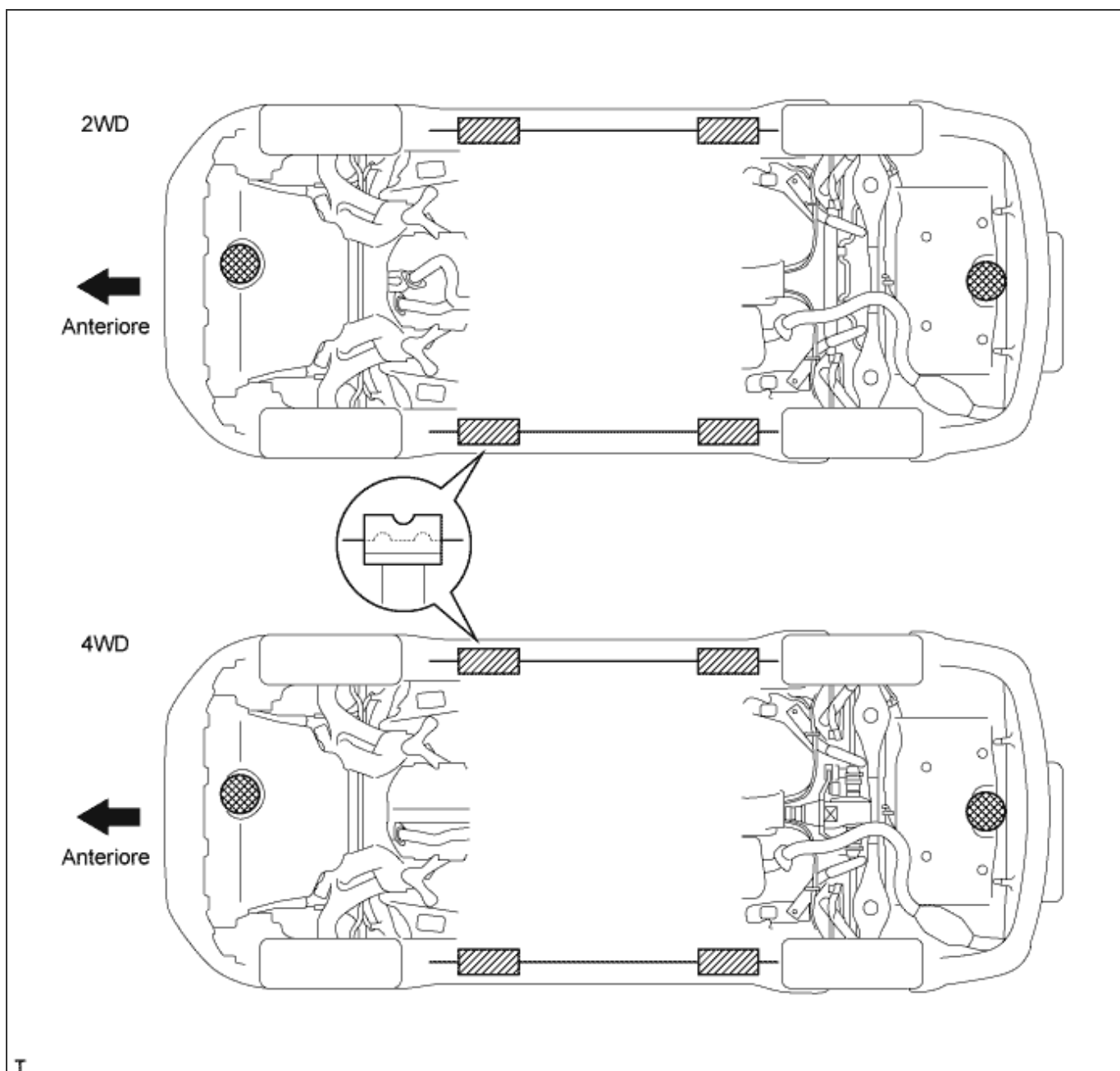
AVVERTENZE PER L'USO DI UN PONTE SOLLEVATORE A 4 COLONNE



- a. Seguire le procedure di sicurezza descritte nel libretto di istruzioni del ponte sollevatore.
- b. Utilizzare delle misure precauzionali per evitare di danneggiare gli pneumatici o le ruote con la pedana per ruote libere.
- c. Porre delle calzaioie per bloccare le ruote del veicolo.

AVVERTENZE PER L'USO DI CRIC E CAVALLETTI DI SICUREZZA

- a. Lavorare su una superficie piana. Utilizzare sempre delle calzaioie per le ruote.
- b. Usare sempre cavalletti di sicurezza con attacchi in gomma, come indicato in figura.
- c. Collocare con attenzione il cric e i cavalletti di sicurezza sul veicolo nelle posizioni prescritte.
- d. Quando si solleva il veicolo con il cric, rilasciare innanzitutto il freno di stazionamento e spostare la leva del cambio su N.
- e. Quando si solleva l'intero veicolo con il cric:
 - Quando si sollevano per prime le ruote anteriori, porre delle calzaioie dietro le ruote posteriori.
 - Quando si sollevano per prime le ruote posteriori, porre delle calzaioie davanti alle ruote anteriori.
- f. Quando si sollevano solo le ruote posteriori o solo quelle anteriori del veicolo:
 - Prima di sollevare le ruote anteriori, porre delle calzaioie su entrambi i lati delle ruote posteriori.
 - Prima di sollevare le ruote posteriori, porre delle calzaioie su entrambi i lati delle ruote anteriori.
- g. Quando si abbassa un veicolo che ha solo le ruote anteriori o quelle posteriori sollevate con il cric:
 - Prima di abbassare le ruote anteriori, assicurarsi che davanti alle ruote posteriori vi siano delle calzaioie.
 - Prima di abbassare le ruote posteriori, assicurarsi che dietro le ruote anteriori vi siano delle calzaioie.



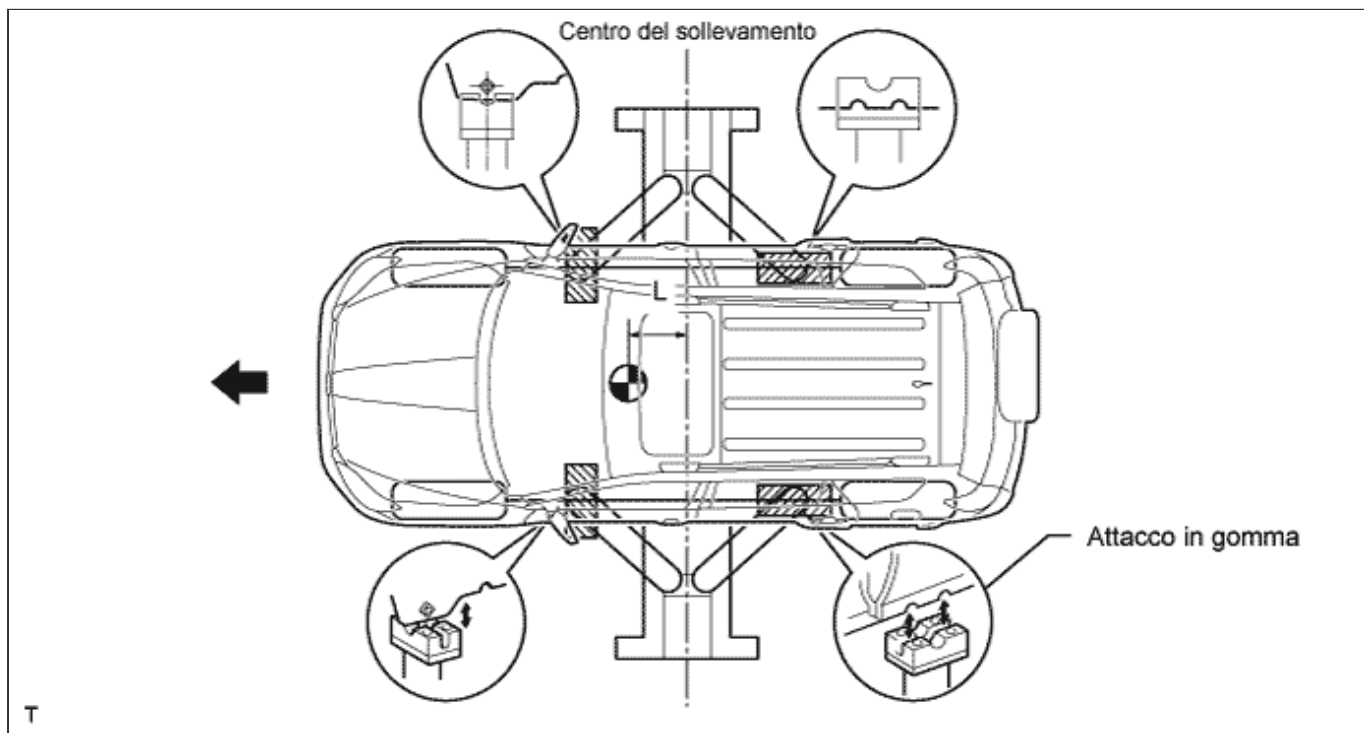


	<p>POSIZIONE DEL CRIC</p> <p>Anteriore: Carenatura del motore Posteriore: Pannello posteriore inferiore della carrozzeria</p>	<p>ATTENZIONE:</p> <p>Quando si solleva il veicolo con il cric, accertarsi che a bordo non vi siano carichi extra.</p>
	<p>POSIZIONE SUPPORTO</p> <p>Cavalletto di sicurezza e ponte sollevatore a braccio oscillante</p>	

- h. È molto pericoloso eseguire degli interventi su un veicolo sollevato solo per mezzo del cric, anche se si tratta di interventi che possono essere svolti rapidamente. Per sostenere il veicolo devono essere utilizzati dei cavalletti di sicurezza.

AVVERTENZE PER L'UTILIZZO DEL PONTE SOLLEVATORE A BRACCIO OSCILLANTE

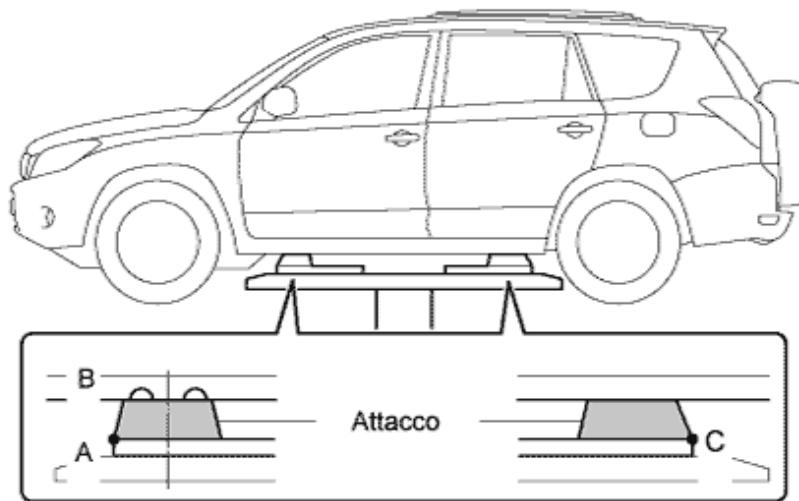
- a. Seguire le procedure di sicurezza descritte nel libretto di istruzioni del ponte sollevatore.
- b. Usare sempre un braccio oscillante con l'attacco in gomma, come indicato in figura.
- c. Quando si utilizza il ponte sollevatore, accertarsi che il veicolo sia ben fissato e che non possa inclinarsi durante l'esecuzione dei lavori. Stabilizzare il veicolo regolando la lunghezza del braccio del ponte sollevatore e la posizione del veicolo.
- d. Quando si utilizza il ponte sollevatore, la sua parte centrale deve essere più vicina possibile al baricentro del veicolo (la lunghezza di "L" in figura deve essere più corta possibile).



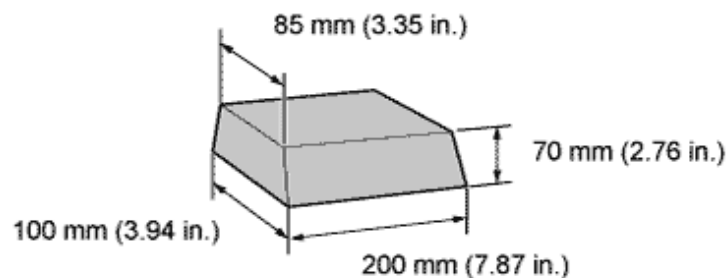
- e. Mantenere il veicolo più in piano possibile sul ponte. Quindi far corrispondere la scanalatura della piattaforma con la posizione di supporto del cavalletto.
- f. Accertarsi di bloccare i bracci oscillanti prima di sollevare il veicolo e durante il lavoro (se dotato di bracci oscillanti).
- g. Sollevare il veicolo. Tenersi a distanza di sicurezza e scuotere il veicolo per valutarne la stabilità.

AVVERTENZE PER L'USO DEL PONTE SOLLEVATORE A PIASTRA

- a. Seguire le procedure di sicurezza descritte nel libretto di istruzioni del ponte sollevatore.
- b. Utilizzare degli attacchi per ponti sollevatori a piastra (blocchetti in gomma) sulla superficie della piastra.
- c. Fare riferimento alla figura seguente per determinare la posizione di fissaggio più appropriata del veicolo.



Dimensioni dell'attacco



T

NOTA BENE:

Posizione di fissaggio destra e sinistra	Collocare il veicolo al centro del ponte sollevatore.
Posizione di fissaggio anteriore e posteriore	Posizionare gli attacchi sulle estremità della superficie in gomma, sotto la piastra di sollevamento del veicolo (A e C nella figura). Sollevare leggermente il veicolo e riposizionarlo in modo tale che la parte superiore dell'attacco (B in figura) sia allineato con l'incavo laterale anteriore della flangia del sottoporta del veicolo.

- d. Utilizzare il ponte sollevatore per sollevare il veicolo dal terreno, e scuoterlo per essere certi della sua stabilità.

