TIPO 203, 209

Riferita al tipo 203.0

1 Tirante del cofano motore2 Coperchio di chiusura

3 Vit

4 Copertura sotto la plancia

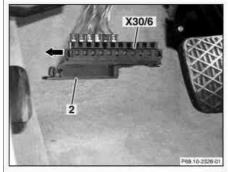
portastrumenti a sinistra 5 Vite

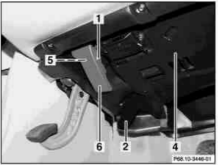
6 Sbloccaggio

X11/4 Presa di test per la diagnosi

X30/6 Connettore a spina distributore potenziale (CAN)

plancia









P68.10-3447-06

Cmantaggia mantaggia		_
Smontaggio, montaggio		
Sganciare il coperchio di chiusura (2) con il		
connettore a spina distributore di potenziale		
sinistro (4)		
Sganciare il connettore a spina distributore di		
potenziale (CAN) plancia portastrumenti		
· ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '		
· ·		
()		
tirante del cofano motore (1)		
Sganciare lo sbloccaggio (6) dalla copertura		
sotto la plancia portastrumenti lato sinistro		
' '		
plancia portastrumenti lato sinistro (4)		
Rimuovere le viti (3)		
Abbassare la copertura sotto la plancia		
portastrumenti lato sinistro (4)		
Sbloccare e sfilare la presa di test per la		
diagnosi (X11/4)		
Estrarre la copertura sotto la plancia	i Montaggio: Fare attenzione alla sede	
portastrumenti a sinistra (4)	corretta della guida aria.	
Montaggio in successione inversa		
	connettore a spina distributore di potenziale (CAN) plancia portastrumenti (X30/6) dalla copertura sotto la plancia portastrumenti lato sinistro (4) Sganciare il connettore a spina distributore di potenziale (CAN) plancia portastrumenti (X30/6) dal coperchio di chiusura (2) e condurlo attraverso la copertura sotto la plancia portastrumenti lato sinistro (4) Svitare la vite (5) dello sbloccaggio (6) del tirante del cofano motore (1) Sganciare lo sbloccaggio (6) dalla copertura sotto la plancia portastrumenti lato sinistro (4) e condurlo attraverso la copertura sotto la plancia portastrumenti lato sinistro (4) Rimuovere le viti (3) Abbassare la copertura sotto la plancia portastrumenti lato sinistro (4) Sbloccare e sfilare la presa di test per la diagnosi (X11/4) Estrarre la copertura sotto la plancia portastrumenti a sinistra (4)	Sganciare il coperchio di chiusura (2) con il connettore a spina distributore di potenziale (CAN) plancia portastrumenti (X30/6) dalla copertura sotto la plancia portastrumenti lato sinistro (4) Sganciare il connettore a spina distributore di potenziale (CAN) plancia portastrumenti (X30/6) dal coperchio di chiusura (2) e condurlo attraverso la copertura sotto la plancia portastrumenti lato sinistro (4) Svitare la vite (5) dello sbloccaggio (6) del tirante del cofano motore (1) Sganciare lo sbloccaggio (6) dalla copertura sotto la plancia portastrumenti lato sinistro (4) e condurlo attraverso la copertura sotto la plancia portastrumenti lato sinistro (4) Rimuovere le viti (3) Abbassare la copertura sotto la plancia portastrumenti lato sinistro (4) Sbloccare e sfilare la presa di test per la diagnosi (X11/4) Estrarre la copertura sotto la plancia portastrumenti a sinistra (4) I Montaggio: Fare attenzione alla sede corretta della guida aria.