

MOTORE -> IMPIANTO ELETTRICO MOTORE -> SMONTAGGIO - RIMONTAGGIO

Dati Veicolo

Veicolo:	SMART - FORTWO III (453) - 0.9 Turbo (66Kw) Ber 3p/b/898cc
Mese/Anno:	dal 09/2014 in poi
Codice motore:	281910

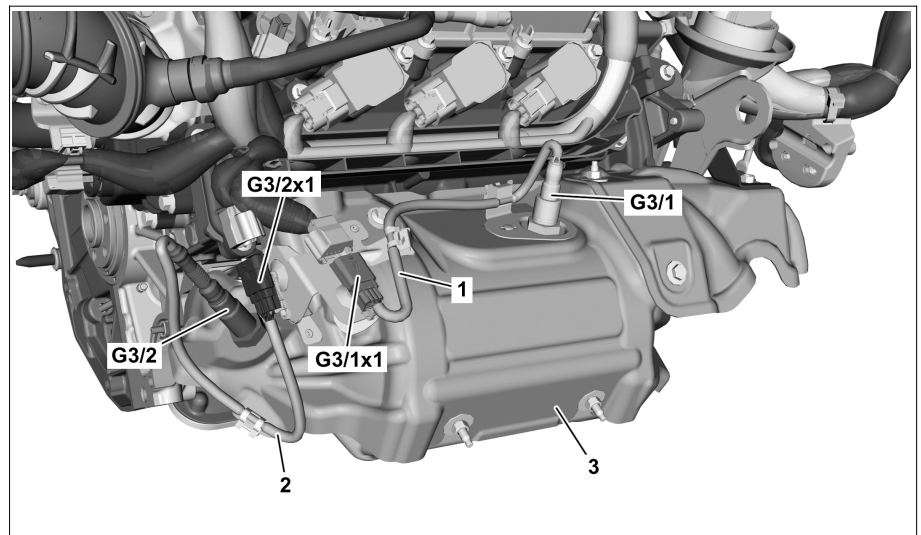
Motore 281 nel tipo 453

Avvertenze di modifica

21.04.2017	Metodo per la sonda lambda a monte del catalizzatore adattato.		
------------	--	--	--

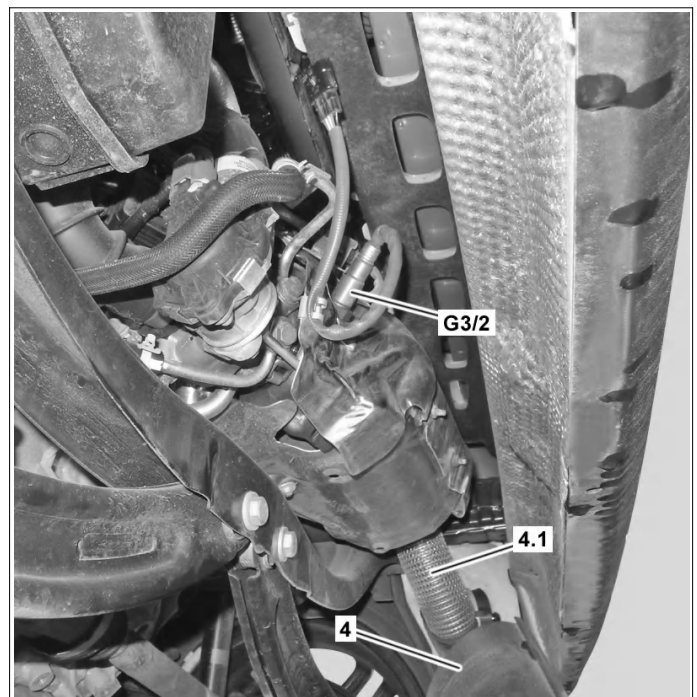
Illustrazione riferita al motore 281.920

- 1 Fascio di cavi elettrici
- 2 Fascio di cavi elettrici
- 3 Lamiera termoisolante
- G3/1 Sonda lambda a valle del catalizzatore
- G3/1x1 Connettore a spina elettrico sonda lambda, a valle del catalizzatore
- G3/2 Sonda lambda a monte del catalizzatore
- G3/2x1 Connettore a spina elettrico sonda lambda, a monte del catalizzatore








P14.00-2151-05

- 4 Silenziatore terminale
- 4.1 Tubo flessibile
- G3/2 Sonda lambda a monte del catalizzatore



P07.04-2948-12

⚠ Avviso	Pericolo di lesioni alla pelle e agli occhi nel maneggiare oggetti caldi o incandescenti	Indossare guanti, indumenti ed eventualmente occhiali protettivi.	AS00.00-Z-0002-01A
☒ ☒	Smontare, montare		

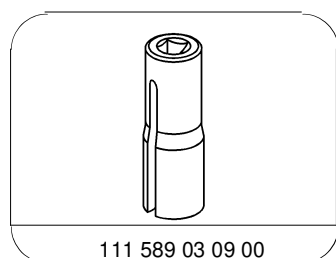
1	Smontare il subwoofer	Motore 281 nel tipo 453 con codice 556 (Autoradio 56A MM2012 con DAB e PREMIUM SOUND) Motore 281 nel tipo 453 con codice 557 (Autoradio 57A MM2012 senza DAB) Motore 281 nel tipo 453 con codice 561 (Autoradio 61C - PREMIUM senza DAB con PREMIUM SOUND) Motore 281 nel tipo 453 con codice 562 (Autoradio 62C - R0 con DAB e PREMIUM SOUND)	
2	Smontare la copertura sopra il motore		
3	Staccare il connettore a spina elettrico sonda lambda a valle del catalizzatore (G3/1x1) o il connettore a spina elettrico sonda lambda a monte del catalizzatore (G3/2x1) e smontarlo dal supporto		
4	Pericolo di morte in caso di scivolamento o di ribaltamento del veicolo dalla piattaforma di sollevamento Sollevare il veicolo con la piattaforma di sollevamento	Allineare il veicolo tra i montanti della piattaforma di sollevamento e posizionare i quattro piattelli di alloggiamento in corrispondenza dei punti di alloggiamento per piattaforma prescritti dal costruttore del veicolo. In caso di smontaggio della sonda lambda a monte del catalizzatore (G3/2).	AS00.00-Z-0010-01A
5	Sganciare il silenziatore di scarico posteriore (4) dal gommino di fissaggio sinistro e ruotarlo a lato	In caso di smontaggio della sonda lambda a monte del catalizzatore (G3/2).  Ruotare con cautela il silenziatore di scarico posteriore (4). In caso contrario il tubo flessibile (4.1) può essere danneggiato.	
6	Sganciare il fascio di cavi elettrico (1) o il fascio di cavi elettrico (2) dalla lamiera termoisolante (3)		
7	Svitare la sonda lambda a valle del catalizzatore (G3/1) o la sonda lambda a monte del catalizzatore (G3/2)	 Montaggio: Applicare la pasta lubrificante sulla filettatura della sonda lambda a valle del catalizzatore (G3/1) o della sonda lambda a monte del catalizzatore (G3/2).  Sonda lambda a monte del catalizzatore  Sonda lambda a valle del catalizzatore Pasta lubrificante per alte temperature, 1 kg, DBL 6879.20  Bussola di chiave a tubo	*BA14.00-P-1001-02A *BA14.00-P-1002-02A *BR00.45-Z-1005-06A *111589030900
8	Montaggio in successione inversa		

 Sonda lambda

Numero	Denominazione	Motore 281
BA14.00-P-1001-02A	Sonda lambda a monte del catalizzatore	Nm 44

 Sonda lambda

Numero	Denominazione	Motore 281
BA14.00-P-1002-02A	Sonda lambda a valle del catalizzatore	Nm 44



111 589 03 09 00

Bussola di chiave a tubo

Materiali per la riparazione

Numero	Denominazione	Numero di ordinazione
BR00.45-Z-1005-06A	Pasta lubrificante per alte temperature, 1 kg, DBL 6879.20	A 000 989 76 51