## **Bollettino informativo**



© Hella KGaA Hueck & Co., Lippstadt

Q4 / 2012

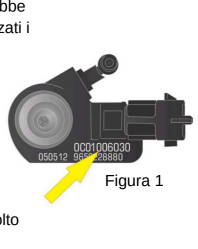
# Citroen C-Crosser Data di costruzione a partire dal 2007 Tutti i modelli con codice motore 4 HN

### Il motore ha mancate accensioni

Se il cliente segnala questo tipo di guasto, la causa potrebbe dipendere dagli iniettori. Inoltre possono essere memorizzati i seguenti codici di guasto:

P0201 Malfunzionamento circuito iniettore, cilindro 1 P0202 Malfunzionamento circuito iniettore, cilindro 2 P0203 Malfunzionamento circuito iniettore, cilindro 3 P0204 Malfunzionamento circuito iniettore, cilindro 4

Il cliente potrebbe anche segnalare un funzionamento molto irregolare del motore e difficoltà di avviamento. In questo caso controllare gli iniettori. Con un apposito tester diagnostico è possibile visualizzare parametri come il confronto della correzione delle quantità, l'anticipo di iniezione prima del PMS, la durata di iniezione e la quantità di iniezione. Qui è possibile impostare un confronto tra valori effettivi e nominali. Se le misurazioni dovessero presentare scostamenti non consentiti, sostituire gli iniettori difettosi. Dato che ogni iniettore nuovo è dotato di un proprio "codice di classificazione" (vedi fig. 1), dopo la sostituzione questi





# **Bollettino informativo**



© Hella KGaA Hueck & Co., Lippstadt

Q4 / 2012

2-2

codici devono essere comunicati alla centralina. Questo può essere effettuato sotto il menu "Adattamento iniettori". Nel corso di questi lavori è opportuno sostituire anche il filtro carburante e i condotti di ritorno.

