

l'esattezza dell'etichetta assegnata, proponendo al responsabile dell'impresa una serie di mestieri corrispondenti ai diversi sottocluster, come mostrano le tabelle sottostanti. Se il rispondente dichiara di appartenere a un cluster diverso rispetto alle ipotesi di partenza è premura dei ricercatori svolgere un'ulteriore verifica per assegnare un'etichetta definitiva.

**Tabella 3.5 I mestieri degli OEM.**

Moduli elettronici integrati
Moduli in acciaio e alluminio
Moduli in materie plastiche
Sistemi di sicurezza attivi/passivi e controllo
Sistemi elettrici/elettronici
Sistemi fluidi/aria e comfort
Sistemi trasmissione/guida/frenata

**Tabella 3.6 I mestieri degli E&D.**

Studi di stile
Ingegneria e modellizzazione progettazione
Sviluppo piattaforme dedicate
Prototipizzazione
Produzione (autoveicoli, scocche, prototipi)
Validazione prodotto (testing e calcolo)
Logistica

**Tabella 3.7 I mestieri degli SS (specialisti e subfornitori).**

Attrezzature e stampi
Stampaggio
Fonderia
Alimentazione/scarico
Avviamento/accensione
Carrozzeria/abitacolo
Elettrici/elettronici
Illuminazione/segnalazione
Motore (base)
Sterzo/sospensione/frenata
Trasmissione
Assemblaggio

L'attribuzione delle etichette e il controllo sono svolti tramite diverse fonti: interviste pregresse, elenchi camerali o di altre associazioni di categoria (ad esempio Anfia), elenchi pubblicati su siti internet specifici (quali ad esempio [www.subforservice.biz](http://www.subforservice.biz), [fromconceptocar.com](http://fromconceptocar.com)), pagine web aziendali e così via.