



## Via Mandolossa

# PartsPlus, Ford e Fioletti guardano al futuro

• Apre a Brescia uno dei centri di distribuzione in tutta Italia per la semplificazione della distribuzione del gruppo

Ford guarda al futuro, investendo in Italia sulla distribuzione dei ricambi, grazie all'aiuto del gruppo Fioletti. E lo fa con un nuovo progetto che vedrà l'apertura di 22 centri di distribuzione in tutta Italia (ora sono 14) che semplificheranno la logistica: si tratta di Ford PartsPlus. Uno di questi centri sarà

aperto a Brescia, in via Mandolossa 29, e si occuperà della fornitura di ricambi ufficiali della casa automobilistica statunitense in città, a Bergamo, Mantova e Verona: tutto in collaborazione con Asconauto. Nel magazzino lavoreranno una quindicina di dipendenti, divisi tra vendita, distribuzione e amministrazione. Ci saranno poi anche un paio di addetti che andranno a consegnare direttamente i ricambi alle officine e alle carrozzerie. Non mancherà l'ausilio di tecnologie all'avanguardia: verrà infatti

ad esempio utilizzato uno scanner con Dms integrato, con cui verranno gestiti gli ordini e le giacenze. Per quanto concerne invece la gamma di prodotti, inizialmente saranno disponibili oltre ai ricambi Ford anche i Motorcraft e Omnicraft, insieme all'olio Castrol; successivamente verranno anche venduti pneumatici, materiali di consumo e vernici, il

cui approvvigionamento è, per il momento, più complesso. PartsPlus permetterà anche una nuova politica commerciale, così descritta

da Alessio Franco, direttore della startup: «Dobbiamo prepararci al futuro del mercato dell'auto: grazie a questo progetto potremo fare strategie dedicate, potendo ad esempio avere il controllo delle performance dei riparatori». Obiettivo finale, svelato da Massimo Ferrari, che sarà il responsabile del centro logistico di Brescia «è poter accorciare la catena di distribuzione, fornendo pezzi direttamente da Colonia ai centri PartsPlus e poi alle officine e carrozzerie Ford autorizzate».

» Fra.Fa.



**Fioletti e Ford** Un binomio vincente per il settore auto

