



P R E S S R E L E A S E

Luca Paletti: lpaletti@kymco.it
Area Stampa: www.kymco.it/areastampa



KYMCO FORNITORE UFFICIALE DEGLI SCOOTER DI DUCATI CORSE NEL CAMPIONATO MONDIALE MOTOGP E SUPERBIKE 2015

14 maggio 2015

RED. N° 321 - KYMCO fornitore ufficiale degli scooter di Ducati Corse 2015

KYMCO FORNITORE UFFICIALE DEGLI SCOOTER DI DUCATI CORSE NEL CAMPIONATO MONDIALE MOTOGP E SUPERBIKE 2015

KYMCO sarà presente nei circuiti del Campionato Mondiale MotoGP e di quello Superbike con le due squadre ufficiali di Ducati Corse a cui fornirà una flotta di scooter Agility R16 50 + 4T che verranno impiegati nel paddock durante i weekend di gara della stagione 2015.

Gli Agility R16 50 + 4T dedicati alla fornitura sono stati allestiti in due versioni esclusive* : per il Ducati Team in MotoGP nella colorazione ufficiale rossa e bianca "matt" e per l'Aruba.it Racing - Ducati Superbike Team in SBK nei colori rosso fluo e nero.

KYMCO Agility R16 + è il modello cittadino della gamma KYMCO ed è disponibile nelle versioni 50cc, 125 e 200cc con ampia gamma di nuove colorazioni.



* Le versioni con i colori ufficiali dei due team Ducati al momento non sono disponibili per la vendita.

KYMCO become official scooter supplier to Ducati Corse in 2015 MotoGP and Superbike World Championships

KYMCO will be present in the MotoGP World Championship and Superbike World Championship circuits with the two official Ducati Corse teams, who they will provide with a fleet of Agility R16 50 4T + scooters to be used in the paddock during the race weekends of the 2015 season.

The Agility R16 50 4T + scooters have been prepared in two exclusive versions* : in official red and white "matt" livery for the Ducati MotoGP Team and in fluorescent red and black for the Aruba.it Racing - Ducati Superbike Team in SBK.

KYMCO Agility R16 + is the city model of the KYMCO range and is available in 50cc, 125cc and 200cc versions with a wide range of new colors.

* The versions with the colors of the two official Ducati team are not on sale at the moment.