

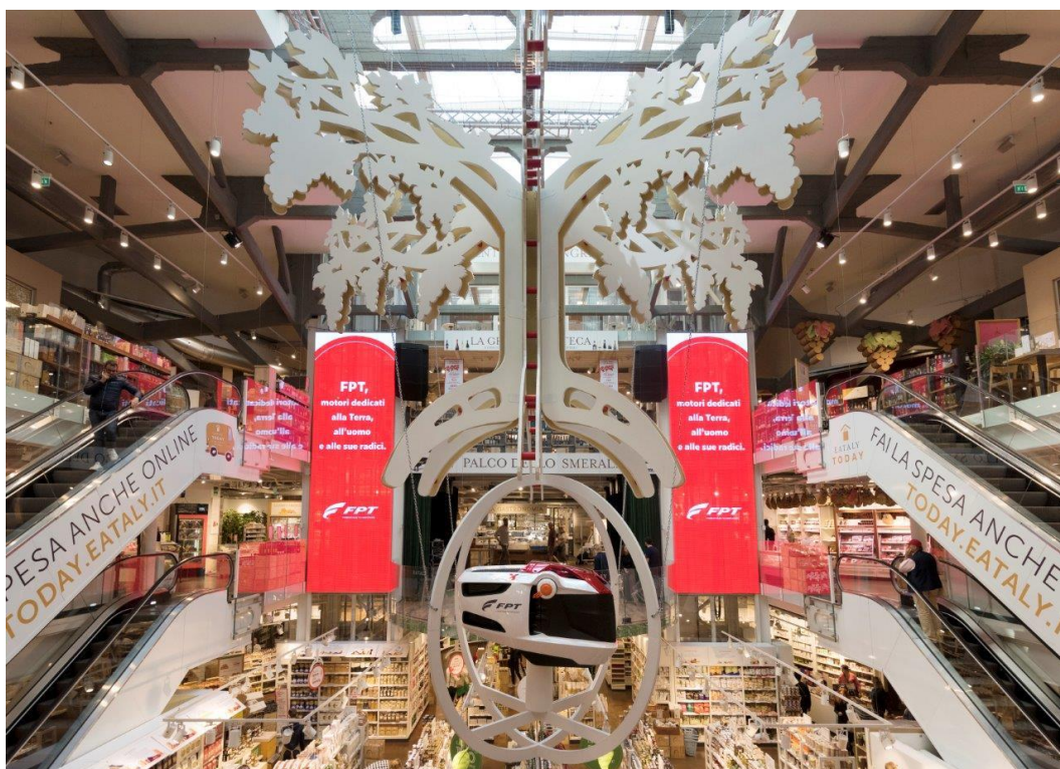
## DE LA FERME À LA TABLE : FPT INDUSTRIAL ET EATALY RACONTENT L'HISTOIRE DU MOTEUR AU SERVICE DE LA CHAÎNE ALIMENTAIRE

Turin, le 3 octobre 2019

**Eataly et FPT Industrial** - la marque de CNH Industrial, entreprise spécialisée dans le développement, la production et la vente de systèmes de transmission - signent un accord de partenariat de trois ans, retraçant la **chaîne alimentaire**, grâce à laquelle des produits d'excellence italienne transitent **de la ferme aux rayons des magasins, pour finir dans nos assiettes**.



PRESS RELEASE



*La structure spéciale du moteur Cursor X accueillie dans le magasin Eataly Smeraldo de Milan*

Au cours des dernières années, l'agriculture a évolué pour répondre aux attentes d'un public de plus en plus exigeant, et les processus de production alimentaire se sont adaptés. Les moteurs FPT Industrial s'inscrivent dans ce changement de perspective en donnant la priorité à la **qualité, la durabilité et la responsabilité environnementale** pour la production et le partage de **produits alimentaires sains et d'excellente qualité**, autant de valeurs qui ont également inspiré la mission d'Eataly. Tous les jours, partout dans le monde, les moteurs FPT Industrial aident les agriculteurs à planter, récolter et amener des produits de haute qualité dans

vos assiettes. Faut-il préciser que, **40 % des récoltes de blé et 80 % des vendanges** dans le monde se font à l'aide de machines équipées de moteurs FPT Industrial.

Le partenariat est inauguré au mois **d'octobre chez Eataly Smeraldo à Milan**, le point de vente phare qui fête le vin et ses producteurs pendant tout le mois. Les visiteurs sont accueillis par une **installation spécialement conçue sur le thème du vin**. Au centre de ce dispositif se trouve **Cursor X**, un concept de moteur du futur, symbole de la conception de FPT Industrial en matière d'innovation, de durabilité et de technologie. Cursor X est le moteur aux 4 M : « Multi-power » (sources d'alimentation multiples) car il peut être alimenté en gaz naturel, par pile électrique ou hydrogène ; « Modulaire », car il est facile à installer et rapide à entretenir ; « Multi-application » (applications variées), c'est-à-dire adapté à tous les véhicules et toutes les missions ; « Mindful » (intelligent), c'est-à-dire capable d'apprendre seul, de prévoir et de programmer son propre entretien.

Avec Cursor X, comme point de départ, les clients d'Eataly seront guidés à travers les différentes étapes d'un récit, divisées en **quatre grandes thématiques dédiées aux produits typiques de la gastronomie italienne, à savoir le vin, les pâtes, les tomates et le fromage**. La Marque profite de cette occasion pour non seulement présenter la vision de l'entreprise, représentée par Cursor X, mais aussi pour communiquer avec le public sur le rôle joué au quotidien par les moteurs FPT Industrial dans la chaîne alimentaire.

Des semences jusqu'aux aliments de qualité que l'on présente sur nos tables, FPT Industrial est un acteur essentiel de cette chaîne alimentaire vertueuse, avec ses moteurs en constante évolution à l'avant-garde de la technologie, de l'innovation et de la durabilité. « *Nous avons toujours participé à l'évolution de l'agriculture, en élaborant des moteurs de pointe de moins en moins polluants, capables également de fonctionner avec des carburants de remplacement. Par ailleurs, nous sommes attentifs à l'ensemble de la chaîne de production, en mettant un fort accent sur la réduction de la consommation d'énergie, d'eau et de matériaux dans nos usines* », affirme **Carlo Moroni**, Responsable de la Communication de la marque FPT Industrial. « *C'est pour cela qu'aujourd'hui, nous sommes encore plus fiers de cette collaboration, car nos moteurs sont conçus pour la Terre, l'homme et leurs racines* ».

« *La Terre est fatiguée. Par conséquent, les technologies exprimant une responsabilité environnementale sont tout particulièrement bienvenues* », explique **Francesco Farinetti**, Directeur Général de la société Eataly. « *La chaîne de production du secteur agricole assiste à des changements vertueux par le biais de technologies qui manifestent un respect de l'environnement. Si nous pouvons modestement contribuer en parlant à nos clients de ces nouvelles frontières, alors nous le faisons bien volontiers. Pour nous, le scénario idéal consiste à innover tout en préservant les traditions* ».

Les moteurs de FPT Industrial pour applications agricoles couvrent une plage de puissance située entre **58 et 910 cv** et ils équipent des machines pour **tous types de missions** : applications en plein champ, vergers, récoltes, ou élevage de détail. Grâce à ses centres de Recherche et Développement, la Marque fait figure de précurseur dans le développement de moteurs compatible avec des **carburants de remplacement**.

*FPT Industrial est une marque de CNH Industrial, entreprise spécialisée dans la conception, la production et la vente de systèmes de transmission destinés aux véhicules routiers et non routiers, ainsi qu'aux applications maritimes et de production électrique. L'entreprise compte plus de 8 000 salariés dans le monde, répartis sur 10 sites de production et 7 centres de R&D. Le réseau commercial de FPT Industrial se compose de 73 distributeurs et de plus de 800 centres de service dans près de 100 pays différents. Son vaste portefeuille offre notamment 6 gammes de moteurs différentes, de 42 cv à 1 006 cv, des transmissions dotées d'un couple maximum allant de 200 Nm à 500 Nm, ainsi que des essieux avant et arrière avec un PTMSE (poids technique maximal sous essieu) allant de 2 à 32 tonnes. FPT Industrial dispose de la gamme de moteurs au gaz naturel la plus complète du marché et destinée aux applications industrielles, avec notamment des puissances de moteur allant de 136 cv à 460 cv. Grâce à son offre complète et à ses efforts continus en R&D, FPT Industrial est leader mondial des systèmes de transmission industriels. Pour en savoir plus, consultez notre site à l'adresse suivante : [www.fptindustrial.com](http://www.fptindustrial.com).*

#### **Contact presse**

Emanuela Ciliberti  
FPT Industrial Press Office  
Tel.: +39 011 007 1798  
E-mail: [press@fptindustrial.com](mailto:press@fptindustrial.com)

Marina Tsutsumi  
FPT Industrial Press Office  
Tel.: +39 011 007 8662