

菲亚特动力科技新庆典：在依维柯成立 50 周年之际，Bourbon-Lancy 工厂敞开大门，庆祝其 150 多年的历史

2025 年 7 月 21 日，意大利都灵

上周末，依维柯集团旗下品牌菲亚特动力科技再次迎来庆典时刻，在其 Bourbon-Lancy 工厂迎来各方宾客，这不仅是依维柯成立 50 周年的庆典活动的延续，更借此契机聚焦另一项历史性的里程碑，以此彰显菲亚特动力科技在法国工业领域深耕多年的深厚影响力。事实上，Bourbon-Lancy 工厂已历经 150 年，其中 50 年隶属于依维柯品牌，自 2005 年起，则正式归入菲亚特动力科技旗下。

上周末，Bourbon-Lancy 工厂举办了“家庭日”活动，向菲亚特动力科技的员工及其家属敞开大门，让他们得以开启一场历史探索之旅，参观展出的 40 多辆汽车、发动机和零部件。



依维柯集团动力总成事业部总裁 Sylvain Blaise 表示：“今天，我们齐聚一堂，不仅是为了共同庆祝菲亚特动力科技工业集团这一非凡的里程碑，更是加入依维柯成立 50 周年的庆典。”从这个角度来看，庆祝这家工厂成立 150 周年的意义更为深远，它让我们重新意识到，依维柯品牌的成功源于更悠久的卓越历史传承。Bourbon-Lancy 工厂的历史无疑就是其中浓墨重彩的一笔。如今，这里已成为菲亚特动力科技卓越成就的真实写照，这一成就源于人才与尖端技术

和持续创新相结合的成功模式。在这里，1200 名员工日复一日满怀激情与专注地投入工作，将原材料转化为驱动世界的引擎”。

Bourbon-Lancy 工厂的历史可追溯至 1874 年，并迅速成为农业领域早期创新成果的重要生产中心。自 20 世纪中期开始，该厂通过多元化经营不断拓展其工业和商业版图，期间曾被 SIMCA 收购，用于生产 SOMECA 拖拉机。1975 年，工厂被依维柯收购，这标志着依维柯开始专注于内燃机生产。仅仅 22 年后，即 1998 年，这里诞生了菲亚特动力科技历史上最具标志性和创新性的发动机系列之一——CURSOR 发动机系列。CURSOR 8 和 CURSOR 10 是重型运输领域首批配备可变截面涡轮增压器（VGT）的柴油发动机，可优化进入发动机的气流。CURSOR 系列引入了全新理念、新材料、新部件和先进的电子设备，通过尖端设计和工程选型，为重型发动机定义了一种创新方案。随着新机型和新排量的推出，这些发动机的基因得到了进一步塑造，最终推出了 CURSOR 家族的最新成员——XCURSOR 13。XCURSOR 13 于 2022 年亮相，并在 2024 款车型中得到进一步升级。作为菲亚特动力科技首款裸机硬件相同的多燃料发动机，它具有同级最佳的功率、扭矩和制动力，也是依维柯集团脱碳计划中最重要的组成部分之一。

如今，Bourbon-Lancy 工厂已成为菲亚特动力科技工业卓越品质和全球传承的旗舰典范，在品牌生产价值链中发挥着关键作用，同时也是法国工业制造业的象征，为当地经济发展和就业格局做出了重要贡献。在这座工厂里，1200 多名专业人员的技能和激情与尖端技术完美结合，确保了最高标准的生产质量。得益于这一独特的组合，该工厂于 2021 年荣获世界级制造金级认证——这是对卓越运营的最高认可。2022 年，工厂采用了 DOT（卓越运营）计划，这是一项旨在优化全球运营的成果驱动型举措。该计划致力于提高安全和质量标准，同时提升菲亚特动力科技在整个工业领域的表现，并培育持续改进和追求卓越的企业文化。

菲亚特动力科技 (FPT Industrial) 是依维柯集团 Iveco Group N.V. (EXM: IVG) 的旗下品牌，致力于设计、生产和销售用于道路和非道路车辆以及船舶和发电应用的动力总成和解决方案。8000 余名员工在遍布全球的 10 家工厂以及 10 个研发中心为菲亚特动力科技工作。公司业务覆盖近 100 个国家，其全球销售和客户服务部门为所有品牌客户提供支持。广泛的产品线包括功率范围从 30 到超过 1000 马力的 6 个发动机系列，扭矩输出高达 500 牛米的变速箱，以及轴荷为 2.45 到 32 吨的前、后车桥。菲亚特动力科技还为工业应用提供市场上全马力段的天然气发动机系列，动力输出范围覆盖 50 到 520 马力。专门设立的 ePowertrain（电驱动力）部门正在实现净零排放出行的路上加速前行，推出了电驱传动系统、电池组、以及电池管理系统等产品。种类丰富的产品线和对研发的专注使菲亚特动力科技成为全球工业动力总成及解决方案的领导者。更多信息，请访问：www.fptindustrial.com。

媒体联系人:

Carlotta Merlo, +39 3371359768

电子邮箱: press@fptindustrial.com



PRESS RELEASE