

## 菲亚特动力科技在可持续发展的另一举动菲亚特动力科技：从圣贝内代托德特隆托海域打捞出 3 吨塑料。

都灵，2019 年 6 月 14 日

提高公众对环境保护和保护海洋的意识至关重要。“打捞塑料”项目试图提供一个具体的答案。事实上，在 5 月到 6 月之间，来自意大利亚得里亚海沿岸圣贝内代托德特隆托的 40 艘渔船收集了在海上作业时遇到的所有塑料垃圾，并将其全部打捞出岸。活动开始一个月后，菲亚特动力科技和倡议合作伙伴于今日在圣贝内代托德特隆托（阿斯科利皮切诺省）的海洋博物馆进行了盘点分析，也将重要数据公之于众。

圣贝内代托德特隆托所雇用的船队是意大利有史以来为此使用的规模最大的船队：船队在一个多月的时间内便打捞出大约 3 吨塑料。在对这些垃圾进行详细分析后发现，其中 48% 为常用或一次性物品，如水瓶、容器、塑料袋和食品包装袋，而 34% 为遗失或弃置的捕捞和贻贝养殖工具，如用于捕鱼和贻贝养殖的网、线、绳索、浮标和浮子等。其余 18% 为塑料碎片、难以识别的物品或其他奇怪的物品，如充气床垫、玩具、沙滩球、气球、电脑键盘、人体模型的头部、防毒面具和打印机盖等。

如果将渔民带上的所有垃圾计算在内，总重量达到了六吨左右。这个数字必然会引起我们的思考：53% 为塑料垃圾，13% 为纺织材料，11.5% 为金属和橡胶，4.6% 为玻璃，4% 为混合垃圾。不到 2% 为渔民产生的食物垃圾，如瓶子、罐头或食品包装袋等。28% 的物品来自渔业和商业航行：除渔具外，还有金属漆罐、过滤器和发动机垫圈、油布和靴子以及工作手套。

“环境保护是一个我们非常关注并始终牢记于心的话题，在菲亚特动力科技，我们将其转化为两个核心理念：即具体行动和思想意识，”菲亚特动力科技品牌资产、可持续发展负责人埃格尔·潘塞拉介绍。“正是因为这个原因，我们非常热衷于‘打捞塑料’这个项目，因为它代表着我们采取的实际行动，今天提交的数据就证明了这一点。试运行阶段刚刚结束，但我们与所有合作伙伴决定将其延长至 8 月中旬，以便让这种‘打捞’成为一种习惯，而不是一个短期项目”。

由于该品牌计划继续提高公众对环境保护和海洋保护问题的认识，今年夏天，它还将通过菲亚特动力科技的社交渠道持续参与其中。

该项目与 CNH Industrial、清洁海洋生命组织（一个致力于提高人们对地中海海洋和海岸垃圾问题的意识成熟的欧洲项目）、圣贝内代托德特隆托港口管理局、市政府、PicenAmbiente、垃圾服务、亚得里亚海中部港口管理局和 MedSharks 联合开展。



PRESS RELEASE



打捞塑料 - 圣贝内代托德特隆托打捞出的垃圾。

该项目展示了品牌对保护环境的具体承诺，也是一系列旨在促进全球可持续发展和当地社区的活动的补充，例如“城市绿林”的目的是在都灵市建立新的城市森林。“肯尼亚，我们行”则见证了向内罗毕乔莫肯雅塔农业技术大学捐赠灌溉系统，目的是为该国的可持续农业发展奠定基础。在TechPro<sup>2</sup>项目中，公司通过扶持针对背景弱势的年轻人的国际培训计划来支持社会活动。

菲亚特动力科技 在这方面的投入远不止于此。事实上，该品牌还赞助了克里斯蒂安·霍尔斯塔德的艺术作品《把自己当作客人（丰饶之角）》，该作品已于威尼斯国际艺术双年展期间展出。为了创作这件特定地点的装置艺术作品，艺术家从铺天盖地的关于世界各地不断加剧的海洋污染的新闻以及圣贝内代托德特隆托渔民的第一手信息汲取了灵感。作为承诺的象征，渔民送给克里斯蒂安·霍尔斯塔德一张渔网，后者将其用在自己的艺术作品中。这个装置让人联想到丰饶之角，这是代表运气和富饶的古老象征，但它完全由塑料垃圾形成，因而成为了反思解决海洋污染问题紧迫性的契机。这个标志性图像的经典含义被艺术家进一步扭曲，呈现出一种前所未有的“过剩”负面感，而艺术品与水之间的密切关系旨在以一种清晰而直接的方式提高公众意识，也就是说，要让这个热门问题“浮出水面”而不是隐藏在海底深处。



艺术家克里斯蒂安·霍尔斯塔德与圣贝内代托德特隆托的渔夫

**菲亚特动力科技** 是 CNH Industrial 旗下的一个品牌，致力于设计、生产和销售用于公路和越野车辆、船舶和发电设备的动力系统。该公司在全球设有 10 家制造工厂和 7 处研发中心，员工数量达 8000 多名。菲亚特动力科技 的销售网络由近 100 个国家或地区的 73 家经销商和 800 多个服务中心组成。产品种类繁多，包括从 42 马力至 1006 马力的 6 种发动机，最大扭矩为 200 牛米至 500 牛米的变速箱，总重 2 至 32 吨的前桥和后桥。菲亚特动力科技 提供市场上适用于工业用途的完整天然气发动机系列产品，功率范围从 136 马力至 460 马力不等。广泛的产品系列，再加上对研发活动的重视，使 菲亚特动力科技 成为了工业动力系统的全球领导者。有关详细信息，请访问 [www.fptindustrial.com](http://www.fptindustrial.com)。

**媒体联系人：**

Emanuela Ciliberti

菲亚特动力科技 新闻办公室

联系电话：+39 011 007 1798

电子邮箱：[press@fptindustrial.com](mailto:press@fptindustrial.com)

Marina Tsutsumi

菲亚特动力科技 新闻办公室

联系电话：+39 011 007 8662