



公司简介

这就是 Rossi

我们的理念

“为可持续发展提供解决方案”充分表达了我们的企业理念：我们是一家灵活而充满活力的公司，得益于我们的创新解决方案，它能够满足不断发展的工业世界的各种要求。

我们的使命

“通过先进的技术和创新的工艺，我们为工业应用开发了先进的驱动解决方案。”

我们是一家在生产减速机和减速电机的方面国际化的意大利公司。

在全球市场上，我们的客户和合作伙伴认可我们的产品和服务有两个原因：卓越和可靠性。

我们的价值观

我们的价值观是指导和塑造行为的原则，它们是我们开展业务的一切出发点和终点。



愿景

我们一直在寻求改善构成我们自己的所有要素。 我们永不满足，不断追寻卓越，我们始终孜孜不倦，持续完善自我。 我们企业的愿景是以始终如一的优质产品赢得新市场。



透明

透明性原则适用于我们组织的所有部门。 我们提倡清晰，明确定义的决策流程，共享策略并提供有关我们运营的清晰报告。 我们提供有关生产，人际关系和财务方面的行动的可见性。



伦理

无论我们身处世界何处，我们始终如一地负责任地行动。 无论故事带给我们什么，我们的选择和行动都将始终以诚信，诚实，尊敬和遵守规则为指导。 我们采用的道德规范规定了我们是谁，我们如何看待事物以及我们如何做事。



创新

在不断发展的行业中，我们发挥领导作用，创建新的解决方案，并对各种要求提供灵活的响应。 凭借思想，好奇心和进取精神注入的精力，我们为客户和利益相关者创造价值。



荣耀

我们为自己的工作感到自豪，并努力确保情况始终如此。 我们为创造自己的历史，创造可靠，定制化和技术先进的高品质产品感到自豪，并为此赢得了全世界市场的认可和赞赏。



可持续性

我们以可持续的方式发展业务，同时尽量减少对环境、社区或整个社会的负面影响。



创业

我们培养各级人员的主动精神、主人翁精神和奉献精神，培养他们的接受能力、好奇心、创造力、激情和对风险的容忍度。

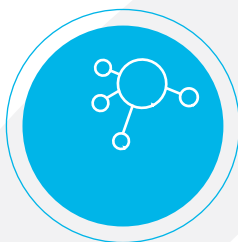
Rossi 和 Moovimenta

自 2004 年以来，我们一直是 Habasit（即今天的 Moovimenta）的成员公司，该公司是全球皮带行业的领导者，业务遍及全球 90 多个国家。



MOOVIMENTA

数据呈现



一个集团，
四家公司

Habasit
NGI
Rossi
Trapo



超过
4,900 员工

2023 年 12 月更新

一个集团，四家公司



超过
36,000

活跃
客户



存在于
90国家

罗尔西关键 数据指标



1,000 左右名员工在全世界



5,000 个全球客户



+70 年的经验



16 家子公司



5 家生产基地

8 家装配工厂

采用先进的技术对齿轮进行淬火和磨削



1953

罗尔西成立



1970-80

研发

市场上第一个开发具有通用安装系统和一体式箱体的新系列齿轮减速机

引入了所有齿轮表面磨齿

1990

第一家欧洲子公司

2010

该集团的品牌名称从“**RossiMotoriduttori**”更改为“**Rossi**”

2009

哈博斯特100%控股**Rossi(51%)**在2004年)

2014

研发

新型超大斜齿轮/锥齿轮和行星齿轮减速机

2015

研发

新的超大型配有测量系统箱体加工中心

2018

获得**OHSAS 18001**认证

进一步完善超大斜齿轮/锥齿轮斜齿轮和行星齿轮减速机规格型号

历史和里程碑

1995

1997

获得ISO 9001认证

收购SEIMEC意大利电机制造商

2005

2002

研发
开发新的工业用行星齿轮箱生产线
新的电机系列

收购意大利SMEI行星齿
轮箱制造商

2019

TODAY

新品牌

研发
准备迎接新的挑战：
新  系列
创新的，国际的和可互换的减
速电机



全球销售 本地服务



本地服务

销售，客户服务，技术支持，
备件



16 子公司*



遍及世界的销售网络*

遍及全球的分支机构和经销商，组成整个销售网络。从设计，交付到售后服务。罗尔西始终与您在一起：本地化服务，可靠的品质和灵活的合作伙伴。

除了我们的7×24小时 Rossi for You门户网站外，您还可以通过我们的在线支持工具，可实时访问您的订单跟踪，发票，备件表下载并与我们的服务联系。



*所有联系方式均可在www.rossi.com上找到



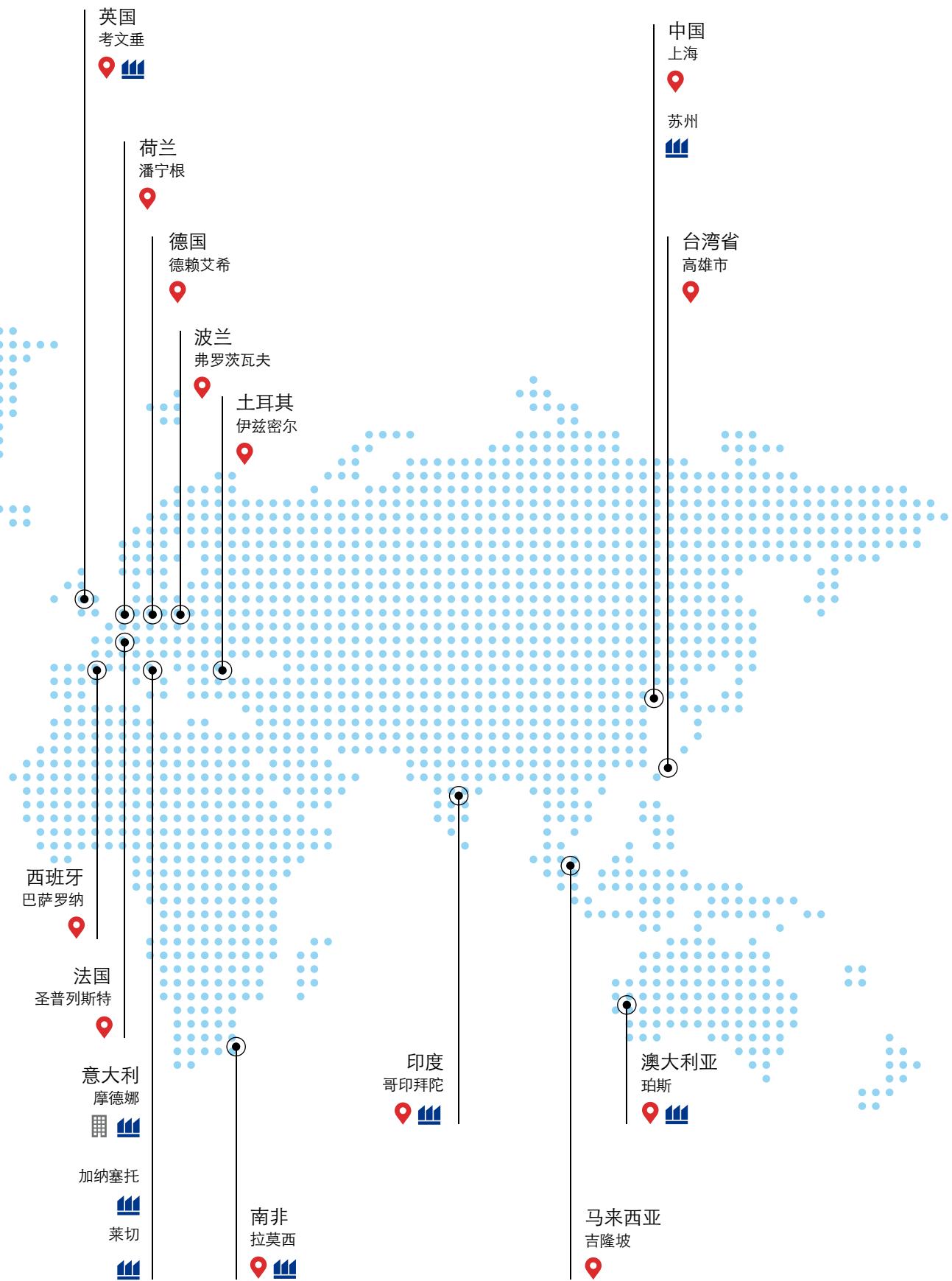
总部



子公司



生产基地/装配工厂



关键战略 聚焦未来

客户体验

我们以客户为中心的方式更有利于提供给客户优质的产品，服务和解决方案。

员工

拥有才华，创新精神和活力四射的员工，迎接满足客户需求的挑战，是我们成功的关键。

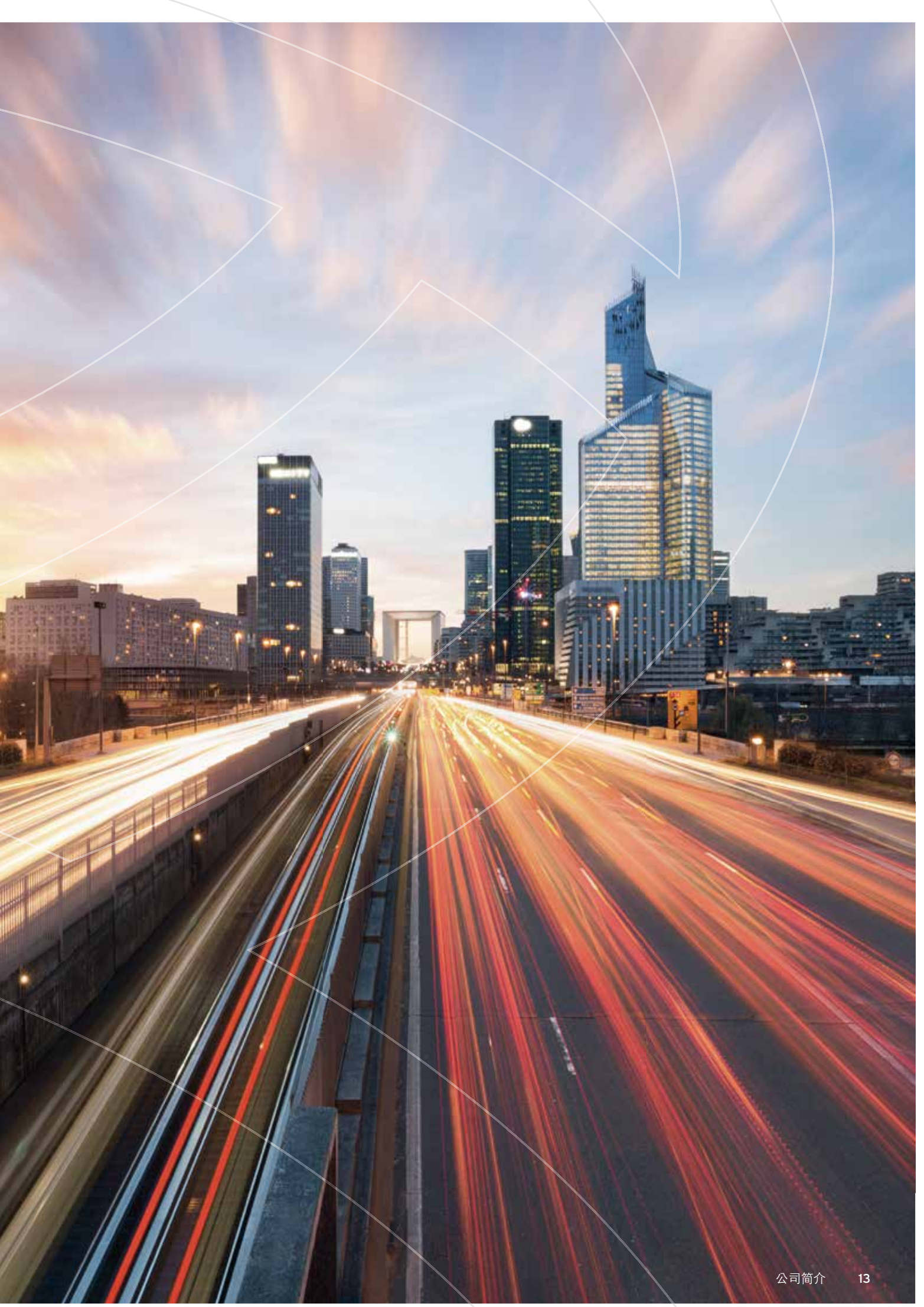
流程卓越

流程的卓越推动业务的卓越发展。Rossi的愿景聚焦于流程，质量和研发的持续改进。

成长

我们设定了雄心勃勃的目标，以兑现我们的承诺。我们了解客户的选择，并且我们必须持续的赢得客户的信任。我们始终以诚信，价值观和道德标准赢得客户。





工业领域应用

我们运用我们的经验和独特的专业精神，并根据客户的具体要求，为所有工业领域设计和制造齿轮减速机和齿轮电机。

关注本地市场。通过与行业领先的公司和OEM合作，我们已成为所有工业领域动力传动的领先者。







采矿

我们在齿轮减速机和齿轮电机的设计，制造和调试方面拥有强大的行业背景经验；多年来，我们是为采矿和水泥行业提供这些产品的世界领先者。多年来，我们产品卓越的表现使我们能够与该行业的领先集团建立重要的合作伙伴关系。

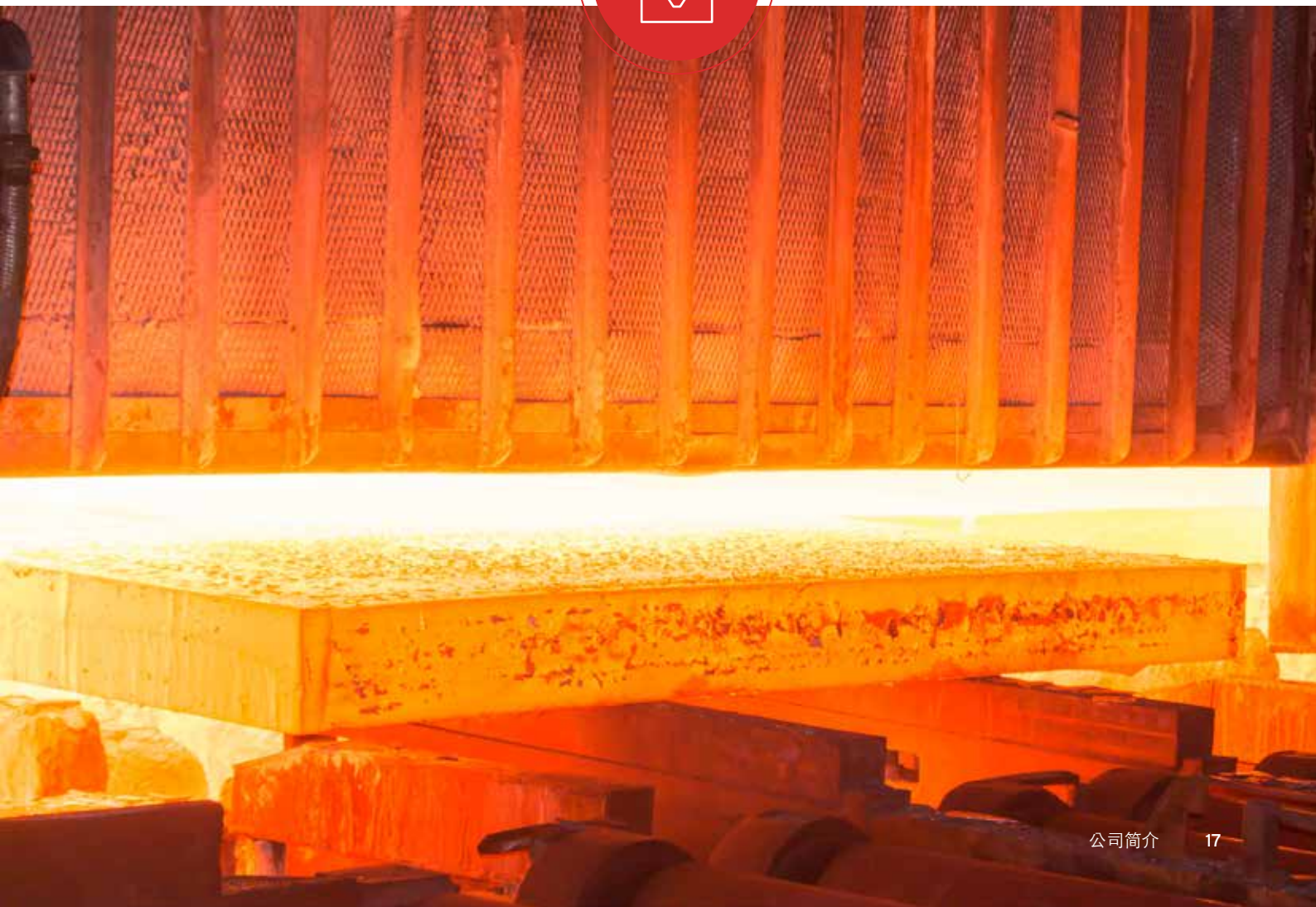
经验和专业知识使我们成为我们提供的高质量产品的重要合作伙伴，同时我们可以提供用于重型工业应用的特定交钥匙解决方案。

钢铁

作为金属行业的领先供应商，我们已经在非常苛刻的应用领域开发了成功的产品和解决方案，成为了大型跨国公司的认可供应商。

我们的定制解决方案将使您获得更优的性能并最小化总成本。

我们的重型服务专用电机，斜齿轮和锥齿轮，斜齿轮减速机和减速电机以及同轴减速机和减速电机是专门为满足辊道应用的需求而开发的。





食品和饮料

食品和饮料行业是在世界经济中扮演重要角色的工业领域。

食品工业的安全和健康惯例对生产过程有重大影响。这就是为什么我们多年来一直提供完善的解决方案的原因，从而总体上提高了面食和食品生产的技术质量。

蜗轮蜗杆减速机，斜齿轮和锥齿轮，同轴齿轮和行星齿轮减速机以及自制动电机是我们为食品工业的特定需求而设计的一些产品。

制糖

罗尔西为制糖行业提供具有高性价比、可靠和高性能的解决方案，在各种制糖工艺和应用方面具有专业知识。

我们的减速机和减速电机能够保证品质优秀，高效率和卓越的定制能力。

凭借我们的经验，我们了解制糖工业过程的每个阶段的需求和要求。





建筑

我们还从标准产品开始，在建筑行业中提供定制的解决方案，以快速地响应日益增长的需要更高灵活性的行业的应用需求。

各种各样的附件使它有可能获得可靠的，量身定制的解决方案，从而为每种应用实现了成本效益。

从原材料加工到包装和终端生产的全套产品，包括行星齿轮传动，可提高设备性能，效率，生产率和可靠性。

垃圾和水处理

垃圾和水处理不仅是世界经济的重要部分，而且是整个社会的重要部门。

我们在工程方面的技能涵盖了水务部门的所有方面，包括污水处理，固体废物的处理和回收利用，各种减速机，减速电机和配件，这些使您的水处理设施能够在不停机的情况下正常运转。灵活的解决方案可减少能耗，确保更高的效率。





化工

满足环境标准的同时，化学，石油和天然气运行的效率更高。 我们将是您在整个产品和服务范围内可靠的合作伙伴。

我们为您量身定制了可靠，高效，低维护的解决方案，并提供了性能可靠的齿轮箱，同时通过优化流程和提高可靠性降低了成本，同时又确保了较高的操作安全水平。

塑料和橡胶

该领域的特征要求高度可靠的齿轮箱和重载能力，通常在严苛的环境条件下使用。我们的客户可以依靠满足其所有需求的全系列产品：可靠且可定制的齿轮箱以及能够在很小的空间内保持高性能水平的减速电机。我们的产品系列还包括行星齿轮，斜齿轮和锥齿轮斜齿轮减速电机，它们最能适应不同的生产工位：在生产周期的各个阶段，从挤出机到包装齿轮减速机。





工业

多年来，罗尔西为工业部门设计和生产定制解决方案。
我们的减速电机的范围是精心定制的，以满足客户对产品多种规格的需求，我们的客户可以依靠我们全系列的产品，满足他们多样的需求。
效率、可靠性、灵活性、承载能力和环境兼容性是罗尔西产品线的精髓。

电厂

满足能源需求和保护环境是我们时代面临的挑战之一。
我们的定制的解决方案有助于最大程度地减少用水量并提高效率，同时降低总拥有成本 (TCO)，优化流程并确保高操作安全性。
我们的ACC（风冷冷凝器）通过重复使用冷却水来帮助冷却塔，使发电厂既经济又环保。





海工

海工与港口领域代表了我们的齿轮减速机和齿轮电动机的重要应用领域。

严格的生产检查，加上在该领域积累的经验，使我们成为世界上起重能力最大的起重机船用齿轮减速机的主要供应商。

我们始终保证每个生产周期的质量，高性能和效率。



质量认证

罗尔西 (Rossi) 在采用ISO 9001标准方面一直是齿轮行业的领先者，以其技术获得了多年行业认可而感到自豪

我们的产品符合主要行业法规
(AGMA, GL, CTI等)。

系统认证

ISO
9001:2015

ISO
14001:2015

OHSAS
18001:2007

Product certifications



新一代自动检测仪.



完善的客户服务

我们的模块化方法不仅限于产品或解决方案的交付。 对我们来说，这仅仅是开始。借助强大的在线支持系统，

我们的客户可以访问先进的交互式产品和服务。 我们的目标是在整个系统生命周期内提供性能改进和持续的帮助。



售前

无论来自世界各地的要求如何，我们的工程师都可以迅速跟进咨询。专业的团队和熟练的技术人员为您提供应用支持，从定位到概念开发提供帮助和创新解决方案。



售后

我们可以帮助您维持生产线效率，将代价高昂的停机时间转变为有利可图的正常运行时间。备件，维护（包括协议），技术和现场支持（包括服务台帮助）。 对于紧急情况，库存补充或计划维护，无论您在哪里，我们都会及时提供原始备件。



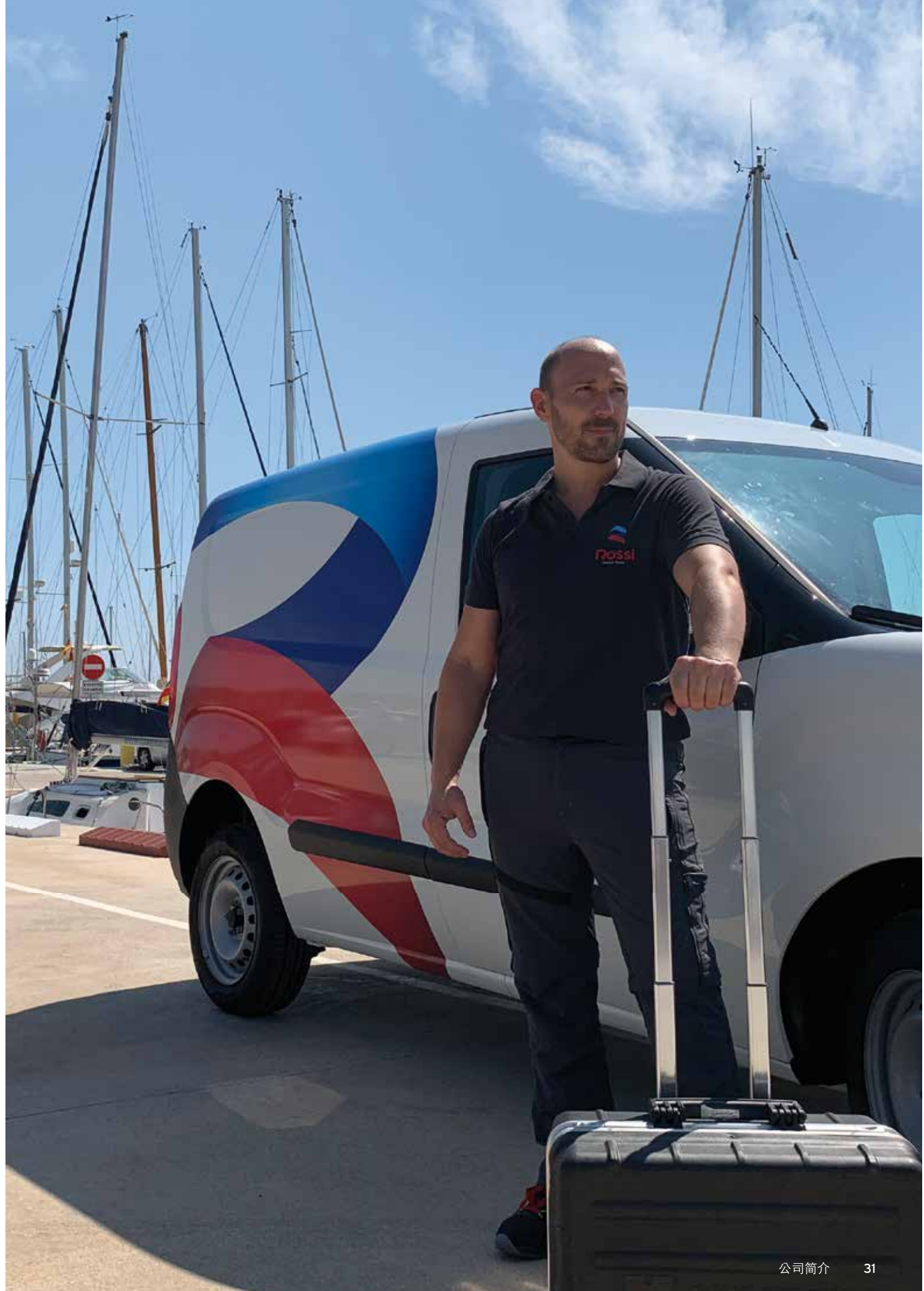
培训

我们组织有关如何安全有效地操作，维护和排除设备故障的标准和自定义课程。 员工需要了解如何正确使用该系统以及如何利用功能来最大程度地提高生产力和效率。



在线支持

Rossi for You是在线支持工具，可实时访问您的订单跟踪，发票，备件表下载并与我们的服务联系。 7×24小时提供5种语言的快速便捷的在线访问。



研发

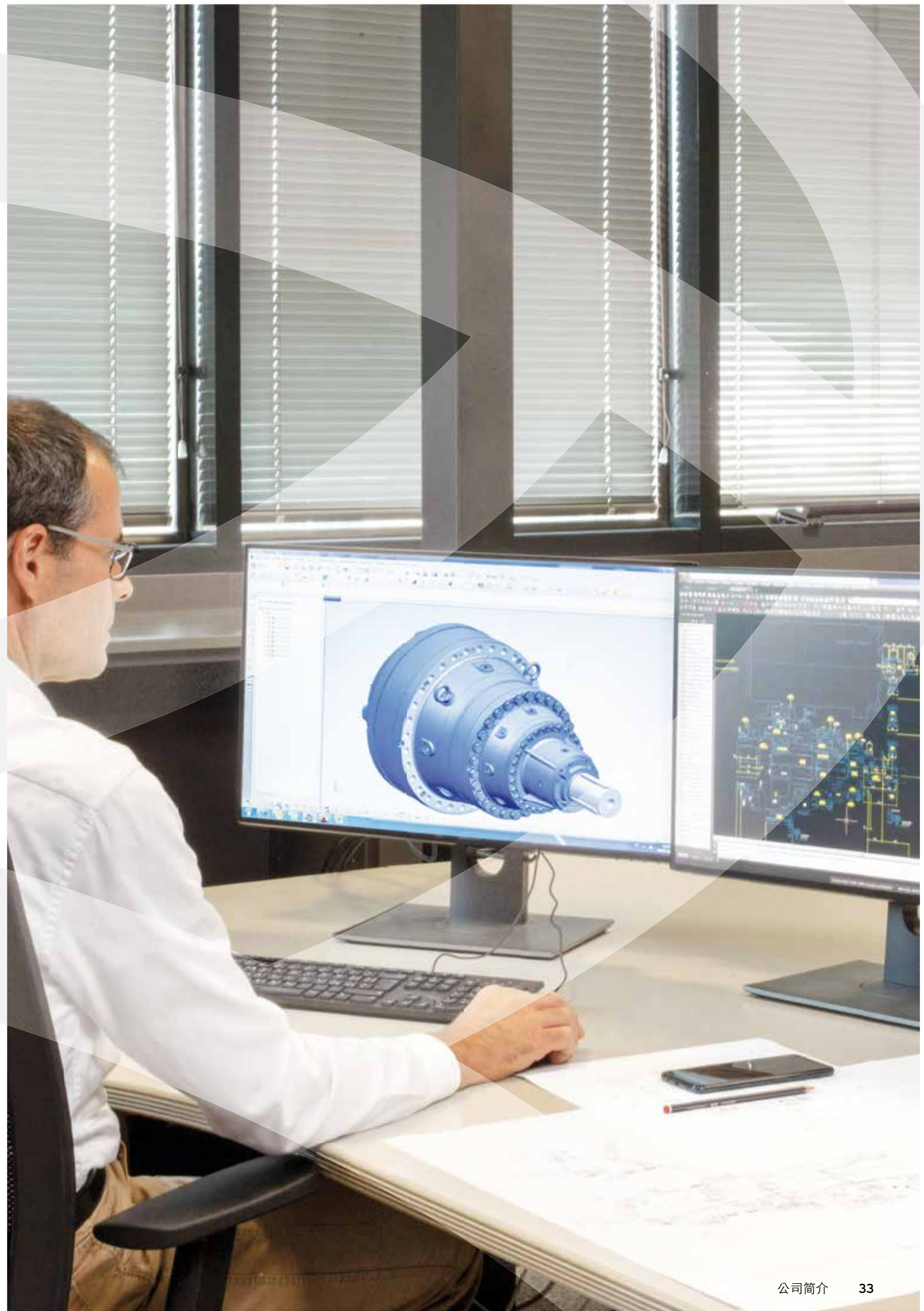
我们的地理和哲学渊源源于意大利著名的精密机械之都摩德纳镇。从这里开始，我们的技术人员将拥有独特的技能知识库和高度专业化的精神，他们随时准备设计产品并预期创新的解决方案，以满足不断发展的市场的需求。渴望为我们的客户开发越来越复杂的机电驱动系统，激发了我们的研发活动。

我们致力于开发能够满足现代数字时代不断增长的需求的流程和产品。 齿轮质量，箱体刚度和密封布置等要素的持续改进改进可能会对产品的总生命周期产生重大影响。 我们的齿轮产品在产品创新，卓越品质和高操作安全性的传统基础上建立了强大的市场声誉。

最近三年期间的投资



50 百万欧元
投资于新技术和方法以提高制造效率



环境、健康和安全

安全

我们设计高品质，尖端，可靠的技术解决方案，并以高标准满足任何要求。我们基于整体质量原则采用战略发展路线，旨在尊重和保护环境。

我们一直追求的目标是将工作人员的努力引导到对与质量和环境有关的问题进行认真管理的过程。为此，我们评估活动，产品和服务的环境方面，并采用管理程序以确保预防和/或减少污染。

我们制定行动以不断改进流程，以确保完全的客户满意度，成本优化，人员安全，污染预防和环境保护。我们促进和实施针对各个级别的人员以及在现场运营的公司人员的培训计划，以优化人力资源增长过程并不断更新工作中的环境，运营和安全问题。



我们通过以下方面改善环境绩效：



有关环境保护文化的培训计划



在环境保护问题上赋予人员权力



选择ISO 14001认证的供应商



监测排放到大气中的气体



通过对工作区域的监视来维护健康和安全



正确，谨慎地管理产生的废物



声音排放的监控

道德与合规

为了与哈伯斯特集团 (HabasitGroup) 所表达的价值观以及“罗西公司政策”中所包含的行为准则保持一致，我们决定采用《道德守则》，以减轻意大利立法令231 / 2001。

在罗尔西，我们被核心价值观团结在一起。这些价值观意味着我们以诚信行事，并且对待每个员工，客户和供应商都充满信任和尊重。诚信行事还意味着我们遵守所有法律，法规和规章。

监控应用程序 在《道德守则》中，我们注意：



确保及时披露



实施适当的培训计划



对可能的侵权行为采取适当的制裁制度



采用适当的程序举报，调查和
处理任何侵权行为



确保举报违规者的身份保
密



定期验证合规性

精度很重要。
先进的制造，高品质。



以人为本

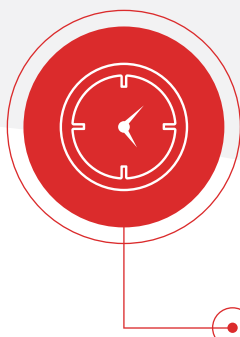
对我们来说，传播知识是人力资源增长的关键因素。 我们坚信高素质，称职和熟练的员工可以提供附加值。 因此，我们每年都在人员培训上不断投资。

为了帮助向学生介绍工作世界，我们还与中学和大学合作组织了一些活动。

该计划还涉及公司所有领域的培训实习，在公司和最负盛名的大学举行的有关“动力传输”的毕业论文和会议的分配。我们一直在寻找年轻，有才华和负责任的工作人员文化。

我们对我们的战略，我们的投资组合和我们的员工充满信心，以符合道德，安全和盈利的正确方式为我们的客户和股东提供长期价值。

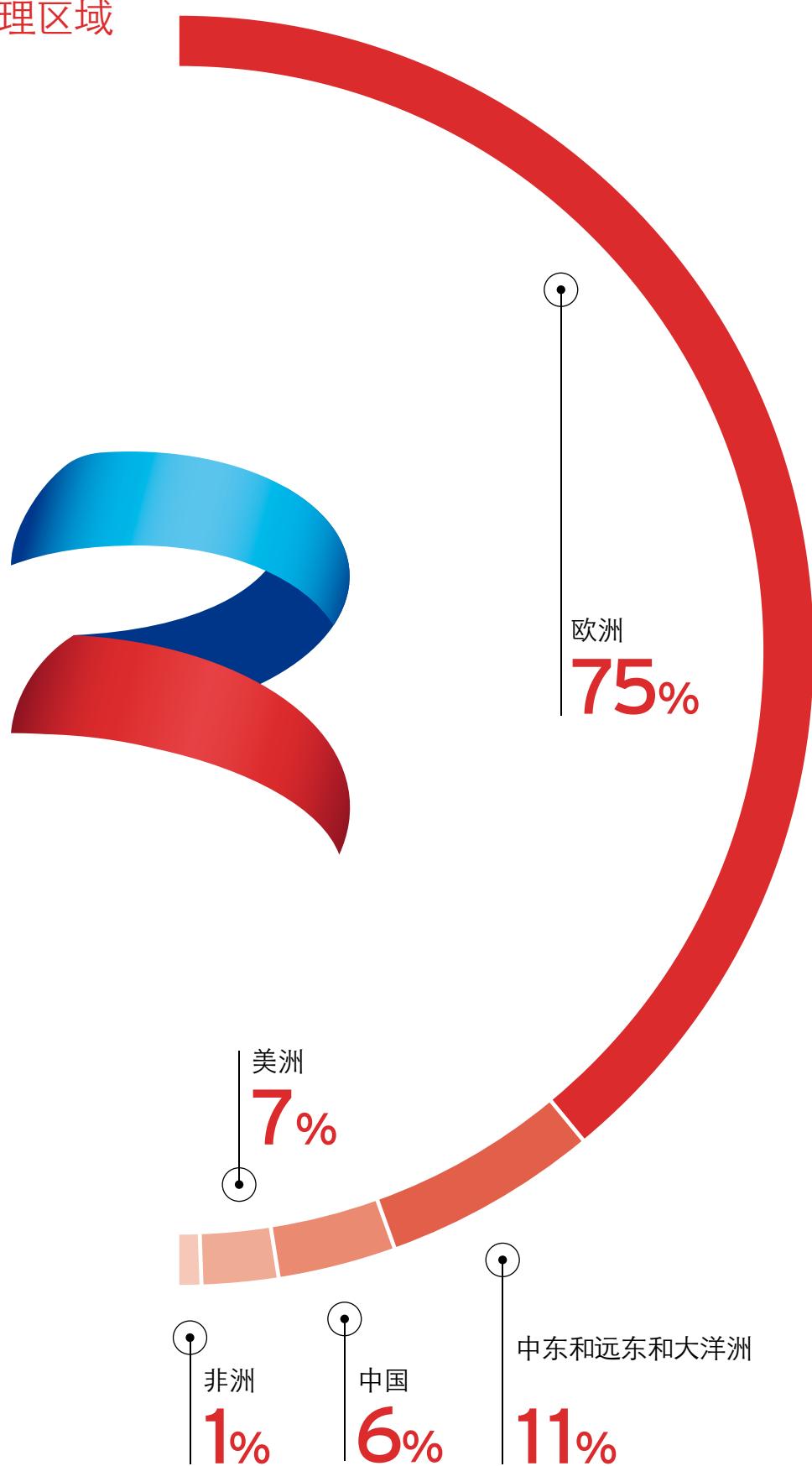
最近三年期间的培训



超过
50,000 培训小
时数

其中
10,000 小时关于安全

员工按地理区域





Solutions for
an evolving
industry

Rossi S.p.A.
Via Emilia Ovest 915/A
41123 Modena - Italy

info@rossi.com
www.rossi.com

© Rossi S.p.A. Rossi reserves the right to make any modification whenever to this publication contents.
The information given in this document only contains general descriptions and/or performance features
which may not always specifically reflect those described.

2640.BRO.COP-24.04-0-ZH