

Das Unternehmen ABB

Die Unternehmensgruppe ABB ist führend in der Energie- und Automationstechnik und liefert Produkte, Systeme und Komplettlösungen für alle möglichen Anwendungen in den Bereichen Haushalt, Dienstleistungen, Industrie, Infrastruktur und Utility. ABB zählt ca. 103.000 Angestellte in 100 Ländern und ist in Italien mit 2 Abteilungen vertreten, die insgesamt ca. 7000 Menschen beschäftigen: Die Abteilung Power Products, die eine umfassende Palette mit Produkten, Dienstleistungen und Lösungen für die Übertragung und die Verteilung von Hoch- und Mittelspannungsstrom anbietet und die Abteilung Automation Products, zu der die ABB Sace gehört. Diese liefert alle Geräte und Bauteile für Niederspannungselektroanlagen, von Schalttafeln über Einbauendgeräte bis hin zur Haus- und Heimelektronik sowie Gebäude- Automatisierungssysteme und eine kompletten Palette an Produkten für Steuerung, Schutz und industrielle Automation.

1SDC007089B0101



1SDC007089B0101 - 12/05
Printed in Italy

ABB

ABB SACE SpA
20010 Vittuone (MI) Italy
Viale dell'Industria, 18
Tel.: +39 02 9034.1
Telefax: +39 02 9034.7609

<http://www.abb.com>

ABB

Ein Mehrwert für Ihre Anlagen dank ABB SACE

Mit einer Produktpalette, die von Niederspannungsgeräten und -systemen über Antriebe und Motoren bis hin zu Prozessinstrumentalisierung reicht, richtet sich die Business Area Automation Products der Abteilung Automation Technologies in Italien mit ABB Sace an Vertriebsfirmen von Elektromaterial, an Installateure/Schaltschranktechniker, System Integrators und an OEMs, die in der Industrie, im Tertiärsektor und in der Privatwirtschaft arbeiten.

Die Produkte von ABB Sace werden im Einklang mit den strengsten internationalen Normen entwickelt. Dabei wird höchste Leistungsqualität geboten und auf absolute Umweltverträglichkeit geachtet. Alle Produkte von ABB Sace werden in hoch automatisierten Betriebsstätten hergestellt. Flexible Fertigungsbänder und EDV-gesteuerte Lager ermöglichen eine rasche Markteinführung einzelner Teile oder kompletter Systeme, welche gemäß höchsten Kundenansprüchen entwickelt wurden. Im

Einklang mit den Zielsetzungen der Unternehmensgruppe ABB tätigt das Unternehmen außerdem beachtliche Investitionen in den Bereichen Forschung und Entwicklung hoch entwickelter und nachhaltiger Technologien. Das große Interesse für die Außenwelt bildete die Grundlage für die heute bereits fest etablierte und umfassende Anwendung und Einbindung von EDV-Technologien, E-Business und modernster Kommunikationsmittel.

ABB SACE hat in Italien Niederlassungen in Asti, Bergamo, Caponago (MI), Frosinone, Garbagnate Monastero (LC), Genua, Lenno (CO), Marostica (VI), Patrica (FR), S. Palomba - Pomezia (RM), San Martino in Strada (LO), Sesto San Giovanni (MI) und Vittuone (MI).

*Elektrische Schalttafeln
und Geräte für die
Niedrigspannungs-Verteilung
und Automatisierung*



*Automatische, offene,
Gebäude- und Modulschalter;
Differentialschalter und
andere modulare Steuer-
und Kontrollgeräte*



*Verteilerpulte und
Installationsmaterial*



*Systeme und Geräte für
Industrieanwendungen*



*Serien und Geräte für
den Privatgebrauch*



*Motoren und Antriebe
für Klimaanlage und
Belüftungssysteme*



*Kommunikations-, Alarm- und
Rufsystem für Krankenhäuser*



*Haus- und
Heimelektronik und
Building Automation
Systeme*



*Kabelführungen: in
Wänden, unter Böden, in
Einschubdecken*

