

Il nostro cinquantesimo anno dopo anno
Fifty years of history, year by year



1960/2010

MITA, DA 50 ANNI INCORRODIBILE PROTAGONISTA DEL RAFFREDDAMENTO EVAPORATIVO

Fondata a Milano nel 1960 da Alberto Cremaschi, Alberto Fontana e dal figlio Antonio Massimo Fontana, che più tardi dirigerà l'azienda per molti anni, MITA inizia la propria attività commercializzando materiali isolanti per celle frigorifere ed impianti di refrigerazione. Pochi anni dopo, nel contesto di intenso sviluppo economico del Paese e in risposta al crescente bisogno dell'industria di processo, MITA inizia la produzione di torri di raffreddamento per acque civili ed industriali. Fin dal principio le scelte si dimostrano lungimiranti: adottare materiali "geneticamente" incorrodibili come la vetroresina, in grado di resistere all'aggressività tipica delle acque industriali, porre l'attenzione al risparmio energetico e al rispetto dell'ambiente. Passano gli anni e la filosofia che ha ispirato la concezione del primo prodotto viene continuamente valorizzata dalla costante attività di ricerca e sviluppo al servizio dell'evoluzione della gamma. La terza generazione, alla guida dell'azienda da più di quindici anni, insieme ad un team giovane, competente e motivato, ha dato un forte impulso alla crescita, sia attraverso un deciso ampliamento dell'offerta di prodotti sempre all'insegna della qualità, sia attraverso un'intensa espansione all'estero, da cui sono derivate una maggiore visibilità e considerazione sul mercato europeo. Oggi la nostra leadership nel raffreddamento evaporativo continua a consolidarsi grazie alle "prime" 25000 macchine installate, ai vecchi e nuovi clienti che hanno creduto in noi, a quelli che non ci hanno perdonato gli errori, a tutti coloro con cui collaboriamo quotidianamente, a idee sempre nuove e a sfide via via più stimolanti. MITA è anche MITA Biorulli, nota per i sistemi per la depurazione e il trattamento delle acque, e la neonata MITA Service, che proporrà impianti completi per il raffreddamento industriale.



MITA INCORRODIBLE LEADER IN EVAPORATIVE COOLING SINCE 50 YEARS

Established in Milan in 1960 by Alberto Cremaschi, Alberto Fontana and his son Antonio Massimo Fontana, who led the company for many years, MITA started its business with the sale of insulating materials for cold stores and refrigeration plants.

A few years later, in a background of intense economic development of the country, and in response to the process industry's growing need, MITA launched the production of civil/industrial water cooling towers. Since the beginning its choices proved to

be far-seeing: using "genetically" incorrodible materials such as fibreglass, which can withstand the typical aggressiveness of industrial water, paying attention to energy saving and environmental compliance.

As years went by, the philosophy that inspired the design of the first product

has always been supported by a constant R&D activity, to ensure range

evolution. The third generation, that has been leading the company

since more than fifteen years, together with a young, competent

and motivated team, has boosted the corporate growth by a con-

siderable expansion of product offer (with a view to quality), as well

as through a marked penetration abroad, resulting in more visibility and

increased popularity on the European market. Today our leadership in evapora-

tive cooling is consolidating more and more, thanks to the "first" 25,000 installed machines, to our old

and new customers (who have believed in us), to those who did not excuse our mistakes and those with whom

we are cooperating every day, to new ideas and stimulating challenges, now more than ever. MITA is also MITA Biorulli, well-

known for its water purification and biological waste water treatment systems, and the recently-established MITA Service,

that will offer complete industrial cooling plants.



1960 1961 1962 1963 1964 1965 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 **1988** 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024

1960

Mita muove i primi passi in un piccolo ufficio nel centro di Milano per poi trasferirsi nella sede storica di via Rutilia.

Mita began business in a small office in the centre of Milan before moving to its headquarters in via Rutilia, which became a landmark.



1980

MITA raggiunge le 5.000 torri di raffreddamento vendute. La più grande della gamma arriva a 1 MW per cella.

MITA achieves a sales target of 5.000 cooling towers. The biggest unit of the range reaches a capacity of 1 MW per cell.

1973

Uno dei primi stand MITA alla Mostra Convegno.

One of the first MITA's stands at Mostra Convegno.



1966 1967 1968 1969 **1970** 1971 1972
1992 1993 1994 **1995** 1996 1997 1998



1988

MITA è sempre più presente
nel condizionamento civile.

*MITA increases its presence in the civil
air conditioning market.*

1960/

1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979
1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004



1995

MITA cresce e da Milano si trasferisce nella sede di San Giuliano Milanese.

MITA expands and moves its headquarters from Milan to San Giuliano Milanese.



2010

2007

Mita diventa fornitore europeo di Aggreko, leader globale nel noleggio di apparecchiature per la produzione di energia e per il controllo della temperatura.

Mita becomes the European supplier of Aggreko, global leader in renting power generation and temperature control equipment.



79 **1980** 1981 1982 1983 1984 1985
2005 **2006** **2007** **2008** 2009 **2010**

2003

MITA inaugura la nuova sede di Sizzano.

MITA inaugurates the new headquarters in Sizzano.



2006

MITA punta sempre più sull'internazionalizzazione.

MITA increases its focus on international targets.



2010

Oggi MITA è in grado di offrire torri di raffreddamento a circuito aperto, a circuito chiuso, condensatori evaporativi, raffreddatori e condensatori adiabatici. Le macchine installate sono più di 25.000 in tutto il mondo...

Today MITA is able to offer open and closed circuit cooling towers, evaporative condensers, adiabatic coolers and condensers. The company has already installed more than 25.000 units all over the world...



2008

MITA amplia la propria gamma fino a 14 MW per cella.

MITA extends its product range up to 14 MW per cell.





M.I.T.A. S.r.l.

Via Antonio M. Fontana, 1
27010 Siziano (PV) - Italia
Tel. +39.0382.67599 - Fax +39.0382.617640
info@mita-tech.it - www.mita-tech.it