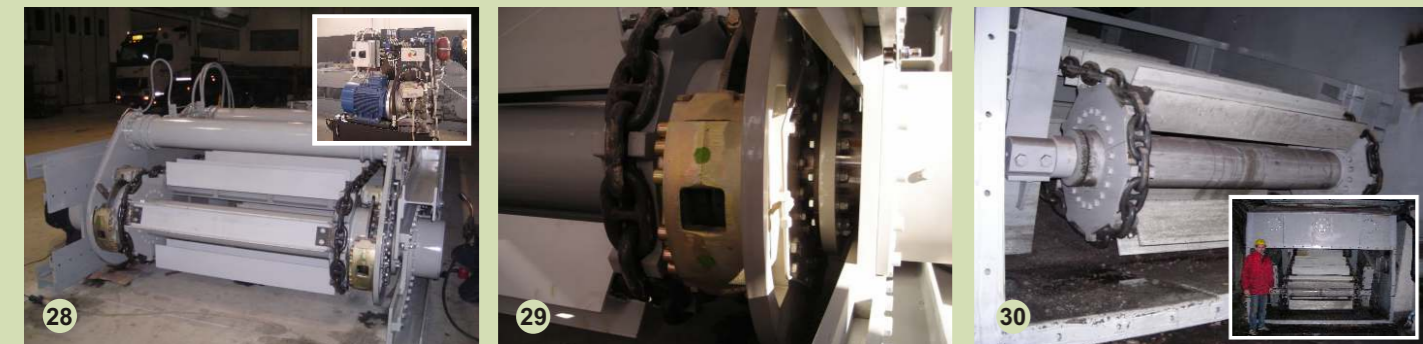


MACCHINARI SVILUPPATI IN COLLABORAZIONE CON ECODECO GRUPPO A2A

MACHINERY DEVELOPED TOGETHER WITH ECODECO A2A GROUP



25 Demetallizzazione scorie presso ECODECO SITO DI CORTEOLONA (PV)
 Metal extraction from ashes at ECODECO site CORTEOLONA (PV)

26 Particolare di struttura sostegno presso ECODECO SITO DI CORTEOLONA (PV)
 Detail of supporting structure at ECODECO site CORTEOLONA (PV)

27 Area inertizzazione scorie presso ECOLOMBARDIA 18 SITO DI GIUSSAGO (PV)
 Inerting ashes area at ECOLOMBARDIA 18 site GIUSSAGO

28 Estrattori a catena che operano sotto battente presso ECOLOMBARDIA 18 SITO DI GIUSSAGO (PV)
29 Chain extractors submerged by the water at ECOLOMBARDIA 18 site GIUSSAGO

30 Impianto per convogliare fanghi all'inceneritore presso ECODECO SITO DI CORTEOLONA (PV)
31 System to convey sludge to the incinerator at ECODECO site CORTEOLONA

32 Apparecchiatura per dosaggio all'inceneritore presso ECODECO SITO DI CORTEOLONA (PV)
33 Equipment to dose and weigh out sludge at ECODECO site CORTEOLONA

34 Apparecchiatura per dosaggio all'inceneritore presso ECODECO SITO DI CORTEOLONA (PV)
35 Equipment to dose and weigh out sludge at ECODECO site CORTEOLONA

36 Apparecchiatura per dosaggio all'inceneritore presso ECODECO SITO DI CORTEOLONA (PV)
37 Equipment to dose and weigh out sludge at ECODECO site CORTEOLONA

38 Apparecchiatura per dosaggio all'inceneritore presso ECODECO SITO DI CORTEOLONA (PV)
39 Equipment to dose and weigh out sludge at ECODECO site CORTEOLONA

courtesy Ecodeco Gruppo A2A

lipidito gambino - calamanitana - 2500-10



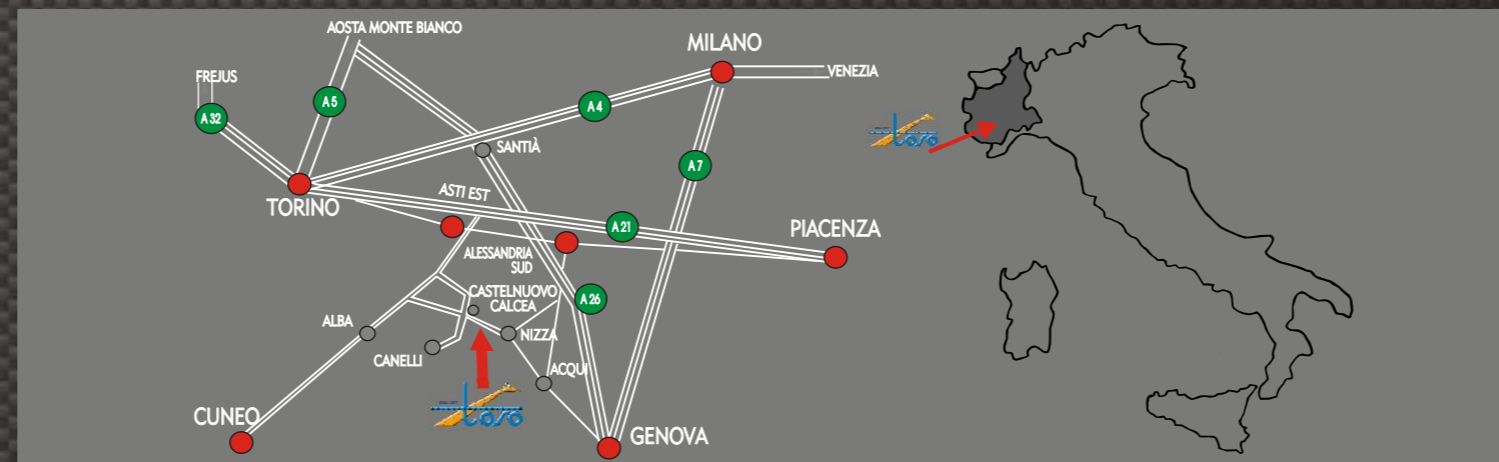
IERI - YESTERDAY



OGGI - TODAY

Nel 1877 il nostro antenato Toso Giacomo costruiva carri e carrozze, da cinque generazioni di impresa il nome Toso è collegato alla progettazione e costruzione di prodotti meccanici di qualità. Nel 1950 la nostra azienda ha iniziato a realizzare macchine ed impianti per la movimentazione di materiali e prodotti, toccando ogni settore merceologico. Dall'inizio degli anni '90, anche con la collaborazione di partners tecnologici d'avanguardia, abbiamo raggiunto obiettivi di affidabilità ed efficienza acquisendo una modularità costruttiva che ha come obiettivo la realizzazione in tempi brevi di macchine "su misura". La nostra esperienza, la capacità costruttiva, la versatilità progettuale ed il dialogo con il cliente, ci permettono di proporre soluzioni competitive ed affidabili nei settori più svariati dell'industria moderna, quali: ecologia, fonderia, meccanica, chimica, tessile, laterizi...

For over 130 years and five generations the Toso family has been involved in the design and manufacturing of quality engineering products. In 1950 our company started manufacturing machines and systems for material and product handling for all industrial branches. From the beginning of the 90s with the support of our partners' state-of-the-art technology we could reach liability and effectiveness acquiring the know-how of modular construction aimed at manufacturing tailored machines in very short times. Our experience and manufacturing ability together with the versatile design of our products and the dialogue with the customer allow us to propose competitive and reliable solutions in the most diverse branches of modern production, such as waste, foundry, mechanical, chemical, textile industries, bricworks, etc.



TOSO SRL

Via Opessina, 6 - 14040 CASTELNUOVO CALCEA - AT - ITALIA
 Tel. 0141.95.74.01 - Fax 0141.95.74.02
 www.tosoconveyors.com E-mail: info@tosoconveyors.com

SOLUZIONI PER IL TRASPORTO INDUSTRIALE
INDUSTRIAL HANDLING SOLUTIONS