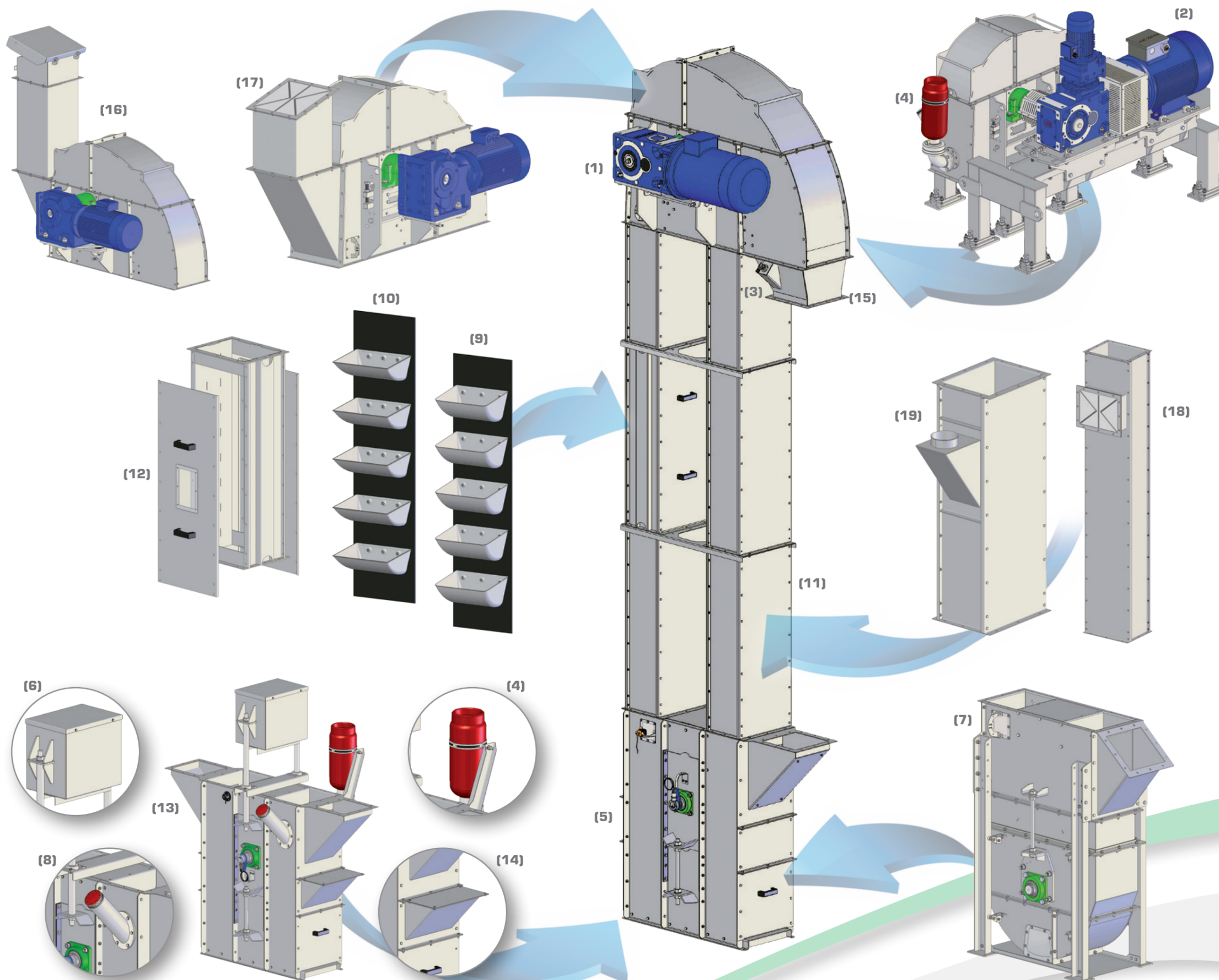


# ELEVATORI A TAZZE

# ETM



## GENERALITÀ

- Trasporto verticale di prodotti granulari o polverosi, (cereali, farine, semi oleosi e loro derivati).
- Ampia combinazione di serie e modelli con possibilità di personalizzazioni.
- Struttura con elevata resistenza alle sovrappressioni ( $\geq 2,0$  bar).
- Trattamento superficiale di zincatura a caldo o verniciatura con polveri epossidiche.
- Esecuzione standard CE o in conformità alla Direttiva 94/9/CE Atex per installazioni in zona 22.

## Testata di comando

- Comando con motoriduttore ad assi ortogonali ed attacco diretto. (1)
- Comando con motore, riduttore e giunti, completo di supporto. (2)
- Sistema antigolfamento allo scarico. (3)
- Sistema di controllo sbandamento nastro.
- Puleggia liscia o con rivestimento in gomma.
- Coperchio superiore smontabile (in uno o due parti).
- Set di lamiere antiusura intercambiabili, in acciaio speciale o Rhinohyde.
- Kit per soppressori chimici. (4)

## Piede di rinvio

- Puleggia liscia o a gabbia di scoiattolo.
- Tensionamento nastro a vite. (5)
- Tensionamento nastro con contrappeso. (6)
- Kit tenuta polveri (applicazioni su farine).
- Piede autopulente. (7)
- Sistema di controllo giri.
- Sistema di controllo sbandamento nastro.
- Sensore per sistema di soppressione. (8)

## Tazze e nastri

- Tazze per prodotti granulari (9)
- Tazze per prodotti polverosi (10)
- Tazze in acciaio stampato o in materiale plastico iniettato: polietilene, poliammide, poliuretano.
- Diversi tipologie di nastro: antiabrasivo, antiolio, autoestinguente, alimentare.

## Condotti

- Condotta standard. (11)
- Condotta d'ispezione. (12)

## Accessori

- Nasello di alimentazione supplementare. (13)
- Tramoggia di recupero prodotto. (14)
- Tramoggia di scarico con uscita quadra. (15)
- Sistema di scarico sovrappressioni. (16)
- Venting su testata. (17)
- Venting su condotti. (18)
- Presa di aspirazione su condotto. (19)

## ELEVATORI A TAZZE ETM

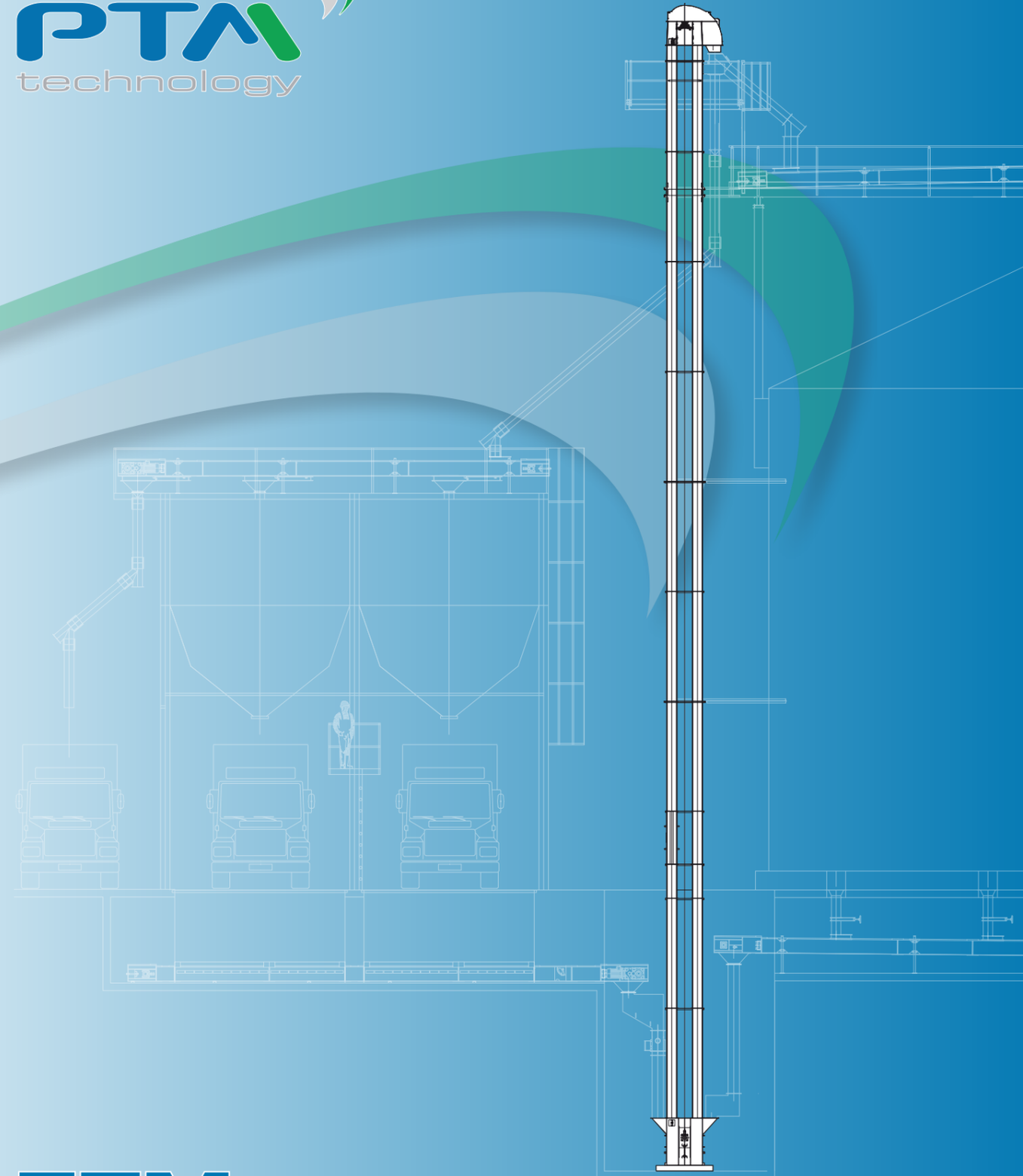
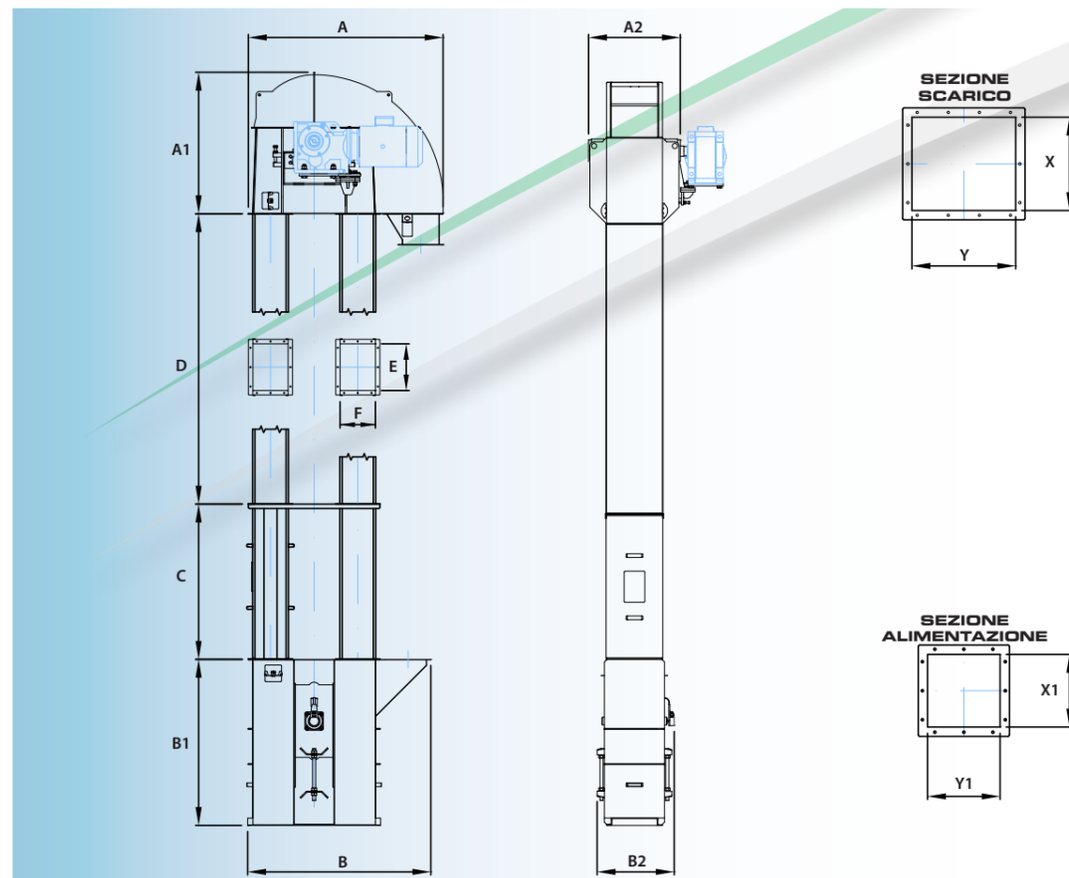


SERIE	ETM 300	ETM 400				ETM 500			ETM 630		ETM 800	ETM 1000	ETM 1200
MODELLO	80	120	140	180	200	230	260	300	330	370	2-330	3-370	
t/h (*)	20	40	60	80	100	120	150	200	250	350	600	1000	
A mm	930	1326				1500			1885		2190	2365	2589
A1 mm	696	1023				1052			1365		1594	1896	2279
A2 mm	345	476				643			860		1010	1454	1918
B mm	827	1160				1414			1762		2075	2261	2518
B1 mm	715	1000				1250			1600		1905	2000	2150
B2 mm	352	425				535			695		799	1294	1614
C mm	1400												
D (**)	400/900/1400/1900/2400/2900												
E mm	165	250				335			450		500	868	1302
F mm	145	230				269			340		350	340	340
X mm	165	250				335			450		500	600	600
Y mm	250	400				400			500		600	868	1302
X1 mm	165	250				300			350		500	500	550
Y1 mm	145	250				300			350		500	868	1302

(\*) Portate calcolate su base grano con peso specifico 0,78 t/m<sup>3</sup>, umidità 15%.

(\*\*) Lunghezza standard; possibilità di personalizzazione.

Il servizio tecnico PTM è a disposizione per lo studio delle varie applicazioni.



**P.T.M.** s.r.l. - s.u.  
 Via Mario Tognato, 10 - 35042 ESTE (PD) ITALY  
 Tel. +39 0429 600973 - Fax +39 0429 600874  
[www.ptmtechnology.com](http://www.ptmtechnology.com) - [info@ptmtechnology.com](mailto:info@ptmtechnology.com)

# ETM

## ELEVATORI A TAZZE