



TEA partners



www.mosasrl.it
info@mosasrl.it
ITALY



www.fgm.dk
fgm@fgm.dk
DENMARK

**HAMILTON
DESIGN**

www.hamilton-design.co.uk
info@hamilton-design.co.uk
UNITED KINGDOM, IRELAND



www.holimco.fr
holimco@holimco.fr
FRANCE



www.javo.eu
info@javo.eu
NETHERLANDS



www.iseli-ag.ch
info@iseli-ag.ch
SWITZERLAND

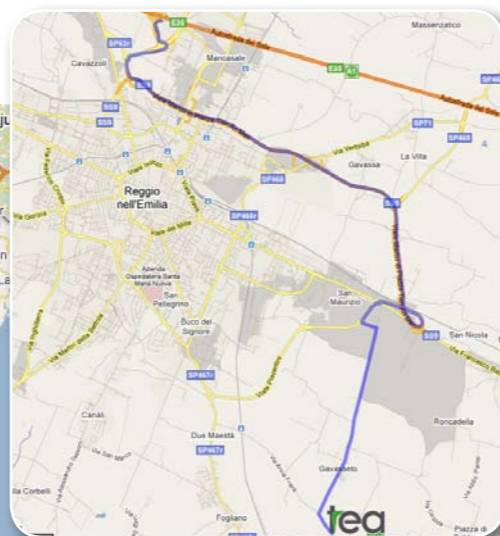
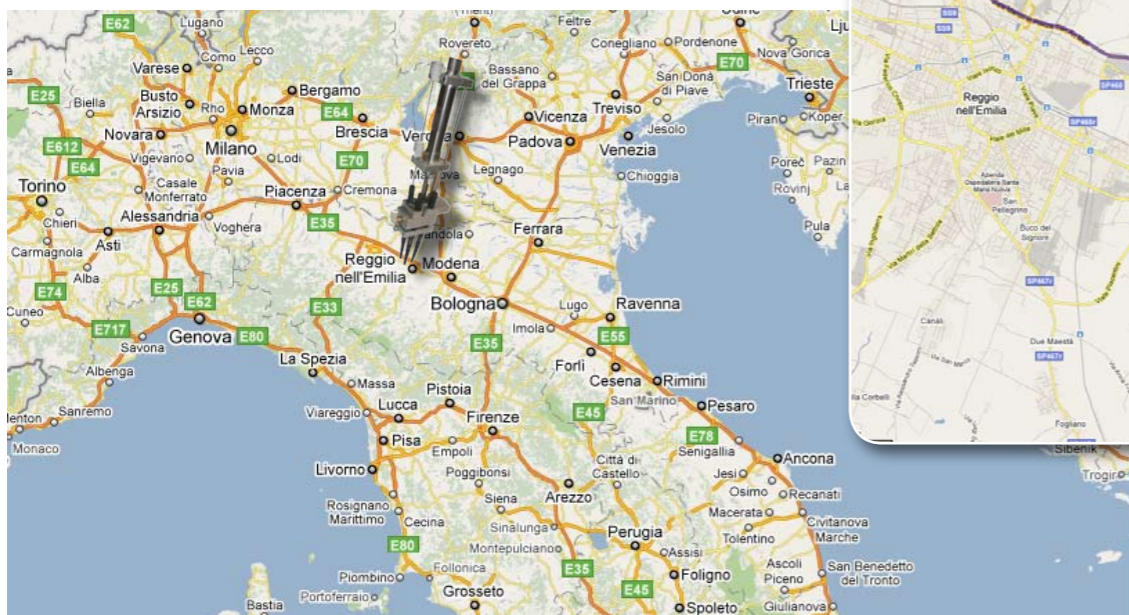


www.cermosan.com
info@cermosan.com
SPAIN

H. C. GROSSMANN
BREMEN - GERMANY

Tel. (+49) 421 597 68068
tekhort@hcgrossmann.de

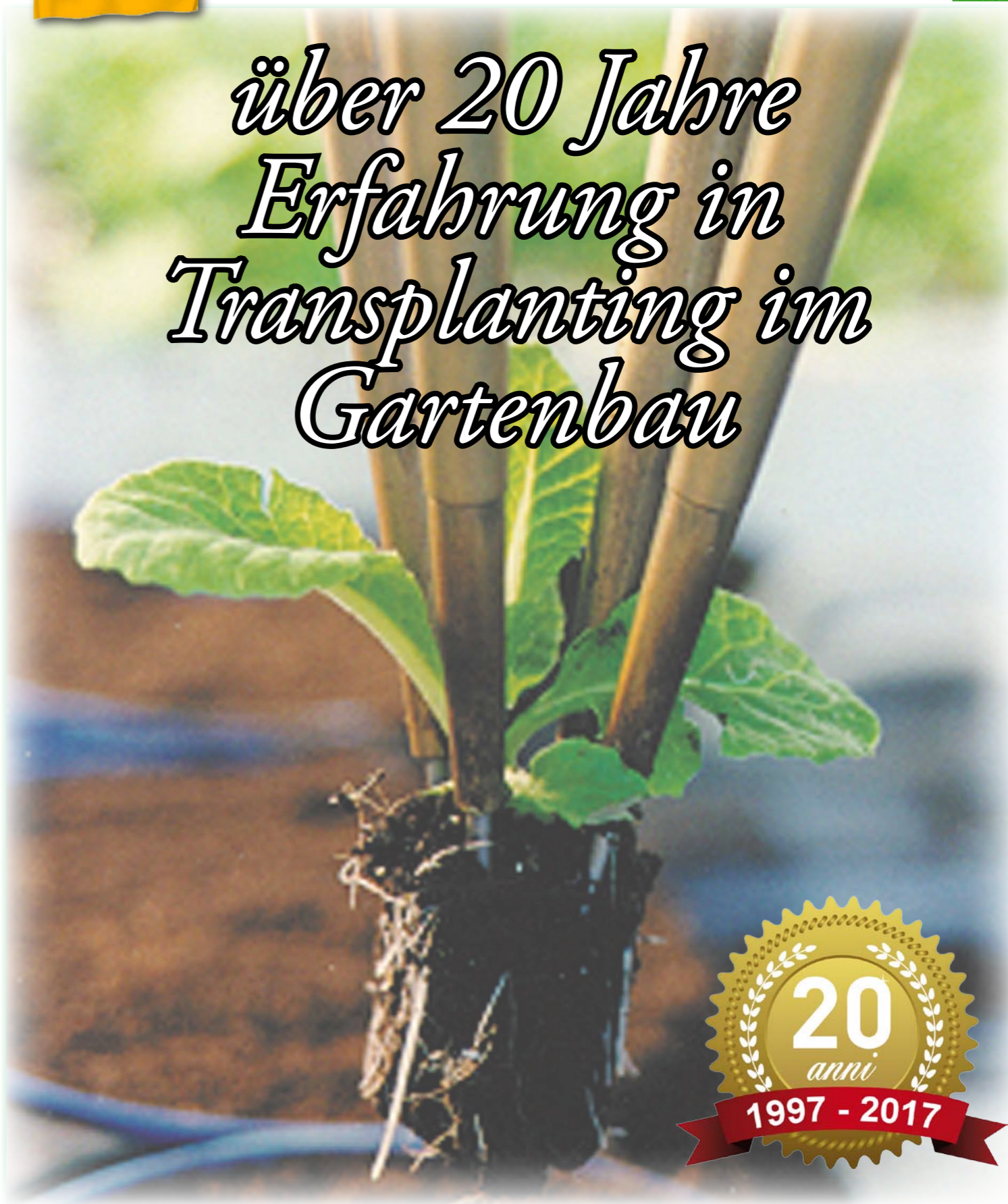
Standorte



TEA PROJECT SRL
Via G.B. Piranesi, 11
42122 Reggio Emilia (ITALY)

Tel. +39 0522 394060
Tel. +39 0522 394066
Fax +39 0522 344775
E-mail comm@teaproject.it
Web www.teaproject.it

*über 20 Jahre
Erfahrung in
Transplanting im
Gartenbau*



Pikierautomaten von Tray zu Tray

Die Maschinen sind einfach und leicht zu bedienen, ein Erfolg der langjährigen Erfahrung in der Herstellung von Pikier- und Topfautomaten.

TEA 600 N

- Bis max. 10 Greifer möglich
- Sowohl als Einzelgerät als auch in Kombination mit anderen Maschinen
- Einzel angetriebene Greifer mit eigenem Motor
- 1500 Zyklus / Stunde max.
- Abmessungen: mm. 1830 x 2910 x H.2000 (max.)



Pikierautomaten an Topfmaschinen

Einfach und leicht zu bedienen. Hergestellt speziell für den Anbau direkt an einer Topfmaschine. Pflanzenentnahme von oben und von der Seite.

TEA 1500 e 2000 J

- Bis max. 16 Greifer möglich
- Ideal für den Anbau direkt am Topfkranz einer Topfmaschine
- Eine oder mehrere Pflanzen pro Topf möglich
- Einzel angetriebene Greifer mit eigenem Motor
- 1200 Zyklus / Stunde max.
- TEA 1500J Abmessungen: mm. 2100 x 3200 x H.2500 (max.)



TEA 1500 und 2000 N

- Bis max. 16 Greifer möglich
- Greifer arbeiten parallel zur Bandanlage
- Bewegungsabläufe werden durch die Maschine selbst gesteuert
 - Einzel angetriebene Greifer mit eigenem Motor
- 1200 Zyklus / Stunde max.
- TEA 1500N Abmessungen: mm. 2200 x 3200 x H.2500 (max.)



Topf in Tray Robot

Diese Maschine wurde entwickelt zum Einsetzen oder Entnehmen von Pflanzgefäßen in bzw. aus Topfpaletten. Sie ist ausgestattet mit einem Computer, ähnlich dem der Pikierautomaten und vollständig programmierbar.

TEA 600 R

- Elektronisch kontrollierte Arbeitsgeschwindigkeit
- Gemeinsam nutzbar mit allen derzeit im Markt befindlichen Topfmaschinen
- Behälterform und Gefäßdurchmesser sind programmier- und speicherbar
- Neu Topfabstandseinrichtung über Band mit Schrittsteuerung
- 1000 Zyklus / Stunde max.
- Möglich zu Ablage in Tiefziehplatten



- Es können auch Packs und Vierkantöpfe verarbeitet werden