

PRESENTS:

TURBO DISSOLVING SYSTEM OPTIMIZATION

Euroelettra proposes a new management of the powder and raw waste turbo dissolving system through the continuous density control, in order to obtain the following advantages:

- PRODUCTION TIMING OPTIMIZATION
- PRODUCT QUALITY INCREASE
- ENERGY SAVINGS

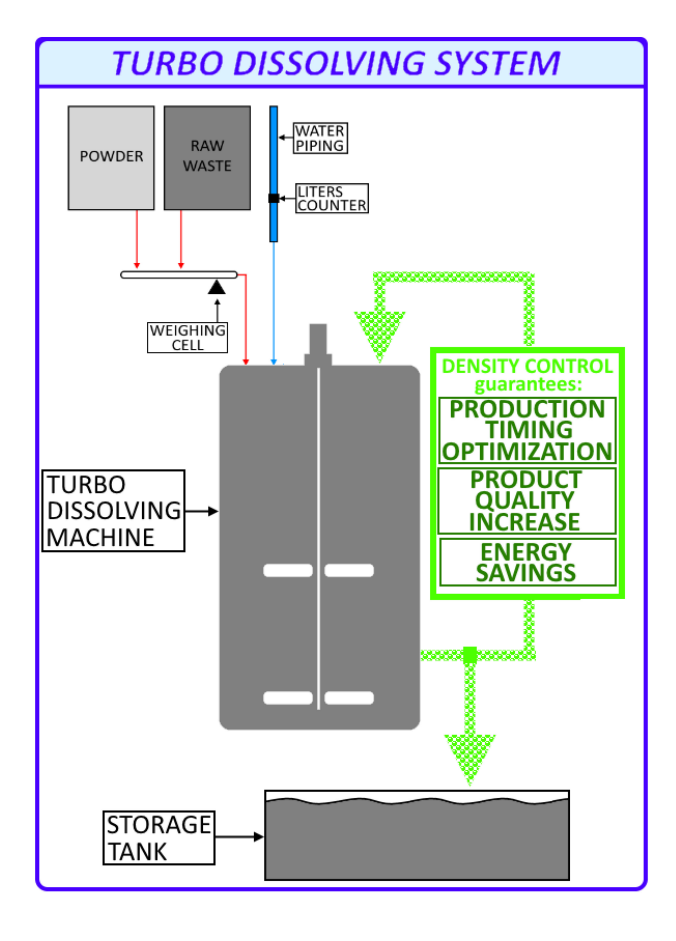


Via Umberto Cantù, 1 42122 Reggio Emilia (RE) Italy Tel. +39 0522 345222 Fax +39 0522 340589 www.euroelettra.it

EUROELETTRA S.r.l.

Sede Legale: Via Selice Prov.le 17/a - 40026 Imola (BO) Italy Capitale sociale € 10.000,00 i.v. Codice Fiscale e P.IVA n. 03734681202 Società Unipersonale appartenente al Gruppo SACMI IMOLA S.C.







Via Umberto Cantù, 1 42122 Reggio Emilia (RE) Italy Tel. +39 0522 345222 Fax +39 0522 340589 www.euroelettra.it

EUROELETTRA S.r.l.

Sede Legale: Via Selice Prov.le 17/a - 40026 Imola (BO) Italy
Capitale sociale € 10.000,00 i.v.

Codice Fiscale e P.IVA n. 03734681202 Società Unipersonale appartenente al Gruppo SACMI IMOLA S.C.



