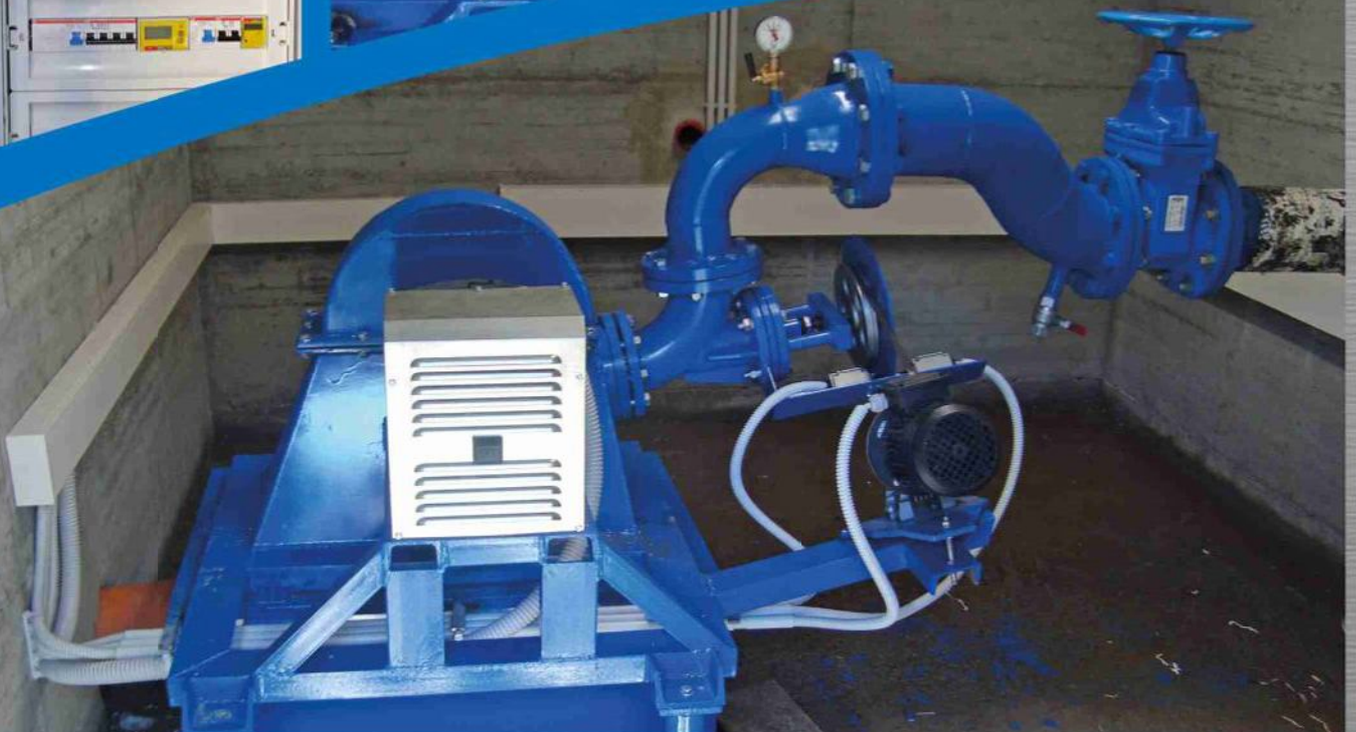
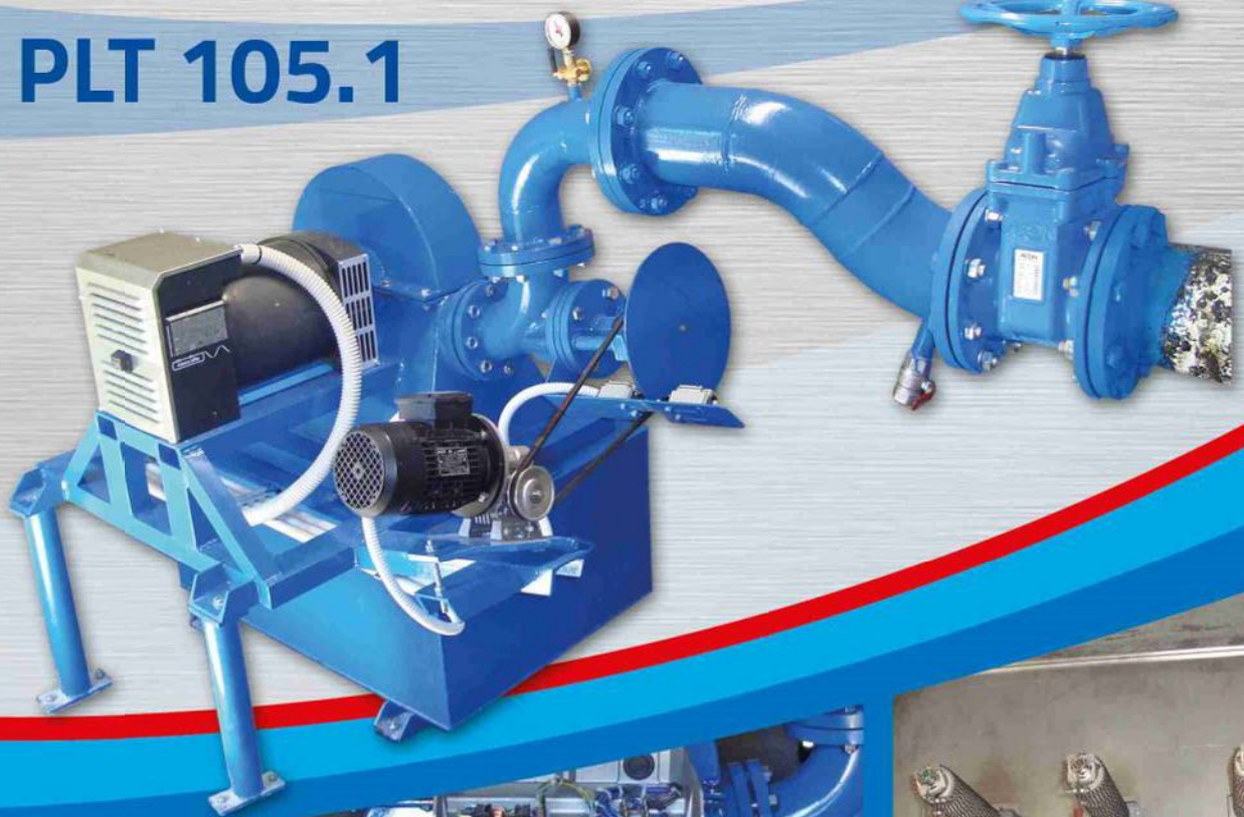
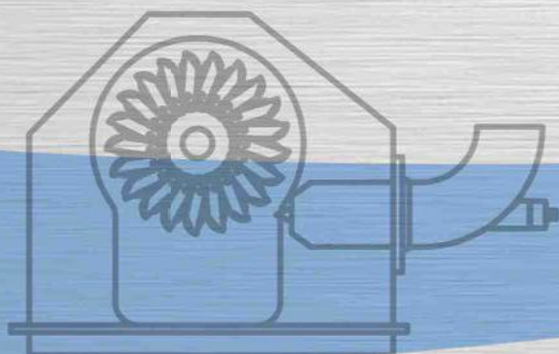


ENERG-TECH^{Srl}

Sistema Turbina

PLT 105.1





Sistema Turbina PLT 105.1

Turbina Tipo Pelton montata su nuova condotta.

Pale Pelton realizzate in resina, ugello ed ago Doble realizzati in Inox.

Sistema di regolazione tramite controller elettronico DHC ed automazione della spina "doble" tramite motore in CA con funzione di risparmio di acqua e dissipazione della potenza in eccesso su resistenze zavorra.

Connessa in "isola" impiegata per l'alimentazione di una azienda agricola in alta montagna composta da stalla, locali lavorazione del latte, alloggio.

Scheda Tecnica

| | | |
|----------------|---------------------|-------------------------|
| Turbina | Potenza Nominale | 5 KW |
| | Portata Turbinabile | 8 l/s |
| | Salto Effettivo | 105mt |
| | Dimensioni | 120x75x h 90 cm circa |
| | Tecnologia Turbina | Pelton asse Orizzontale |
| | Numero dei getti | 1 |
| | Regolazione getto | Ago doble regolabile |
| | Protezione antifuga | Non Presente |

| | | |
|-------------------|--------------------------|-----------------|
| Generatore | Tipologia del Generatore | SINCRONO |
| | Tensione generata | 400 Vac trifase |
| | Frequenza Nominale | 50 Hz |
| | Potenza Nominale | 8 Kw |

| | | |
|---------------------|----------|---------|
| Conneessione | In isola | Con DHC |
|---------------------|----------|---------|

SK PLT 105-1

ENERG-TECH_{Srl}

Via San Rocco, 9 - 10010 Quassolo (To)

Tel. +39 0125 750171 - Fax +39 0125 659459

info@energ-tech.it - www.energ-tech.it