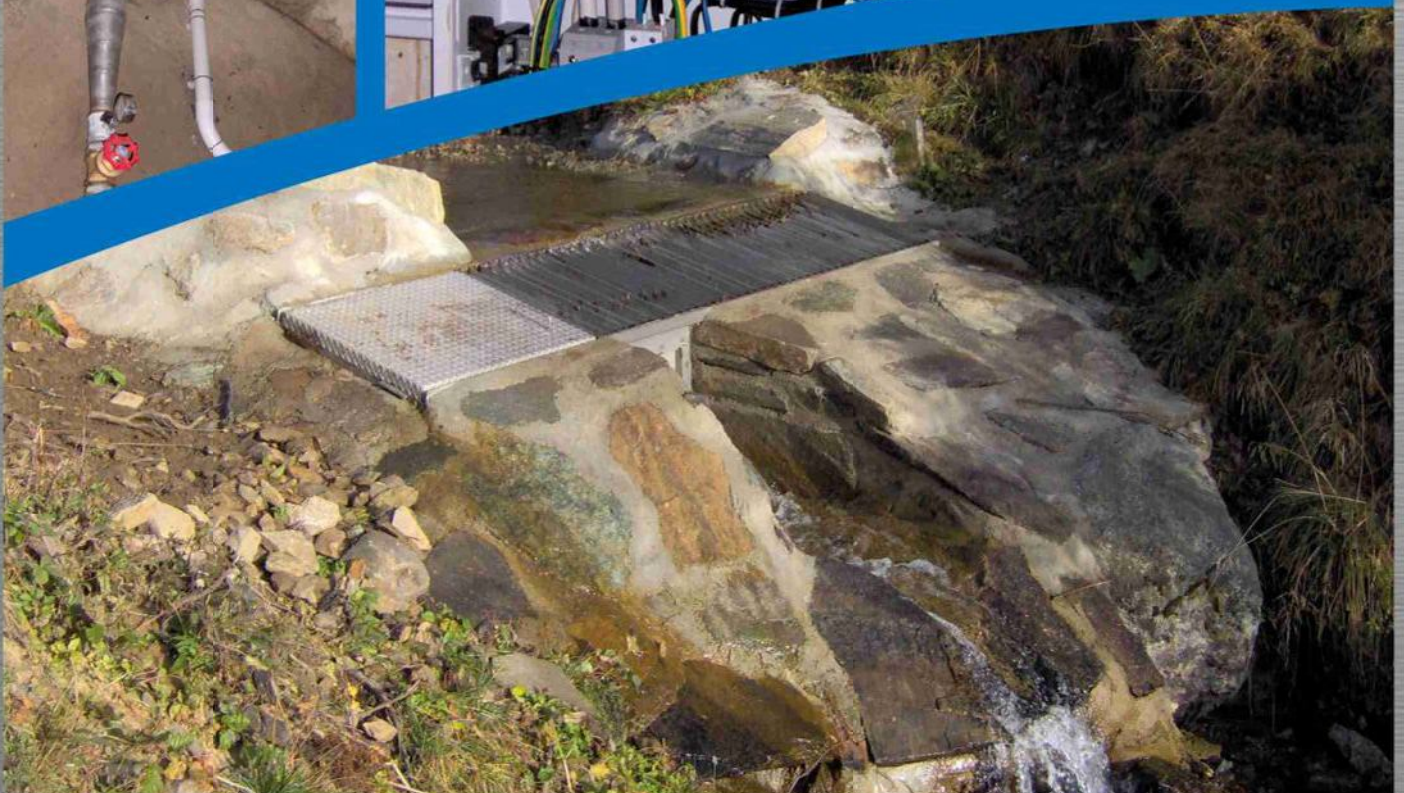
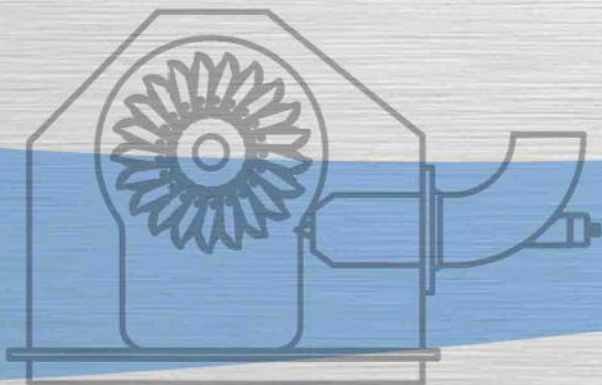


# ENERG-TECH<sup>Srl</sup>

## Sistema Turbina

### PLT 104.1





## Sistema Turbina PLT 104.1

Turbina Tipo Pelton montata su nuova condotta.

Pale Pelton, ugello ed ago Doble realizzati in Inox.

Sistema di regolazione tramite controller elettronico DHC con dissipazione della potenza in eccesso su resistenze zavorra composta da elementi riscaldanti in aria.

Connessa in "isola" impiegata per l'alimentazione di uno chalet in alta montagna composto da due alloggi.

### Scheda Tecnica

<b>Turbina</b>	Potenza Nominale	4,5 KW
	Portata Turbinabile	10 l/s
	Salto Effettivo	78
	Dimensioni	110x125x h 120 cm circa
	Tecnologia Turbina	Pelton asse Verticale
	Numero dei getti	1
	Regolazione getto	Ago doble regolabile man.
	Protezione antifuga	Non Presente

<b>Generatore</b>	Tipologia del Generatore	SINCRONO
	Tensione generata	230 Vac monofase
	Frequenza Nominale	50 Hz
	Potenza Nominale	6 Kw

<b>Connessione</b>	In isola	Con DHC
--------------------	----------	---------

SK PLT 104-1

**ENERG-TECH<sub>Srl</sub>**

Via San Rocco, 9 - 10010 Quassolo (To)

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

info@energ-tech.it - [www.energ-tech.it](http://www.energ-tech.it)