

# ASPRI 15



**Pompa centrifuga multistadio orizzontale per l'approvvigionamento idrico, autoaspirante fino a 9 m.**

Pompaggio di acque pulite per uso domestico, industriale, agricolo e per il giardinaggio. Adatta per applicazioni come il trasferimento dell'acqua, l'irrigazione a pioggia o a goccia, la pressurizzazione domestica o le attrezzature a pressione. Silenziosa.  
Autoaspirante fino a 9m.

# CARATTERISTICHE ASPRI 15

---

## Caratteristiche elettriche    Caratteristiche costruttive

- > **Fattore di servizio:** S1
- > **Isolamento elettrico:** Classe F
- > **Livello protezione:** IPX5
- > **Riarmo:** Automatico
- > **Tipo di motore:** Asincrono

## Materiali

- > **Alloggiamento motore:** Alluminio
- > **Asse pompa:** Acciaio inox AISI 431
- > **Corpo aspirazione:** Ghisa
- > **Corpo girante:** Ghisa
- > **Corpo ricopertura:** Acciaio inox AISI 304
- > **Diffusore/i:** Tecnopolimero
- > **Girante/i:** Acciaio inox AISI 304
- > **Giunti:** NBR/EPDM
- > **Tenuta meccanica:** Allumina-grafite

- > **Diametro aspirazione:** 1"
- > **Diametro girante:** 1"
- > **Raffreddamento motore:** Ventilatore
- > **Tenuta stagna per mezzo di:** Tenuta meccanica
- > **Tipo connessione di aspirazione:** Filettatura
- > **Tipo connessione girante:** Filettatura

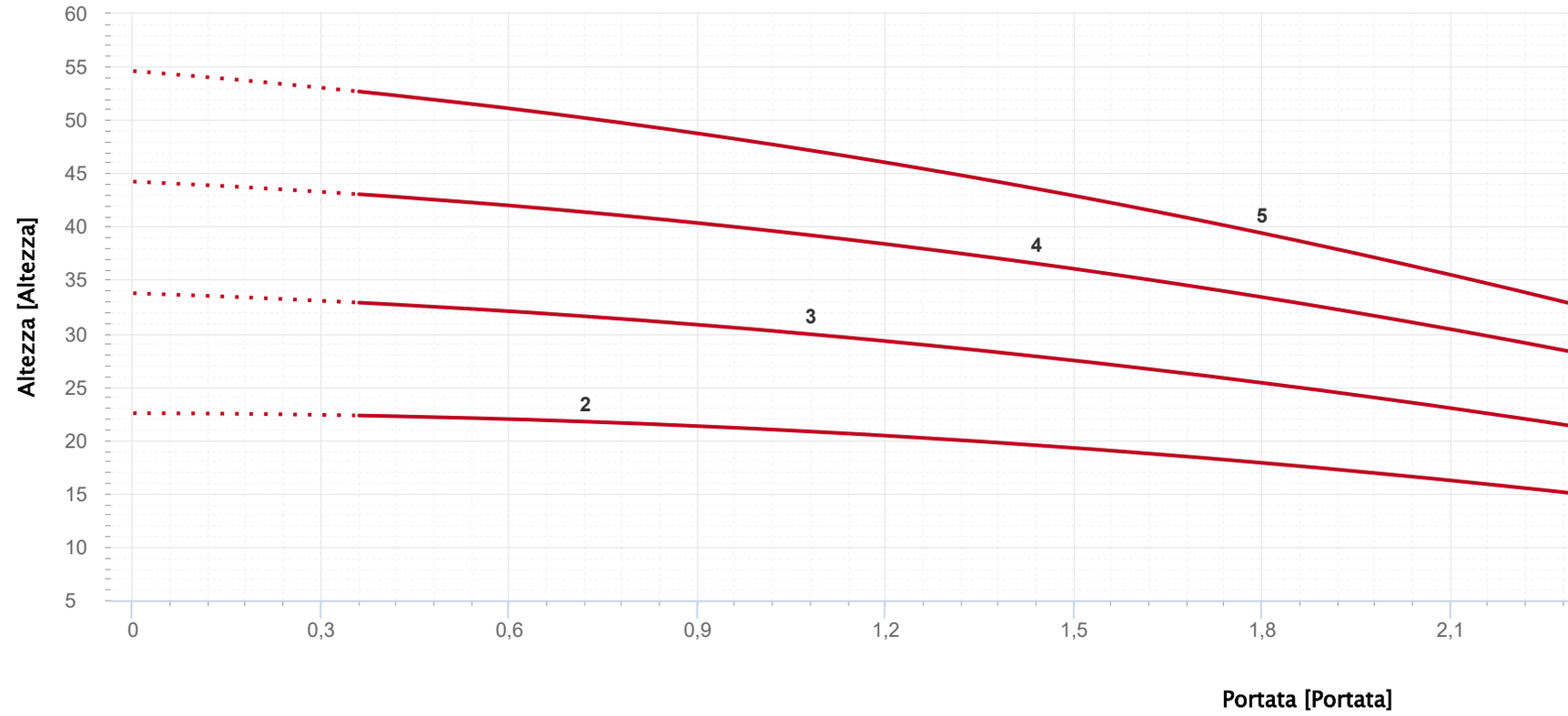
## Limiti di utilizzo

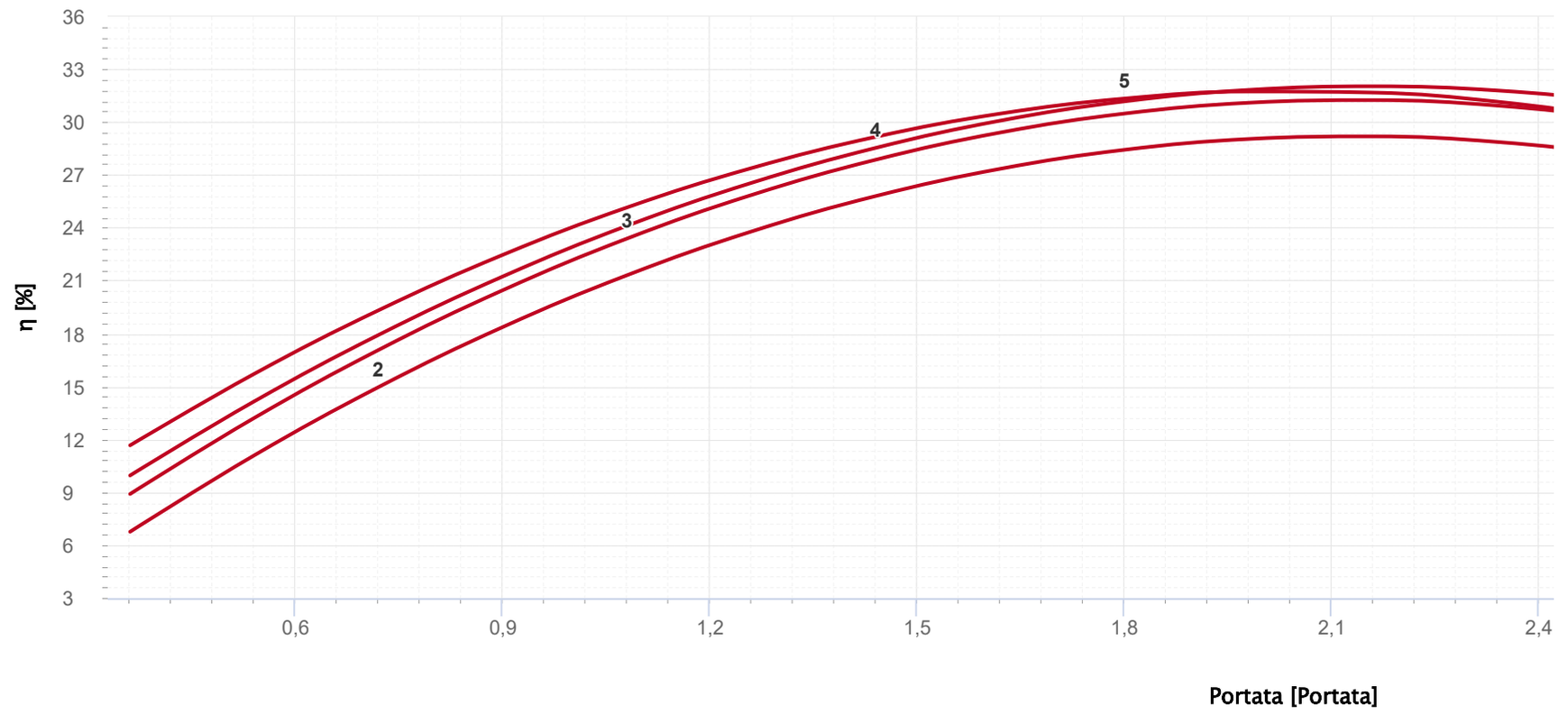
- > **Aspirazione massima (m):** 9
- > **Temperatura del liquido (°C):** Max: 40

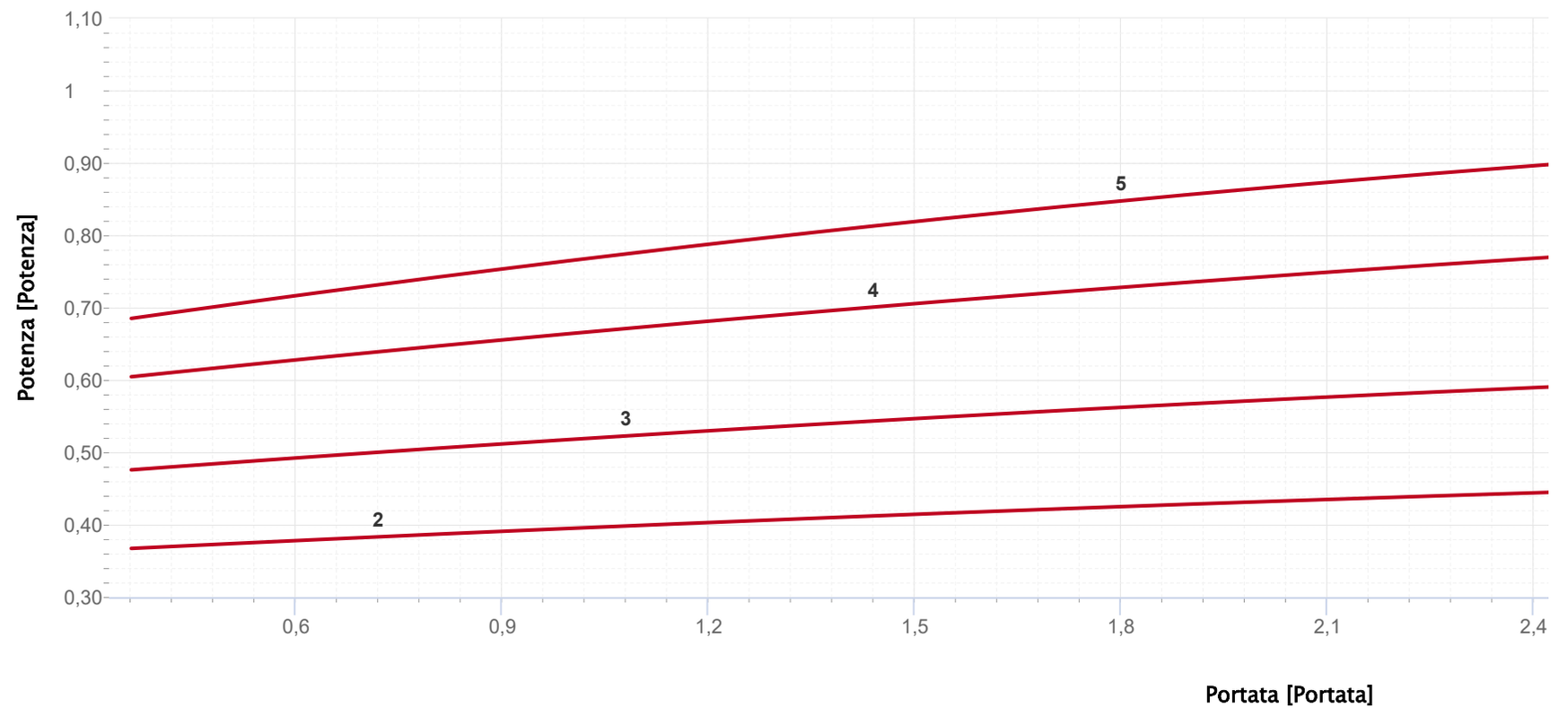


# RESA

---







## DATI ELETTRICI

Modelli monofase	Modelli trifase	Intensità [A]		Potenza assorbita P1 [kW]		Potenza motore P2	
50 Hz	50 Hz	1~ 230V	3~ 230/400V	1~	3~	[kW]	[HP]
ASPRI 15 2M		2,00		0,45		0,24	0,32
ASPRI 15 3M	ASPRI 15 3	2,80	2,10/1,20	0,60	0,60	0,37	0,50
ASPRI 15 4M	ASPRI 15 4	3,50	2,30/1,30	0,80	0,70	0,55	0,74
ASPRI 15 5M	ASPRI 15 5	4,10	3,30/1,90	0,95	0,95	0,75	1,01

