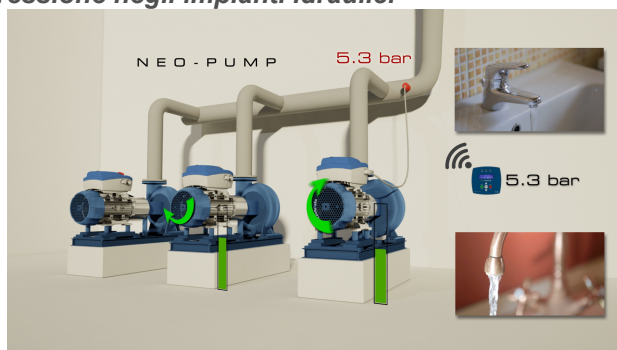




NEO-PUMP, il nuovo inverter motive specifico per il controllo automatico del pompaggio acqua

...evoluzione del famoso inverter motive telecomandato "NEO-WiFi", questa nuova versione è progettata per il controllo e la regolazione automatica della pressione negli impianti idraulici



Guarda il video: <https://www.youtube.com/watch?v=7y1J4rFUVy8&feature=youtu.be>

Sono 7 i motivi che ci hanno portati a sviluppare NEO-PUMP

Motivo 1: meno equipaggiamento Con NEO-PUMP non sono più necessarie

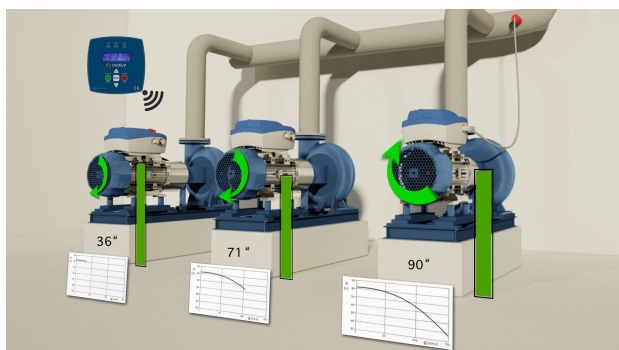
- valvole/rubinetti,
- cabine
- contattori di potenza
- interruttori magnetotermici
- relè di controllo

normalmente usati nei sistemi tradizionali

Motivo 2: risparmio energetico Con sistemi senza inverter si consuma sempre la potenza massima di tutte le pompe messe insieme, non importa quant'acqua sia realmente richiesta in quel momento Con NEO-PUMP, invece, la potenza usata è proporzionale alla quantità d'acqua richiesta

Motivo 3: avvio graduale I sistemi tradizionali hanno una partenza brusca e presentano picchi momentanei di sovracorrente. NEO-PUMP, invece, ha una partenza soft

Motivo 4: Rispetto ai normali inverter per pompe che richiedono l'inserimento di una serie di dati della pompa complicati, NEO-PUMP è molto più facile da installare.



Alla prima partenza, effettua automaticamente un auto-tuning che gli permette di rilevare e registrare la curva caratteristica della pompa ed adattare il suo funzionamento al sistema senza calcoli ed inserimenti. Anche l'uso è più friendly. In un sistema master-slave, per esempio, si può regolare la pressione sia

dal master che dagli slave. Senza parlare della già nota facilità d'uso della tastiera WiFi della serie NEO

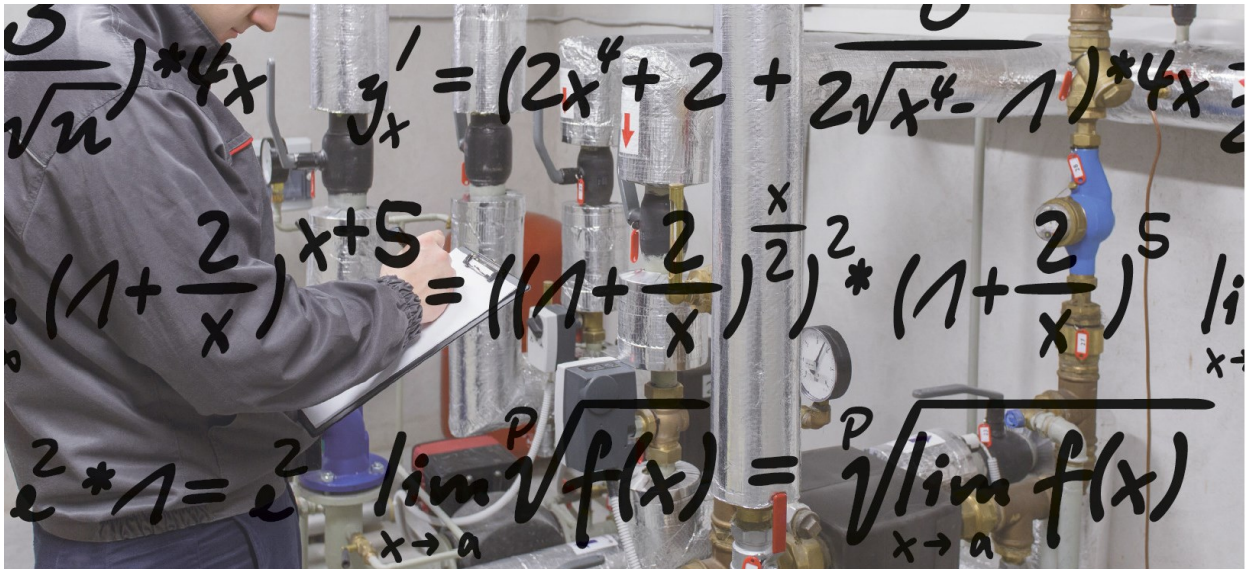
Motivo 5: funzionamento alternato per massimizzare la vita di ogni pompa

Motivo 6: comando e interfaccia con tastiera telecomando, oppure da PC, PLC o smartphone

Motivo 7: NEO-PUMP rileva e aggiusta automaticamente la pressione senza alcuna necessità di intervento manuale

Guarda il video: <https://www.youtube.com/watch?v=7y1J4rFUVy8&feature=youtu.be>

Guarda tutto: <http://www.motive.it/neopump.php>



with auto-tuning we make it **EASY**

