



**Guida alle
AUTOCLAVI
PREAUTOCLAVI
MVX-MVZ
GPX-GPZ
MODULO PER L'ACQUISIZIONE DATI**

ACQUISIZIONE DATI TECNICI PER LA REDAZIONE DI PREVENTIVI

Sezione 1: APPARTAMENTI

- N° Appartamenti _____ Con servizi semplici N° _____
- Con doppi servizi N° _____
- Con cassette W.C. N° _____
- Con flussostati N° _____
- Altezza edificio m _____ e/o N° piani _____ altezza per piano m _____
- Voltaggio: 230 V monofase 230 V trifase 400 V trifase
- Tipo di recipiente: verticale orizzontale

Sezione 2: ALTRE TIPOLOGIE ABITATIVE

- Fabbisogno m³/h _____ capacità autoclave litri _____
- pressione minima bar _____ pressione massima bar _____
- Voltaggio: 230 V monofase 230 V trifase 400 V trifase
- Recipiente autoclave: verticale orizzontale

CARICAMENTO ARIA

 Compressore

 Rete aria compressa

ELETTROPOMPE

- Centrifughe autoadescanti inverter
- Aspirazione da: Recipiente a pressione atmosferica
- Cisterna interrata
- Pozzo: livello acqua rispetto il piano campagna m _____
- Acquedotto: pressione bar _____
- Distanza delle elettropompe dalla fonte di aspirazione (escluso acquedotto) m _____
- Dislivello tra altezza dell'autoclave dal punto di aspirazione m _____
- Diametro tubazione aspirante esistente _____
- Diametro tubazione da determinare
- Numero curve _____