

AP.E - Engineering



STRUMENTAZIONE PER PROCESSI INDUSTRIALI e ACQUEDOTTISTICI

SISTEMI PER L'AUTOMAZIONE

(SINTESI)

MISURE

Portata Livello **Pressione** Temperatura Densità **Spostamento** Rotazione Energia **Tensione** Corrente ecc.

ANALISI

Misura e regolazione

PH Redox Conducibilità Cloro Residuo Ossigeno disc. Opacità Torbidità ecc.

VALVOLE PARATOIE SARACINESCHE AUTOMATICHE

Regolazione Intercettazione **AZIONAMENTI**

per valvole Statici (Triac) con Auto/Man

AUTOMAZIONE

PLC-PCS Datalogger Acquisitori Regolatori Ouadri di Controllo

SOFTWARE ISI-S.C.A.D.A

SERVIZI INGEGNERIA SPECIFICA

Idrico-Strumentale Automazione Controllo

Programmazione Taratura Strum. Avviamenti Imp.

MONITOR OPERATORE Industriale

Touch-Screen 17" – 19" (Bollettino n.524)



CONTROLLORE DI PROCESSO (PCS-PAC-PLC) Modelli APE5530-APE4100

(Bollettino n.524- 255)





MODULI DI **ACQUISIZIONE** SERIE APE5200 (Bollettino n.525)









MORSETTIERE

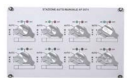
Interfacce verso il campo SERIE APE5260- APE4260 (Bollettino n.526-320)







STAZIONI AUTO/MANUALI SERIE APE2500- APE5300 (Bollettino n.319-319A)







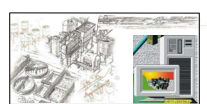


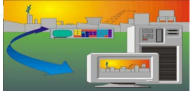


SCADA ISI- SEVER INDUSTRIA/ACQUE POTABILI-MINERALI-TERMALI (Bollettino n.026-027)



SCADA ISI-SEVER DEPURAZIONE (Bollettino n.028)





(DATI COMPLETI VEDI RELATIVI BOLLETTINI TECNICI)