

AP.E - Engineering



STRUMENTAZIONE PER PROCESSI INDUSTRIALI e ACQUEDOTTISTICI

STRUMENTAZIONE PER ACQUE MINERALI

MISURE Portata Livello Pressione **Temperatura** Densità Spostamento Rotazione Energia

ANALISI Misura e regolazione

Tensione Corrente ecc.

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 Quadri di Controllo

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

SERVIZI INGEGNERIA SPECIFICA Idrico-Strumentale

Automazione

Controllo

Programmazione Taratura Strum. Avviamenti Imp.

(SINTESI) Modelli Montaggio in Campo Montaggio a Fronte Quadro Sonde/Elettrodi/Celle **APE 113M** Analizzatore di pH o Redox (Boll.224M) **APE 803M** Analizzatore di Conducibilità (Boll.225-226M) **APE1017M** Misuratori di Portata Bollettini

APE5118CM Trasmettitore Pressione (Boll.298M)

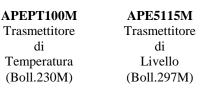
206M-208M-484M





AUTOMAZIONE TELECONTROLLO SCADA ISI-SEVER ACQUE MINERALI (Bollettino n.263)











APE7040M

Valvole



(DATI COMPLETI VEDI RELATIVI BOLLETTINI TECNICI)

APE-Engineering - Padova Italy

Servizio Tecnico Tel.: 0498805322(r.a.) E-Mail: info@ape-engineering.it Web: ape-engineering.it