

Regione Liguria

Comune di Savona

Località Vado Ligure

Autorità Portuale di Savona

**Esecuzione pi prove penetrometriche con cono sismico (SCPTU)
su piattaforma in mare per la realizzazione di piattaforma
multifunzionale presso il porto di Vado Ligure (SV). Anno 2006**

LAVORI: Perforazioni, prove in sito, prove di laboratorio, rilievi geofisici.

FINALITA': progettazione per realizzazione piattaforma multifunzionale su pali in area marina.



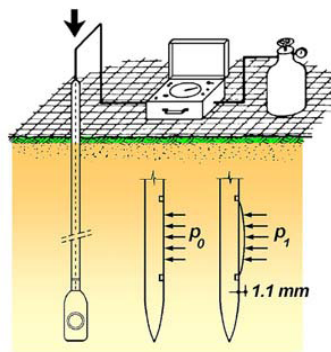
Piattaforma autosollevente sulla quale si sono svolte le indagini al largo del porto di Vado Ligure.



Allestimento della piattaforma con penetrometro e attrezzatura accessoria



Esecuzione prove dilatometriche.

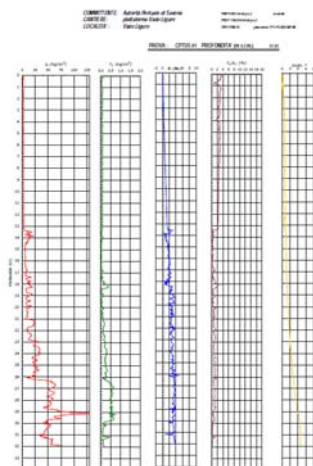


Schema di esecuzione prove dilatometriche. Dettaglio dilatometro Marchetti

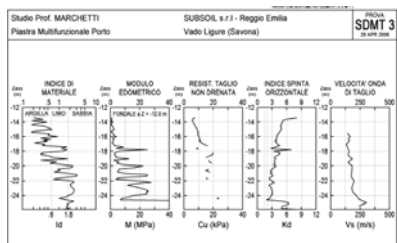




Esecuzione prove penetrometriche con cono sismico SCDTU



Elaborazione grafica prova penetrometrica con cono sismico SCDTU



Elaborazione grafica prova dilatometrica con dilatometro Marchetti



Esecuzione prova dilatometrica con dilatometro Marchetti



Esecuzione di perforazione verticale

Table with 10 columns and 20 rows, containing technical data and stratigraphic descriptions for a borehole. The header includes 'AUTORITA' PORTUALE SAVONA' and 'PATTAFORMA MULTIFUNZIONALE PORTO VADO LIGURE'.



Cassetta catalogatrice con materiale prelevato e relativa stratigrafia