

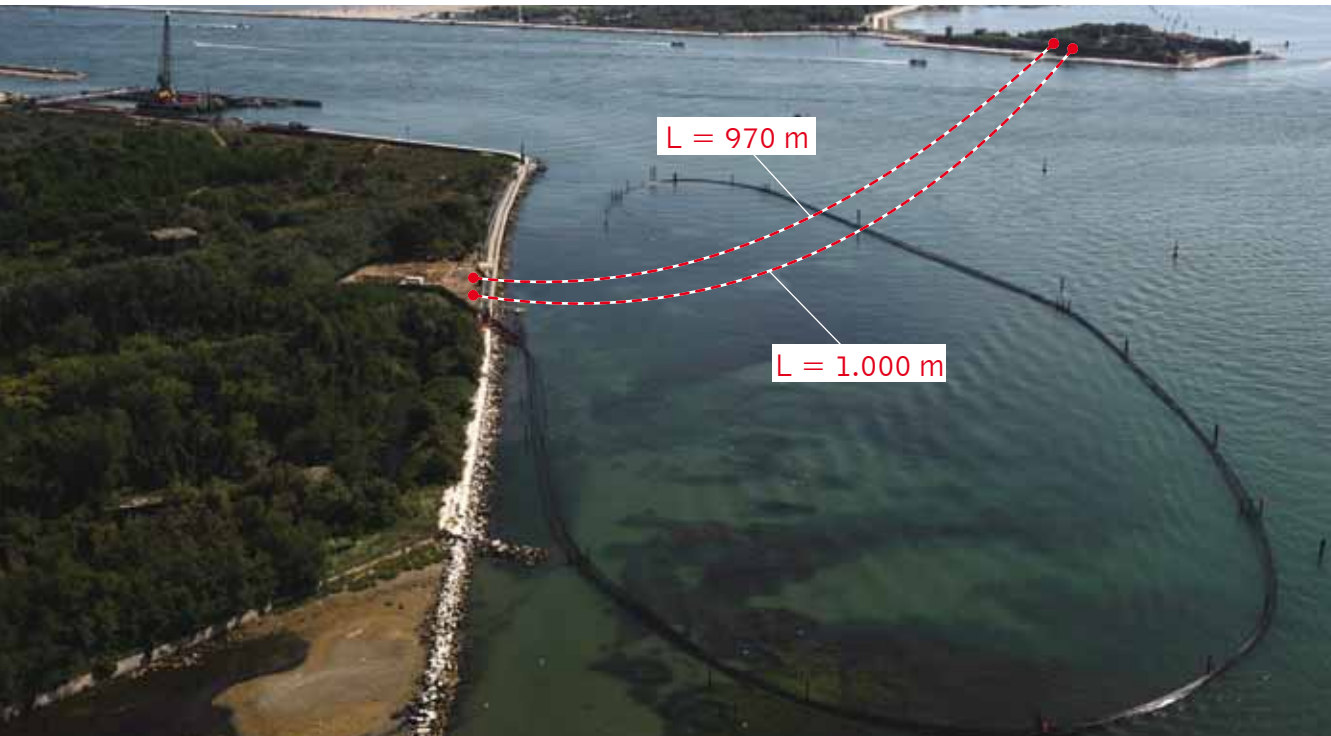
FORAGE HORIZONTAL CONTROLE (HDD)

ANNEE: 2005

CLIENT: Consorzio Venezia Nuova

LIEU: **CHIOGGIA - VENISE - ITALIE**

PROJET: Traversée du canal de Chioggia



FICHE TECHNIQUE

Conduite multiple "A"

- Longueur du forage : ~ 970 m
- Type: pose de 9 tubes HDPE \varnothing 140 mm
- Profondeur max.: -45 m s.l.m.
- Alésage final: 900 mm
- Sol: sable-limon
- Maxi Rig: 150 Tonnes

Conduite multiple "B"

- Longueur du forage: ~ 1.000 m
- Type: pose de 9 tubes HDPE \varnothing 140 mm
- Profondeur max: -45 m s.l.m.
- Alésage final: 760 mm
- Sol: sable-limon
- Maxi Rig: 150 Tonnes

ANESE S.r.l.
Via Cavanella, 771 - Concordia Sagittaria - VENISE
info@anese.it - www.anese.it