

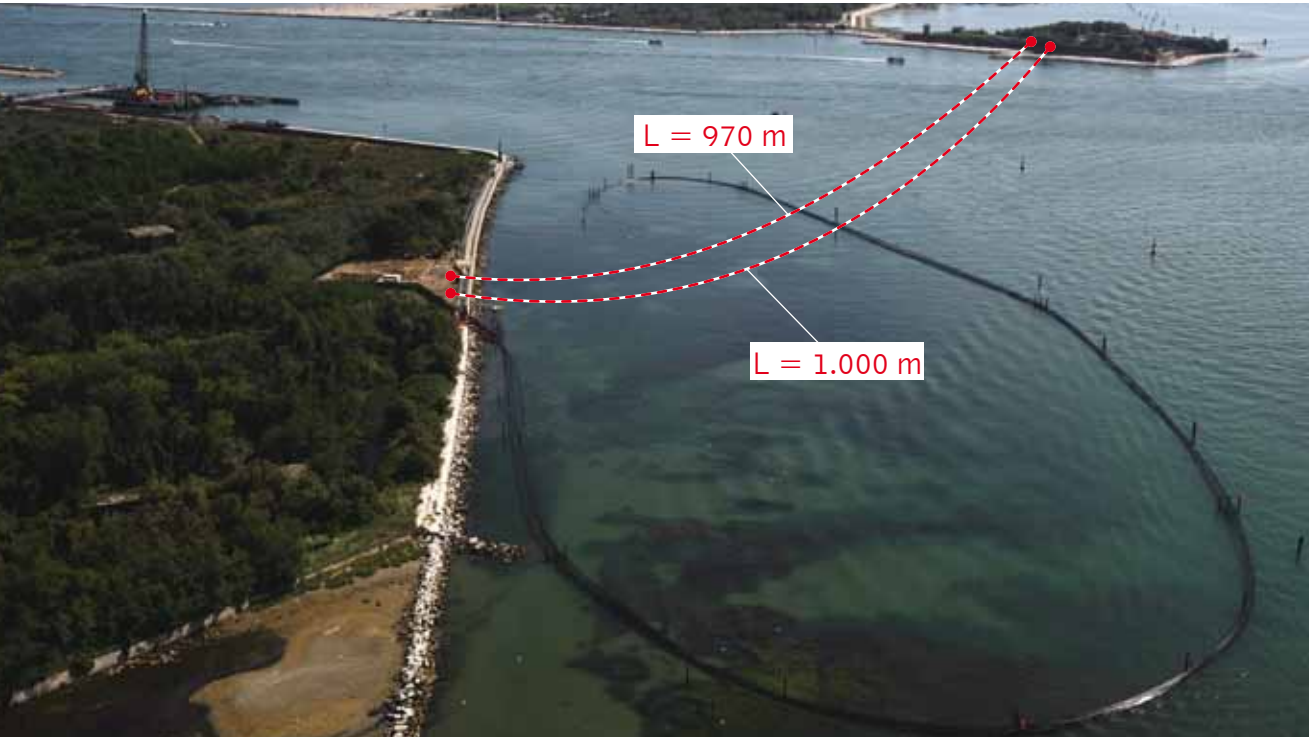
# PERFORACION HORIZONTAL TELEDIRIGIDA (HDD)

AÑO: 2005

CLIENTE: CONSORZIO VENEZIA NUOVA (Condotte S.p.A.)

LUGAR: **CHIOGGIA - VENEZIA - ITALIA**

PROYECTO: Obras de perforación del canal de Chioggia



## DATOS TÉCNICOS

### Tuberías múltiples "A"

- Long. de la perforación: ~ 970 m
- Tipo: 9 tuberías HDPE ~ 140 mm
- Profundidad máxima: -45 m s.l.m.
- Mandrinado final: 900 mm
- Terreno: Arena-limo
- Maxi Rig: 150 T

### Tuberías múltiples "B"

- Long. de la perforación: ~ 1.000 m
- Tipo: 6 tuberías HDPE ~ 140 mm
- Profundidad máxima: -45 m s.l.m.
- Mandrinado final: 760 mm
- Terreno: Arena-limo
- Maxi Rig: 150 T



PERFORACION HORIZONTAL TELEDIRIGIDA



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