

PERFORACION HORIZONTAL TELEDIRIGIDA (HDD)

AÑO: 2008

CLIENTE: VENETO ACQUE S.p.A.

LUGAR: CAVARZERE - VENECIA - ITALIA

PROYECTO: Acueducto – obras de perforación entre los ríos Adige y Gorzone



DATOS TÉCNICOS

- Longitud de perforación: 620 m
- Colocación tubería: acero
- Diámetro externo: 1000 mm
- Profundidad máxima: 36 m
- Terreno: Arcilla
- Mega Rig: fuerza de tiro 250 T



PERFORACION HORIZONTAL TELEDIRIGIDA



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