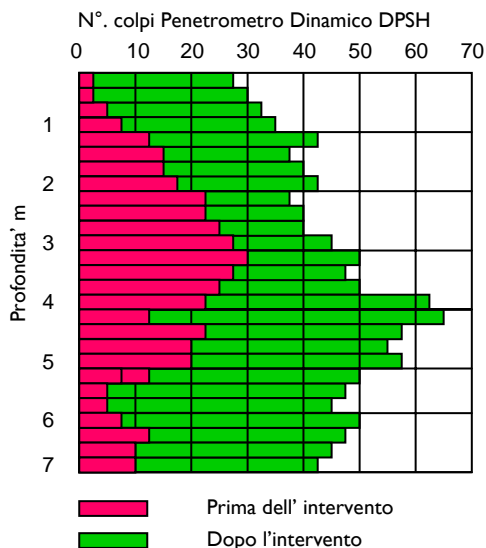


API Energia S.p.A. Progetto IGCC Falconara Marittima (AN)



▲ Esecuzione di Colonne in Ghiaia Vibrocompattate

Committente : ABB SAE SADEMI (MI)
Progetto : Colonne in ghiaia Vibrocompattate
Esecuzione : Agosto 1998

Esecuzione totale di 426 colonne CGV per un totale di 2.220 m
Area del trattamento 1784 m²
Messa in opera con acqua in pressione

Miglioramento delle caratteristiche geotecniche del terreno di fondazione di 2 serbatoi Ø 25 m, per lo stoccaggio di prodotti petroliferi ad una temperatura di 200°C.

Schema esecutivo a maglia regolare di colonne di ghiaia vibrocompattate al di sotto dei tanks e della loro fondazione ad anello in CLS armato.

Keller Fondazioni S.r.l. Verona - Sede centrale

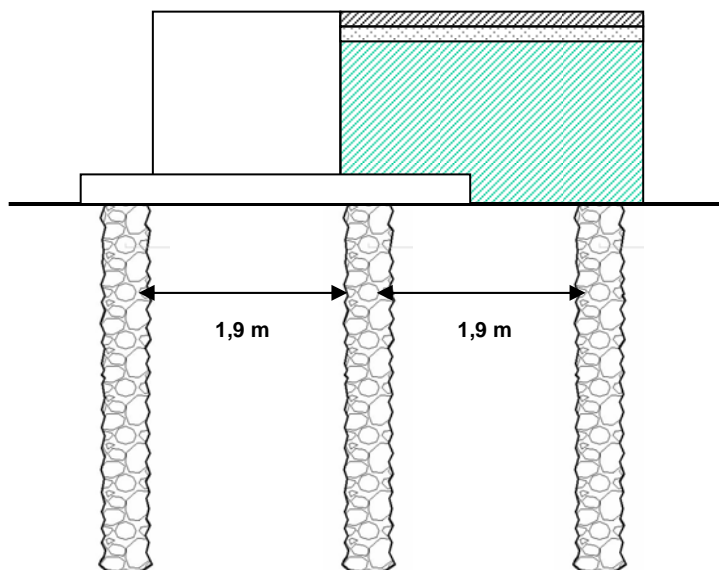
Via della Siderurgia, 10
 I-37139 Verona
 Tel. (045) 8 18 68 11
 Fax (045) 8 18 68 18
 E-mail m.contini@keller-fondazioni.com
 www.keller-fondazioni.com

Regione Nord-Ovest

Via Lombardia, 11
 I-10071 Borgaro Torinese (TO)
 Tel. (011) 4 70 26 21
 Fax (011) 4 50 32 42
 E-mail b.zappalorto@keller-fondazioni.com

Alto Adige / Südtirol

Löwecenter
 Via Isarco, 1 / Eisackstraße, 1
 I-39040 Varna / Bressanone (BZ)
 I-39040 Vahrn / Brixen (BZ)
 Tel. (0472) 20 19 09
 Fax (0472) 20 19 14
 E-mail g.schafferer@kellergrundbau.at



▲ Schema Colonne in Ghiaia Vibrocompattate