



Rinforzo di Pavimentazioni Bituminose

Ripristino di pavimentazioni bituminose



Vista generale del viadotto oggetto di intervento



Fresatura pavimentazione esistente



Impermeabilizzazione fase A: posa di 2,0 kg/mq di bitume modificato



Posa della griglia di rinforzo con rivestimento bituminoso HaTelit C 40/17

Business Area: Strade e Ferrovie

Segmento: Rinforzo di Pavimentazioni Bituminose Applicazione: Ripristino di pavimentazioni bituminose Progetto: Intervento di manutenzione

> straordinaria per il risanamento strutturale del Viadotto Fragneto e la

HUESKER Srl

Piazza della Libertà 3 34132 – Trieste (Italy) Tel.: +39 040363605 Fax: +39 0403481343 E-Mail: info@HUESKER.it Internet: www.HUESKER.it







Località:

HUESKER Synthetic è certificata secondo ISO 9001, ISO 14001 e ISO 50001.



Impermeabilizzazione fase B: posa di 2,0 kg/mq di bitume modificato

verniciatura dei relativi impalcati metallici, lungo la SS 95var

Tito-Brienza (PZ) Brienza (PZ)

Ente appaltante: Anas Spa - Compartimento

viabilità per la Basilicata

Impresa esecutrice: Globus Costruzioni Srl (Potenza),

TE.VIA. Srl

Periodo esecuzione: Giugno-Luglio 2016 HaTelit® C 40/17 Materiale: HaTelit® è un marchio registrato della HUESKER Synthetic GmbH.