

VOCE DI CAPITOLATO PER IL SISTEMA TUBUS SYSTEM

Ricostruzione totale senza demolizioni di tubazioni di scarico orizzontali o verticali incassate di qualsiasi materiale, diametri compresi da 50 mm a 250 mm.

La ricostruzione deve essere fatta esclusivamente dall'interno mediante l'utilizzo di telecamere e con il metodo di relining a spruzzo brevettato da Tubus System, che formerà un nuovo tubo in poliestere rinforzato con fibre di vetro, autoportante di spessore non inferiore a 2,5 mm.

Il sistema di relining con tecnologia Tubus System deve disporre di adeguate certificazioni e in particolare della certificazione CE e relativo benestare ETA.

Le lavorazioni devono prevedere le seguenti fasi:

- 1) Video ispezione preliminare di accertamento delle condizioni delle tubazioni;
- 2) Pulizia meccanica delle tubazioni;
- 3) Riparazione di buchi, lesioni o parti mancanti delle stesse;
- 4) Relining a spruzzo con ricostruzione integrale della tubazione dall'interno compresa la ricostruzione delle eventuali connessioni con la medesima tecnologia;
- 5) Video ispezione finale di controllo qualità.

Le fasi di lavorazione dovranno essere registrate ed inviate al detentore della tecnologia Tubus System per il controllo di qualità onde conseguire la certificazione di corretta esecuzione che autorizza l'emanazione della garanzia decennale.

A lavoro completato dovranno essere prodotti e consegnati i filmati della tubazione ricostruita ed il certificato di garanzia di 10 anni sull'installazione.