

BUONO

DI ACQUISTO N. TEC 55

Del 26/03/2020

per la DITTA FRATELLI CURRELI

Realizzazione di canale di scarico acque meteoriche, presso il Molo Sabauda di Cagliari.

Il lavoro consiste nelle seguenti operazioni:

Realizzazione di taglio ad opera di taglierina ad acqua con disco diamantato circa 30 ml.

- Scavo a sezione ristretta per l'alloggiamento della canale e della tubazione in pvc.
- Fornitura e posa di mt. 1 di canale con fondo in calcestruzzo armato e telaio in ghisa D.400.
- Fornitura e posa di tubazione in pvc a guarnizione da 110 mm., compresi pezzi speciali quali curve ecc.
- Forometria da 110 mm. Della caditoia esistente per il normale deflusso delle acque piovane dalla griglia di raccolta alla caditoia.
- Rinterro ad opera di sabbia, fornitura e posa di rete elettrosaldata e successivo getto di cls per uno spessore di circa 20 cm.
- Fornitura e posa di primer bituminoso e ripristino della traccia ad opera di asfalto a freddo compreso il costipamento.

€ 2.250,00 + IVA

Condizioni e avvertenze

Preventivo prot.

firma