



LE TUBAZIONI IN PVC CON RICOPRIMENTO INFERIORE a 70 cm DEVONO ESSERE PROTETTE CON UNA SOLETTA DI CALCESTRUZZO SPESSORE 20 cm

RETE ACQUE METEORICHE DI PROGETTO REALIZZATA CON TUBAZIONI IN PVC SN8 A NORMA UNI EN 1401 COMPLETE DI GIUNTO A BICCHIARE E GUARNIZIONE

COLLEGAMENTO CADITOIE STRADALI A RETE PRINCIPALE CON TUBAZIONE IN PVC DN160 SDR34 SN8 A NORMA UNI EN 1401

CADITOIA PER RACCOLTA ACQUE DI PIOGGIA IN GHISA SFEROIDALE A NORMA UNI-EN 124 C250 MONTATA SU POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO

POZZETTO DI ISPEZIONE ACQUE METEORICHE DI PROGETTO IN CLS PREFABBRICATO

PARI AL 30% - VOLUME DI LAMINAZIONE V= Sx0,30xh=0,15 =

ITALIAN EXHIBITION GROUP S.p.A.

S Summer of the second		
Luglio 2025		
Giugno 2025		
		 - 1

Aprile 2025 data redatto verificato approvato

**ALLEGATO 13**