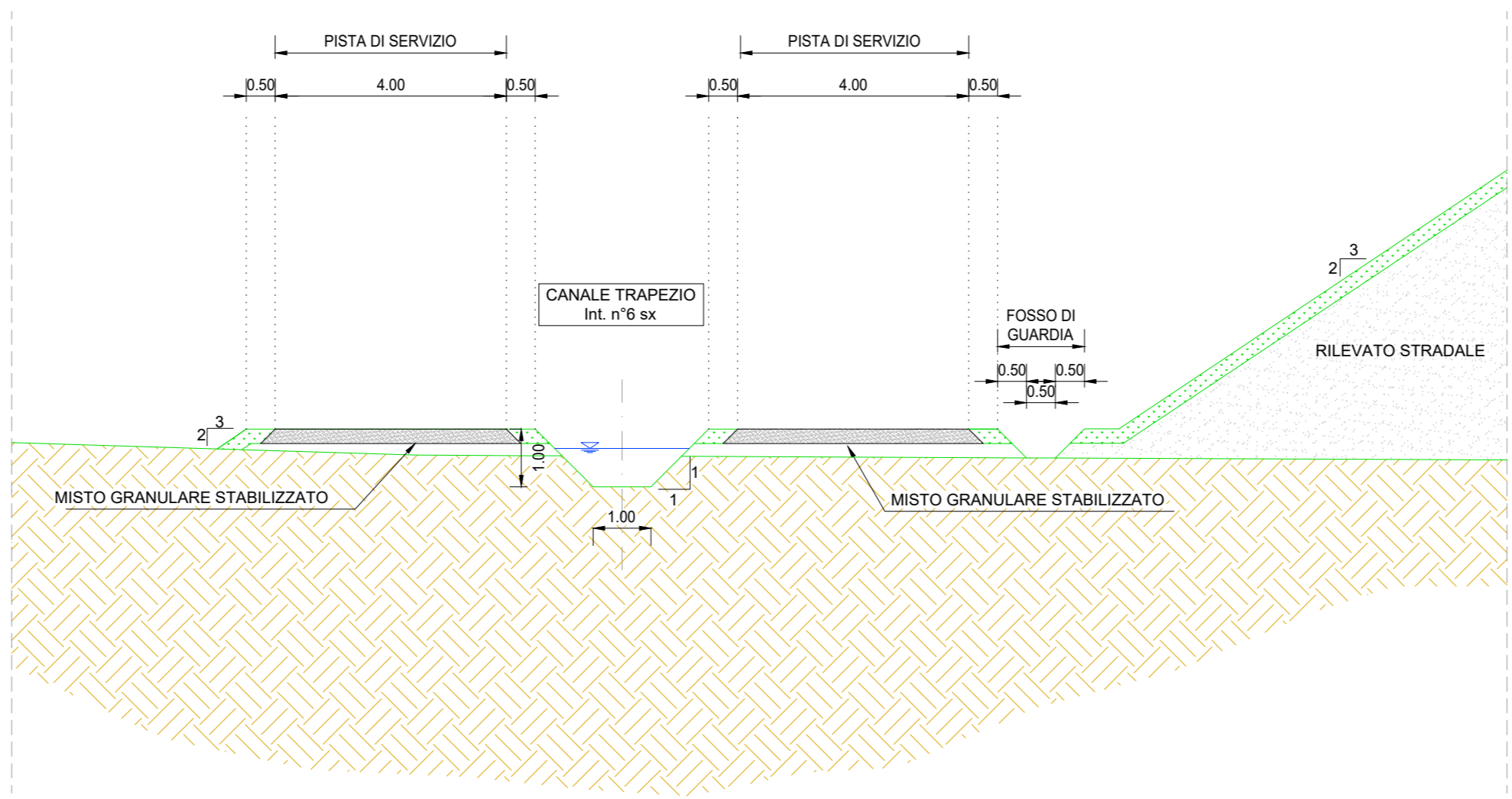


CANALE TRAPEZOIDALE 24 SX

- ALTEZZA 1,00 m
- BASE 1,00 m
- SPONDA 1/1



LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO
VARIANTE DI ABBIATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBIATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO
1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C
PROGETTO ESECUTIVO - COD. MI608

STUDIO CORONA Ing. Renato Presti	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Valerio Dotti	ECOPLAN Ing. Nicola Ferra	EG Ing. Gabriele Scavini
UNING Ing. Renato Vanni	SETAC Prof. Ing. Luigi Neri	ARKE Ing. Giuseppe Agostini	DOTI. GEOL. DAMO SCILIO Dott. Geol. Danilo Gallo
G&M Prof. Ing. Walter Pavesi	ING. FABRIZIO BAIETTI Prof. Ing. Carlo Luigi Montebello	ING. FABRIZIO BAIETTI Prof. Ing. Carlo Luigi Montebello	ING. FABRIZIO BAIETTI Prof. Ing. Carlo Luigi Montebello

FB28
F - PROGETTO IDRAULICO
FB - RETICOLO IDROGRAFICO
PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONE TIPO CANALE 6 SX

CODICE PROGETTO PROGETTO LO203	LIV. PROJ. E	N. PROJ. 2301	NOME FILE FB28-T00D02DRFP13_A.dwg	REVISIONE A	SCALA VARIE
C					
B					
A	EMISSIONE	Ottobre 2023	ING. ELISABETTA ROMANO	ING. GAETANO BANERI	ING. FABRIZIO BAIETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO