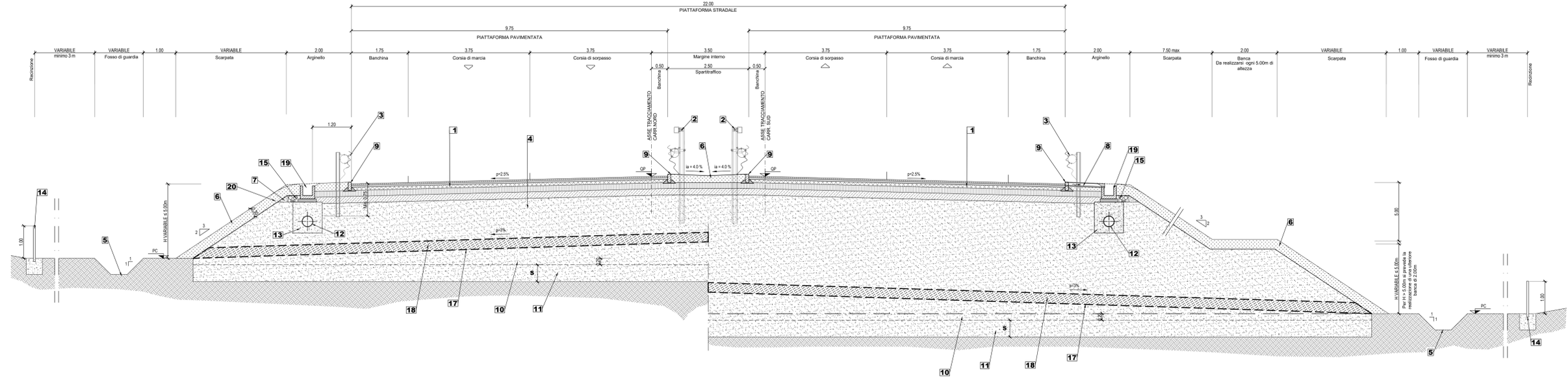


**SEZIONE CATEGORIA B D.M. 05/11/2001 - TIPOLOGICO IN RILEVATO
NUOVA REALIZZAZIONE IN RETTIFILLO**

Scala 1:50

SISTEMAZIONE PER H ≤ 5.00m SISTEMAZIONE PER H > 5.00m

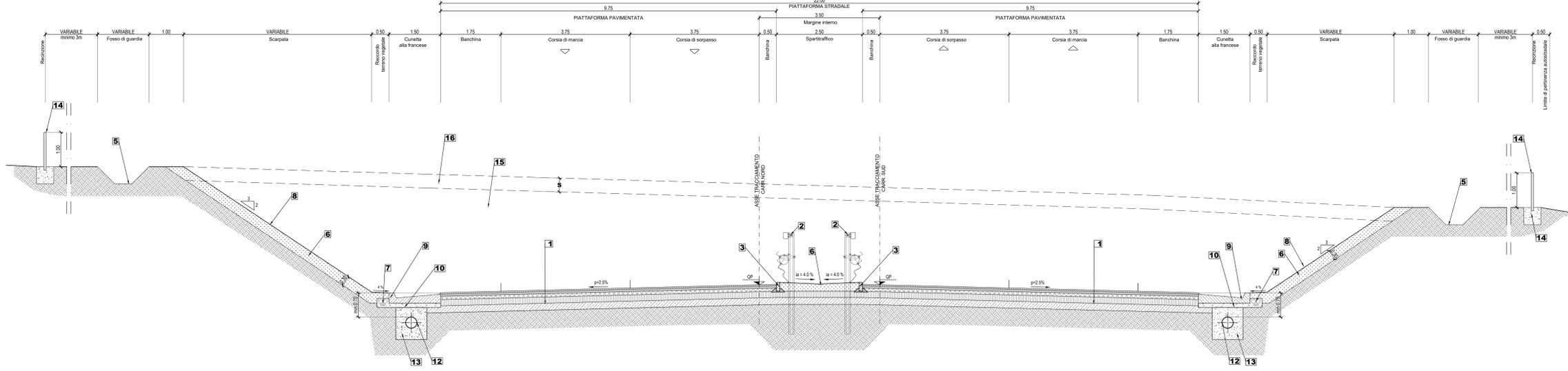
CARREGGIATA SINISTRA DIREZIONE PORTO DI GIOIA TAURO CARREGGIATA DESTRA DIREZIONE AUTOSTRADA A2



**SEZIONE CATEGORIA B D.M. 05/11/2001 - TIPOLOGICO IN TRINCEA
NUOVA REALIZZAZIONE IN RETTIFILLO**

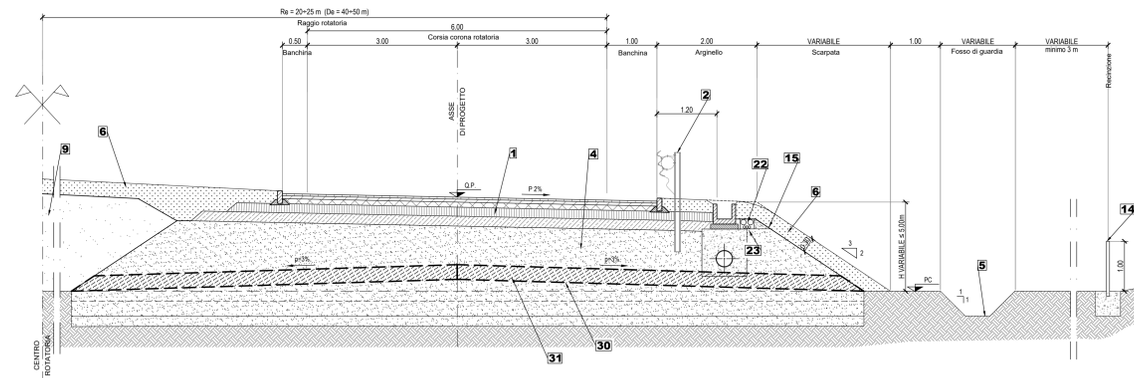
Scala 1:50

CARREGGIATA SINISTRA DIREZIONE PORTO DI GIOIA TAURO CARREGGIATA DESTRA DIREZIONE AUTOSTRADA A2



**SEZIONE TIPO
ROTORIA IN RILEVATO IN AMBITO EXTRAURBANO (D.M. 19/04/2006)**

Scala 1:50



 Direzione Tecnica	
AUTOSTRADA A2 "MEDITERRANEA" COLLEGAMENTO PORTO GIOIA TAURO GATE SUD CON AUTOSTRADA A2 - LOTTO 1 E LOTTO 2	
DG 54/17 LOTTO 1 PROGETTO DEFINITIVO	COD. UC165 COD. UC167
GRUPPO DI PROGETTAZIONE: R.T.I.: INTEGRA CONSORZIO STABILE (capogruppo mandataria) Prometeoengineering.it S.r.l. - Dott. Geol. Andrea Rondinara	
RESPONSABILE INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Prof. Ing. Franco BRAGA (Integra Consorzio Stabile)	CAPOGRUPPO MANDATARIA: INTEGRA Direzione Tecnica: Prof. Ing. Franco Braga
GEOLOGO: Dott. Geol. A. CANESSA (Prometeoengineering.it S.r.l.)	MANDANTI:  Direzione Tecnica: Dott. Ing. Alessandro FOCARACCI
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Alessandro Orsini (Integra Consorzio Stabile)	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Giuseppe Danilo Malgeri
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE ANALISI PROGETTUALE DELLA SOLUZIONE PREFERENZIALE Sezioni tipo - Tav. 1 di 3	
CODICE PROGETTO: DPUC0165 PROGETTO: DPUC0167	NOME FILE: T00IA20TRAST01A.dwg CODICE ELAB.: T00IA20TRAST01
DATA: 21	REVISIONE: A SCALA: 1:50
A EMISSIONE	Settembre 2022 Rondinara Eucipi Brogi
REV. DESCRIZIONE	DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO