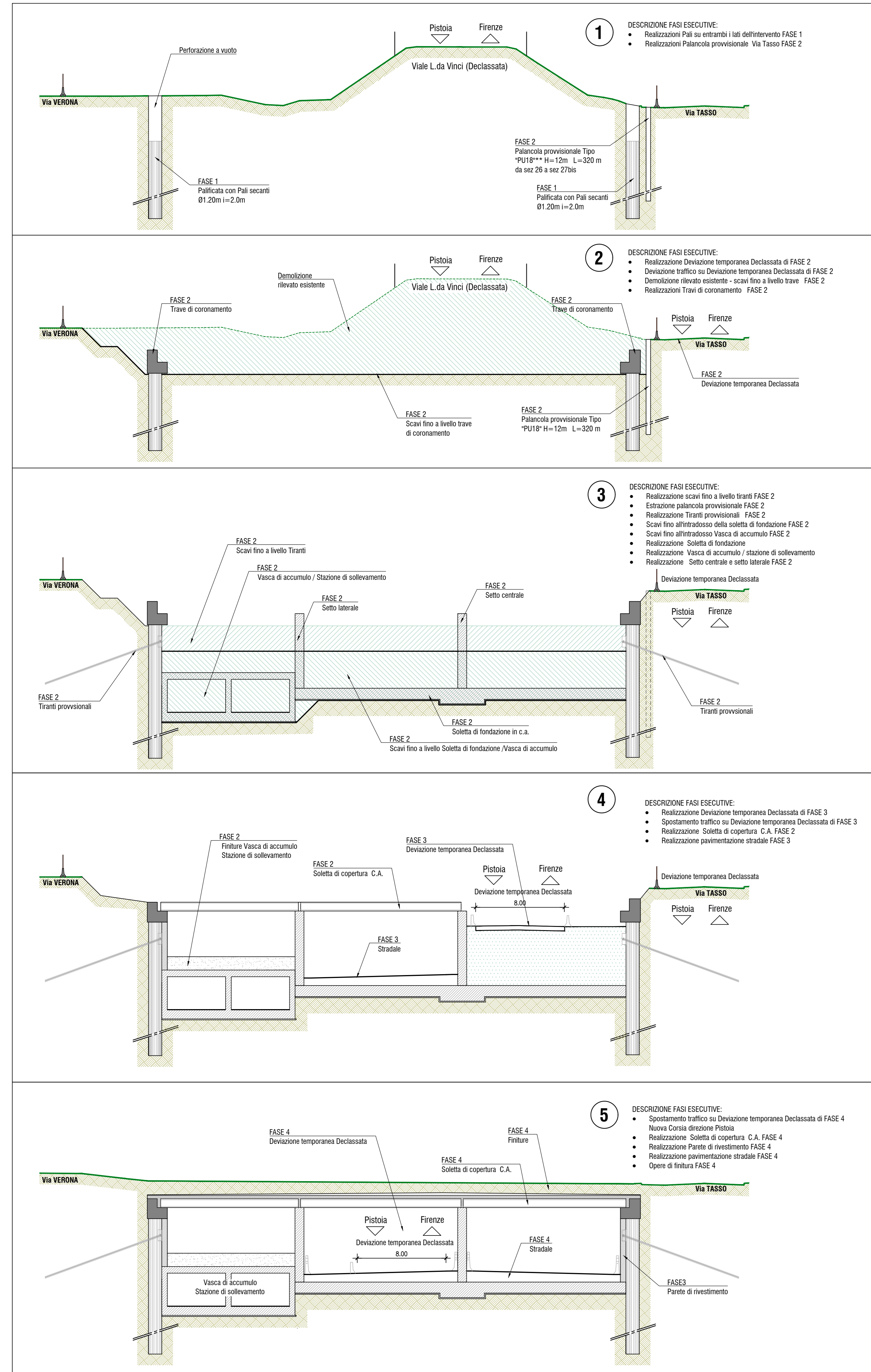
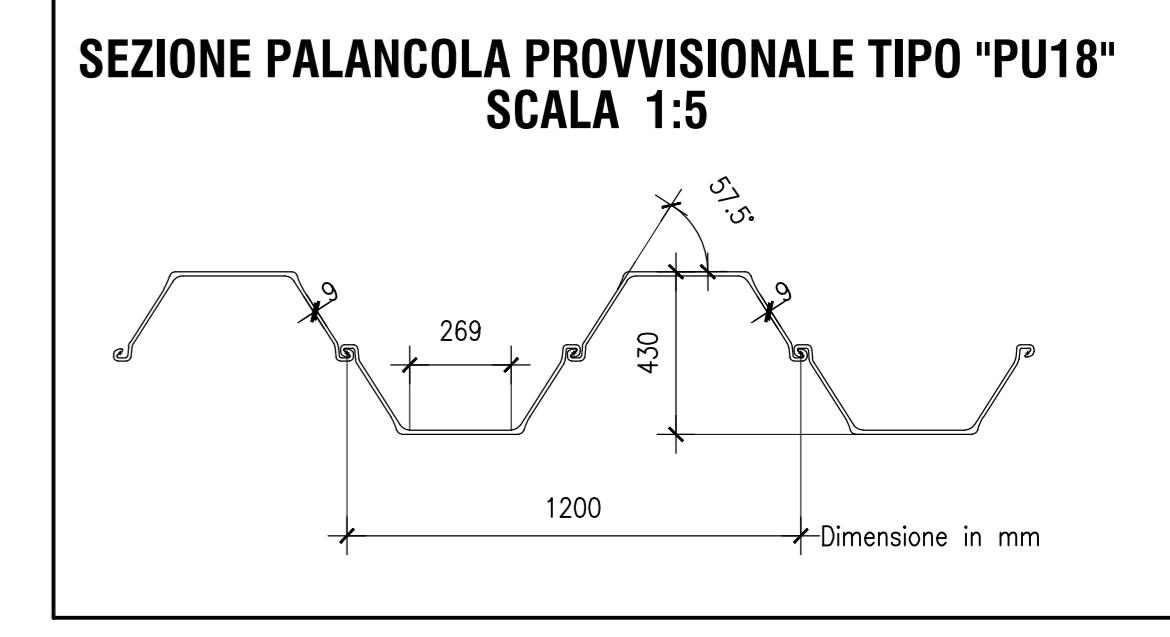
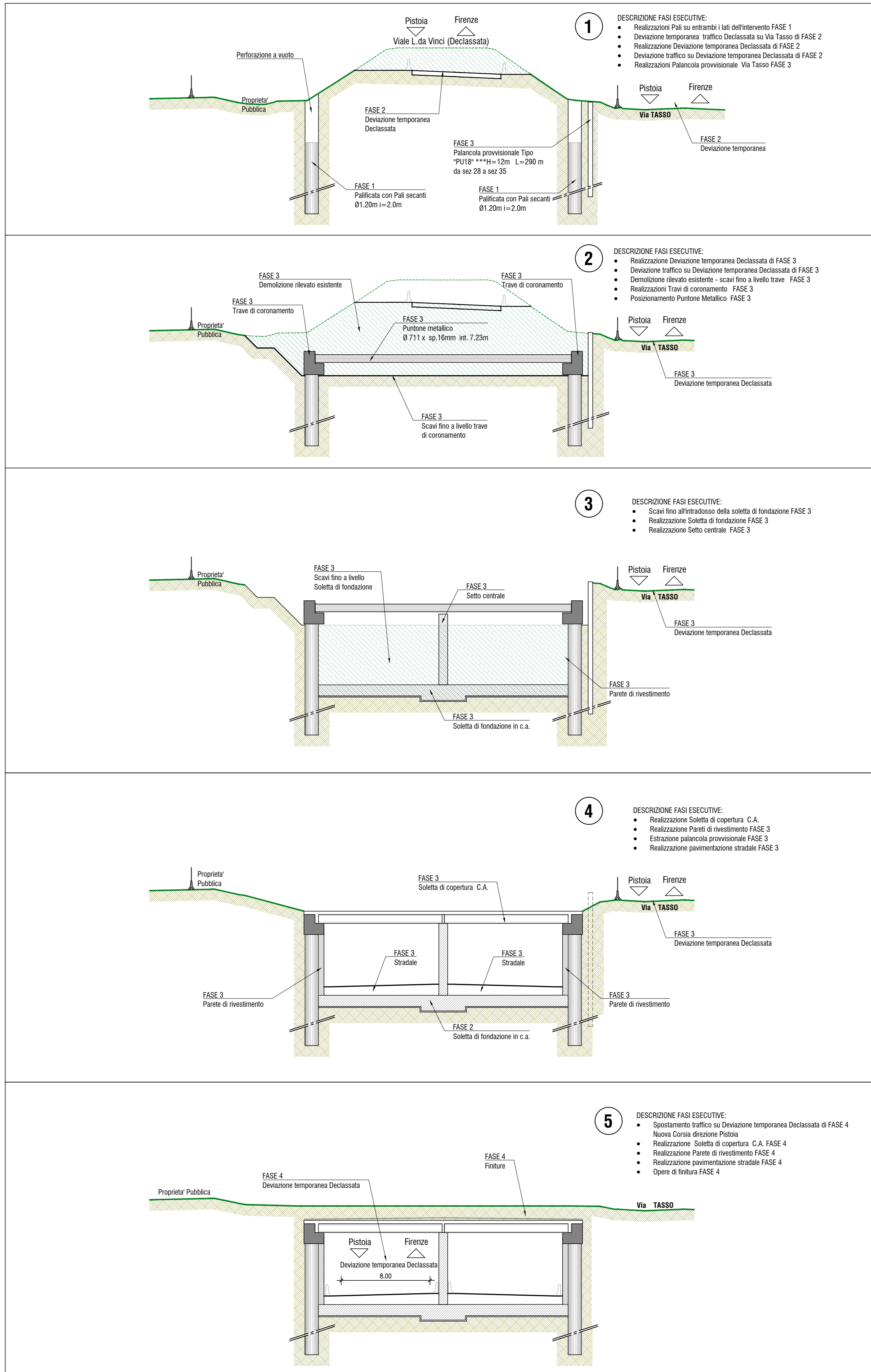


**FASI ESECUTIVE SEZIONE TIPO TRATTO "D" scala 1:200**



**FASI ESECUTIVE SEZIONE TIPO TRATTO "E" scala 1:200**



**Sanas 90**  
GRUPPO FS ITALIANE  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Asse stradale di collegamento tra gli svincoli di Prato Est e Prato Ovest - "Declassata di Prato"  
Raddoppio di Viale Leonardo da Vinci nel tratto compreso tra Via Marx e Via Nenni mediante la realizzazione di un sottopasso

**PROGETTO DEFINITIVO** cod. FI463

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: **GRUPPO FS ITALIANE** MANDANTE: **POLITECNICA**  
 RAGGIORAMENTO: **GRUPPO FS ITALIANE** COORDINAMENTO PROGETTAZIONE: **MATILDI - PARTNERS**  
 TEMPORANEO PROGETTISTI: **GRUPPO FS ITALIANE** SPECIALISTICHE: **POLITECNICA**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
 Ing. Andrea Rossi - TECNICA  
 Ordine Ingegneri Provincia di Genova n. 42413

IL GEOLOGO:  
 Geol. Fabio Accorri GI - POLITECNICA  
 Ordine Geologi Regione Toscana n. 728

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Ing. Marcello Marcone - POLITECNICA  
 Ordine Ingegneri Provincia di Firenze n. 4323

VERO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:  
 Ing. Raffaele Franco Corso

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE:  
 Arch. Paolo Garbelli - POLITECNICA  
 Ordine Architetti Provincia di Bologna n. 2921

CANTIERIZZAZIONE E FASI ESECUTIVE:  
 Ing. Alessio Corti - POLITECNICA  
 Ordine Ingegneri Provincia di Firenze n. 3869

GIROLOGIA ED IDRALLOGIA:  
 Ing. Alessandro Cecchielli - POLITECNICA  
 Ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n. 760

COLLABORATORE DI PROGETTO:  
 Ing. Massimo Palmieri - POLITECNICA  
 Arch. Valterino Ippoliti - POLITECNICA  
 Geom. Franco Mariani - POLITECNICA  
 Geom. Angelo Pansardi - POLITECNICA

PROTOCOLLO: DATA:

**05 - OPERE D'ARTE**  
Galleria Artificiale  
Fasi esecutive - Tratto D-E

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:				
05_18_P00_GA01_STR_SE03_B	05_18_P00_GA01_STR_SE03_B	05.18		1:200-1:1000				
PROGETTO	UV. PROG. N. PROG.	ELAB. PROGETTO	ELAB. PROGETTO					
D								
C								
B	REVISIONE PER ISTRUTTORIA ANAS	03/2020	POLITECNICA	MM	MM	MM	MM	MM
A	EMISIONE	02/2019	POLITECNICA	JMM	MM	MM	MM	MM
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO		