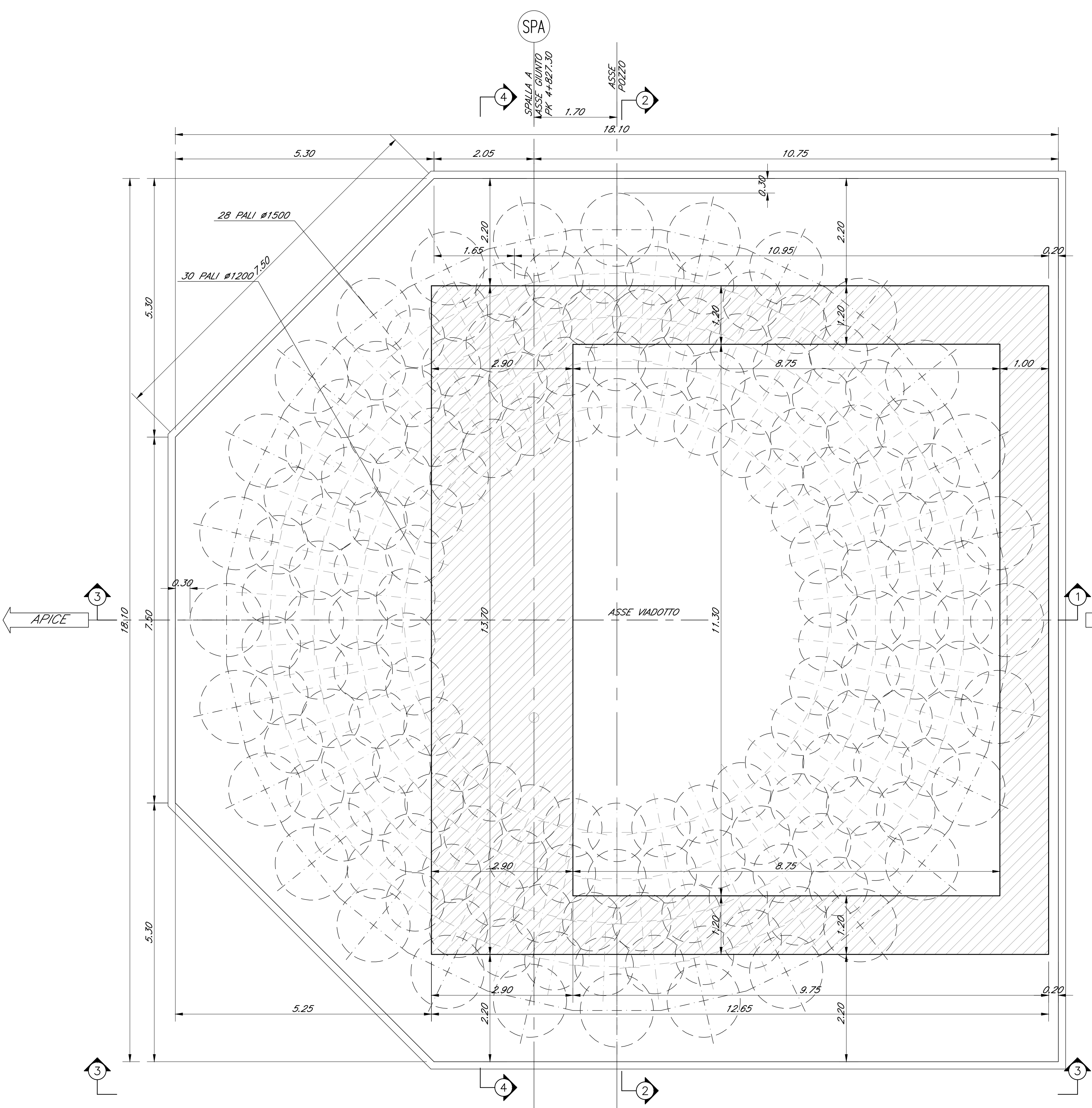
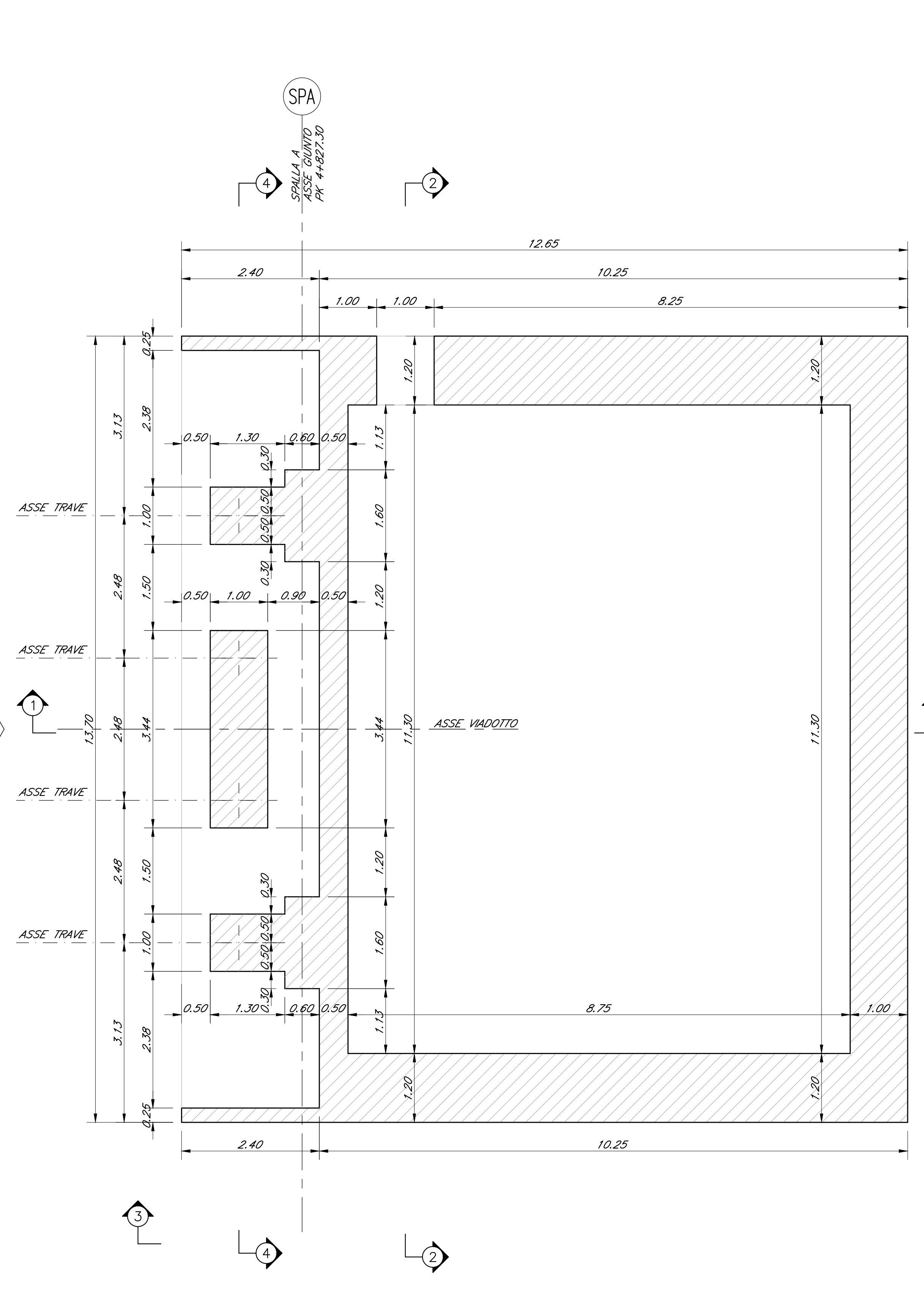


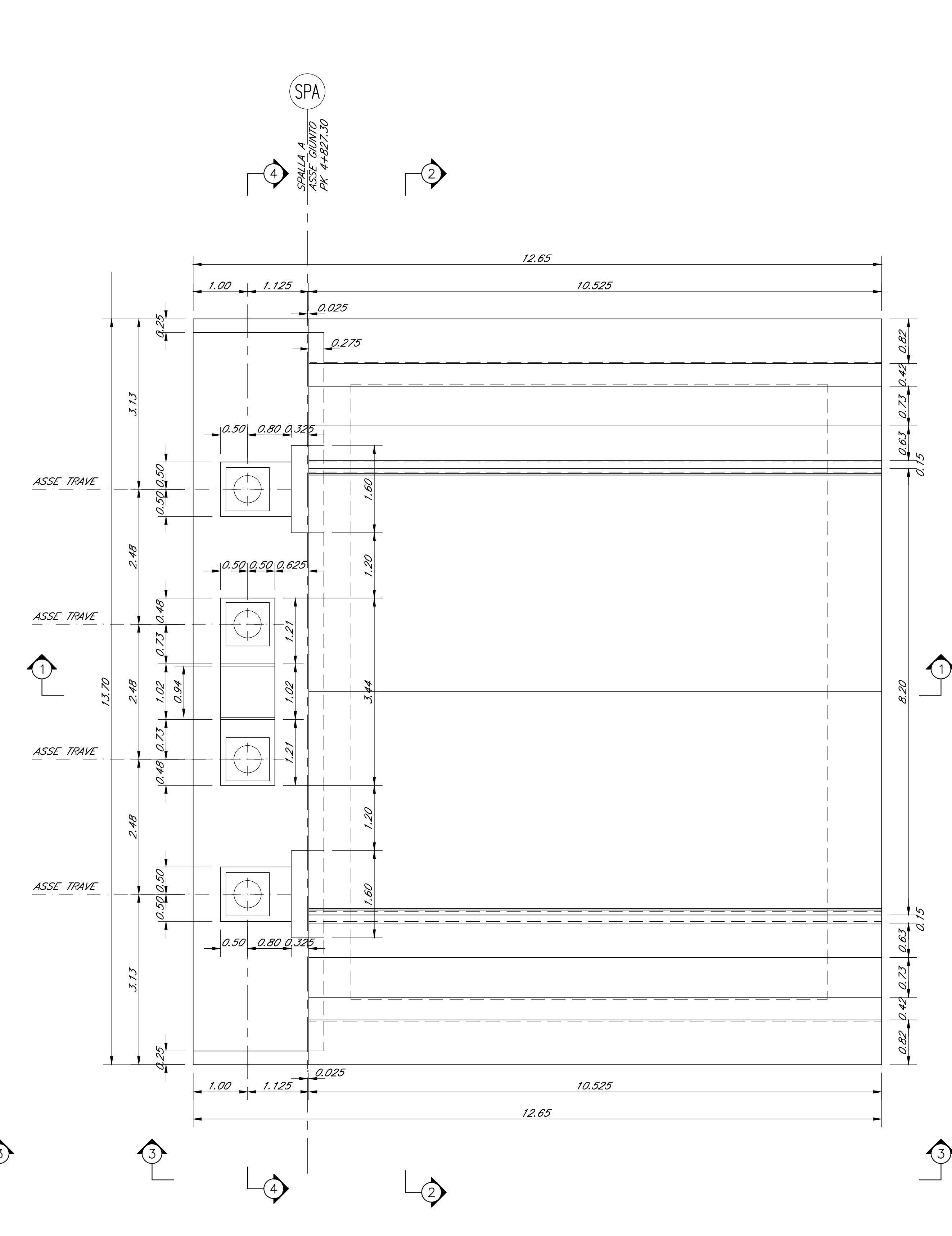
PIANTA FONDAZIONI
Scala 1:50



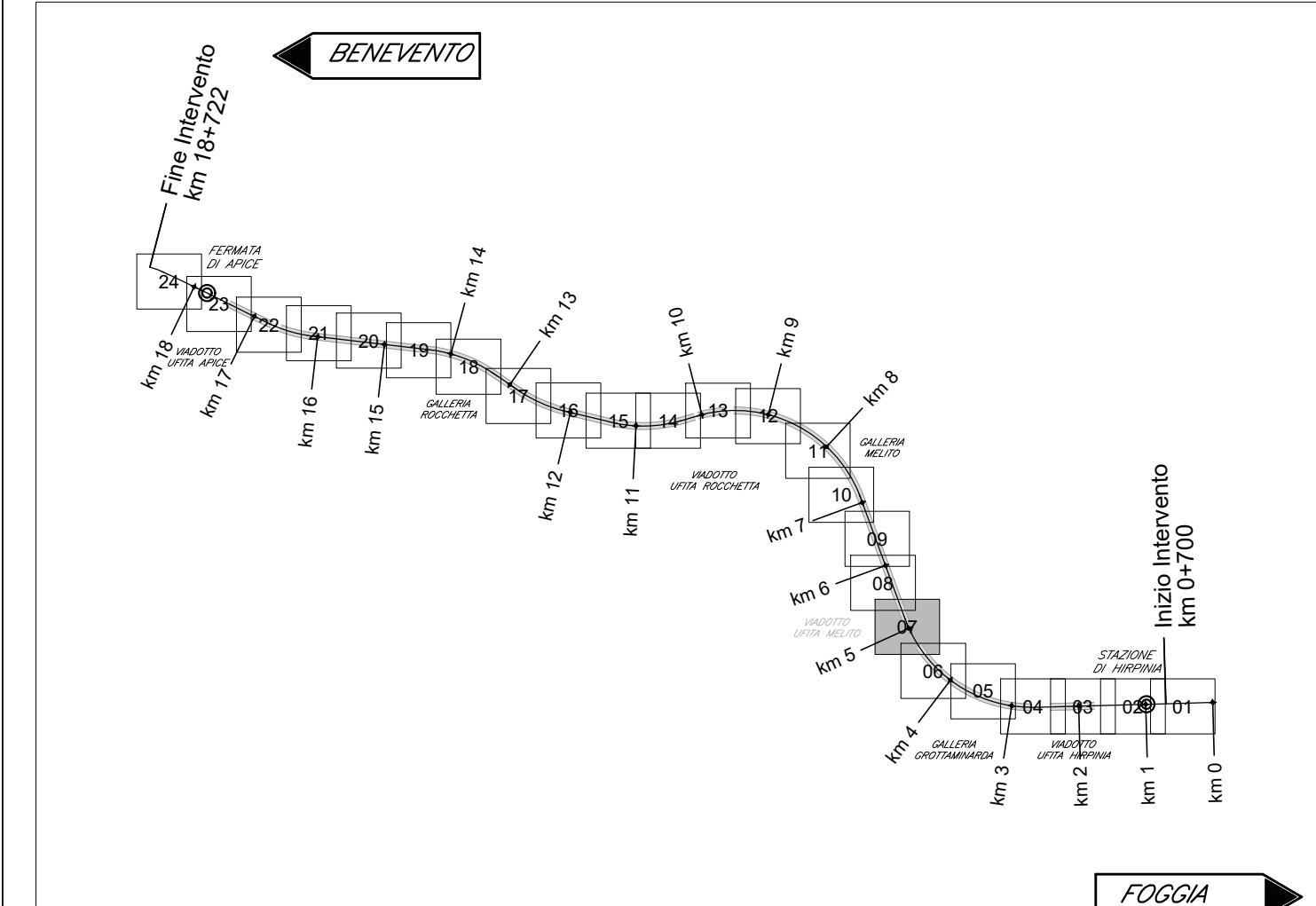
PIANTA APPOGGI
Scala 1:50



VISTA DALL'ALTO
Scala 1:50



KEY-PLAN - Scala 1:10000



ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
Fondazioni Pila e Spalla A - Pianta fondazioni e sezioni	#2801VZZP9W0200001
Tracciamento e scavi - FASE A: planimetrie e profili	#2801VZZL9W0200001
Tracciamento e scavi - FASE B1: planimetrie e profili	#2801VZZL9W0200002
Tracciamento e scavi - FASE B2: planimetrie e profili	#2801VZZL9W0200003
Fondazioni Pila P2 - Opere di sostegno scavi: piante e sezioni	#2801VZZB9W0200001
Gobbiato di protezione spondale	#2801VZZP7W0200001
Pozzi di fondazione Spalla A e Pila 1: carpenteria - pianta e sezioni	#2801VZZB9W0200001
Carpenteria spalla A tav. 1 di 2	#2801VZZB9W0200001
Carpenteria spalla A tav. 2 di 2	#2801VZZB9W0200002
Carpenteria pila P1	#2801VZZB9W0200001
Opere di Sostegno e Stabilizzazione - Fase A	#2801VZZP8W0200001
Opere di Sostegno e Stabilizzazione - Fase B	#2801VZZP8W0200002
Opere di Sostegno e Stabilizzazione - Fase C	#2801VZZP8W0200003
Pozzi Strutturali: Planimetria e sezione longitudinale - Fase finale	#2801VZZP9W0200001
Pozzi Strutturali: Tracciamento e scavi - Fase A	#2801VZZP9W0200002
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase A	#2801VZZP9W0200001
Pozzi Strutturali: Tracciamento e scavi - Fase B	#2801VZZP9W0200003
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase B	#2801VZZP9W0200002
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	#2801VZZP9W0200003
Pozzi Strutturali: Carpenteria - Pianta e Sezioni	#2801VZZB9W0200001
Pozzi Strutturali: Dettagli costruttivi	#2801VZZB9W0200001
Planimetria esproprio	#2801VZZB9W0200001
Planimetria con indicazioni delle aree di occupazione temporanea	#2801VZZB9W0200001
Planimetria di progetto con B.O.E.	#2801VZZP7P6800000211
Viabilità provvisoria - Planimetria generale	#2801VZZP7P6800000211
Viabilità provvisoria - Dettagli	#2801VZZP7P6800000211
Strumentazione di monitoraggio opere di sostegno scavi - Planimetria e sezione longitudinale	#2801VZZL9W0200004

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LA TABELLA MATERIALI E NOTE GENERALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO #2701CZZ1V0000001 -
Tabella materiali e note generali per i viadotti V01, V02, V03 E V04

NOTE GENERALI

- LUNGHEZZE ESPRESSE IN METRI (TRIANE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- QUOTE ESPRESSE IN METRI S.L.M. (TRIANE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSANTESIMALI (TRIANE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CELESTRIOMETRICO
- PER IL TRACCIAMENTO SCIVI E OPERE PROVVISORIE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO

COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **HirpiniaAV** SOCI: **webuild** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROK SOIL** s.p.a. MANDANTE: **NETENGINEERING** **Alpina** s.p.a.

PROGETTO ESECUTIVO DI VARIANTE

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA

VIADOTTI
V102 - VIADOTTO UFITA MELITO DA KM 4+827.30 A KM 5+032.30
Variante 21 - Opere di mitigazione movimenti franosi tra la PK 4+695.00 e PK 5+090.00
V102 Versante Grottaferrata - Carpenteria spalla A tav. 1 di 2

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE	S. Somari	09/10/2022	A. Cassi	09/10/2022	S. Cassari	09/10/2022	Ing. Paolo Galvani	
B	Revisione e sviluppo grafico	S. Somari	09/10/2022	A. Cassi	09/10/2022	P. Galvani	09/10/2022		