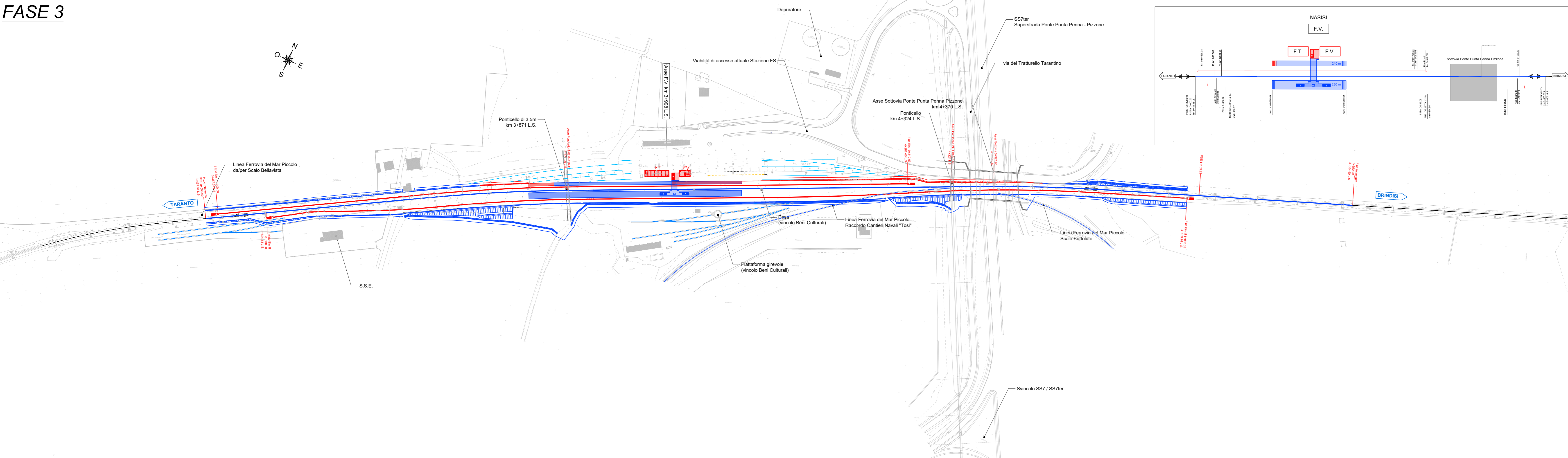


FASE 3



Legenda

- Esistente
- Costruzione nella fase di riferimento
- - - Posa senza livellamento
- Demolizione nella fase di riferimento
- Costruito nella fase precedente
- Circolazione nella fase di riferimento

Descrizione delle fasi

Fase 3
Lavorazioni
Costruzione:

- parte del I marciapiedi non costruito nelle fasi precedenti;
- completamento sottopasso comprese rampe di accesso dal I binario di stazione;
- I binario di stazione compreso il varo deviatoi delle comunicazioni con il binario di corsa - Il binario - lato Taranto e lato Brindisi compresi i tronchini di protezione;
- III binario di stazione
- F.V.
- Completamento attrezzaggio del fabbricato tecnologico;
- Attrezzaggio di piazzale di progetto e pre-configurazione di apparato (ACC).

Per la durata della fase resta ancora attivo l'apparato esistente(ACEI).

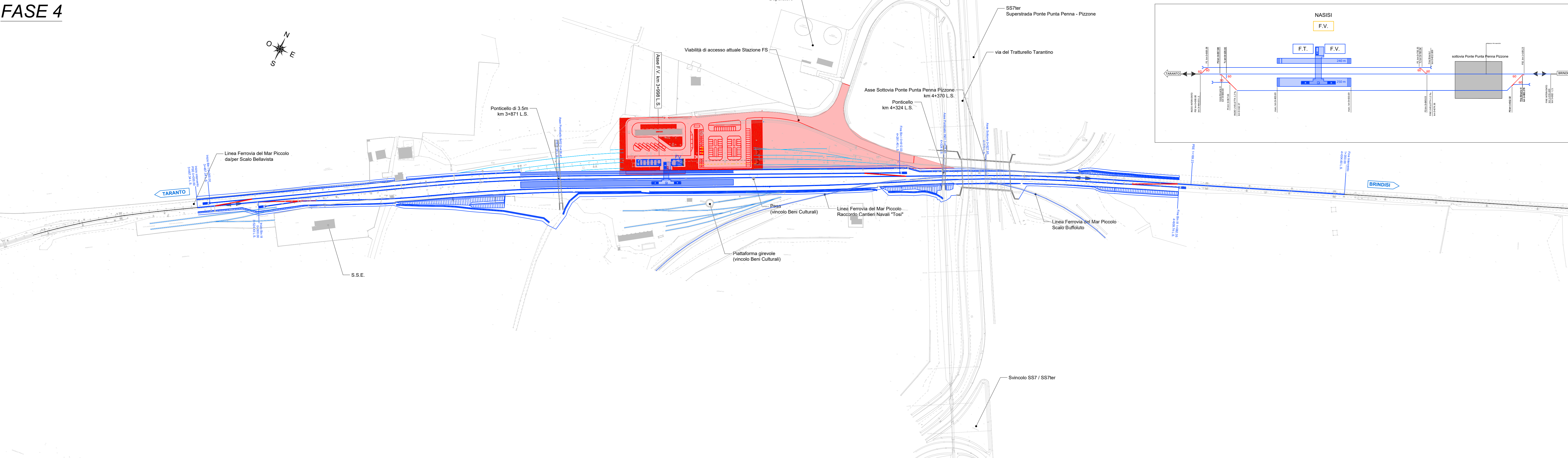
Risorse di esercizio

- Interventi in IPO per posa I binario.

Esercizio

- Servizio viaggiatori non attivo.

FASE 4



Fase 4
Lavorazioni
 Nella fase finale (a seguito dell'ottenimento dell'AMIS, se necessaria) e circa 30gg prima dell'attivazione:

- posa dei deviatoi binari I e III;
- Switch dall'apparato ACEI all'apparato ACC e conseguente attivazione del servizio viaggiatori.

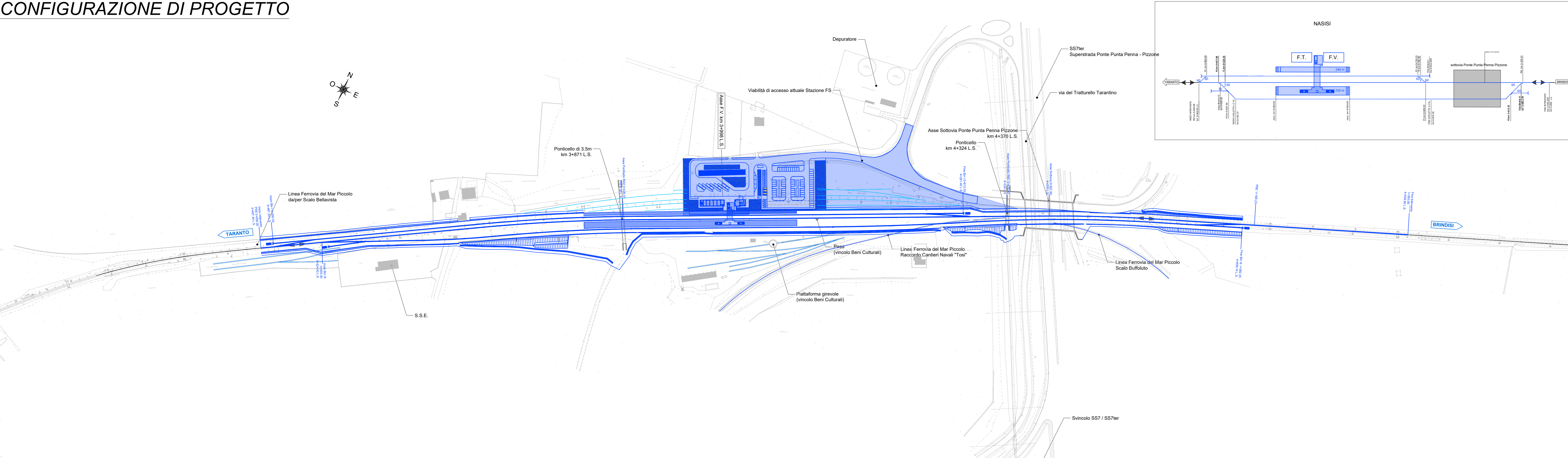
Risorse di esercizio

- Interventi in IPO per posa dei deviatoi allacciati al binario di corsa.

Esercizio

- Al termine della fase attivazione della circolazione anche su I e III binario e del servizio viaggiatori.

CONFIGURAZIONE DI PROGETTO



COMMITTENTE:

 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI TECNOLOGICI
 PRIGGATI 302

PROGETTAZIONE:

 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

S. O. COORDINAMENTO TERRITORIALE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA TARANTO-BRINDISI
NUOVA STAZIONE DI TARANTO NASISI

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA
 FASI COSTRUTTIVE
 Planimetria di progetto su cartografia - fasi costruttive Tav. 2

SCALA:
1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IABE	00	D	78	P6	IF0004	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva		2021		2021		2021	2021

File: IABE00078PRIF0004002A n. Elab: 42