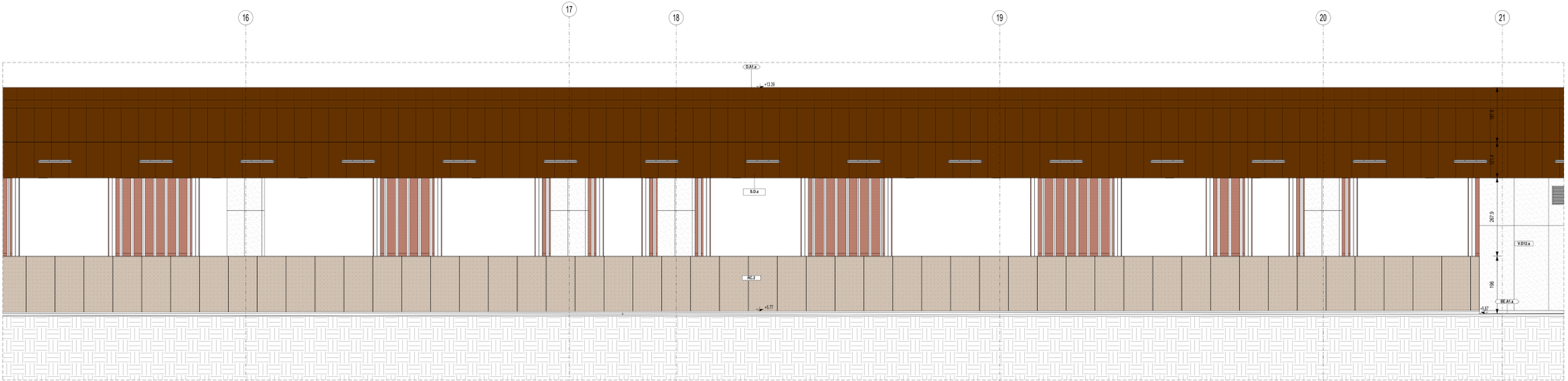
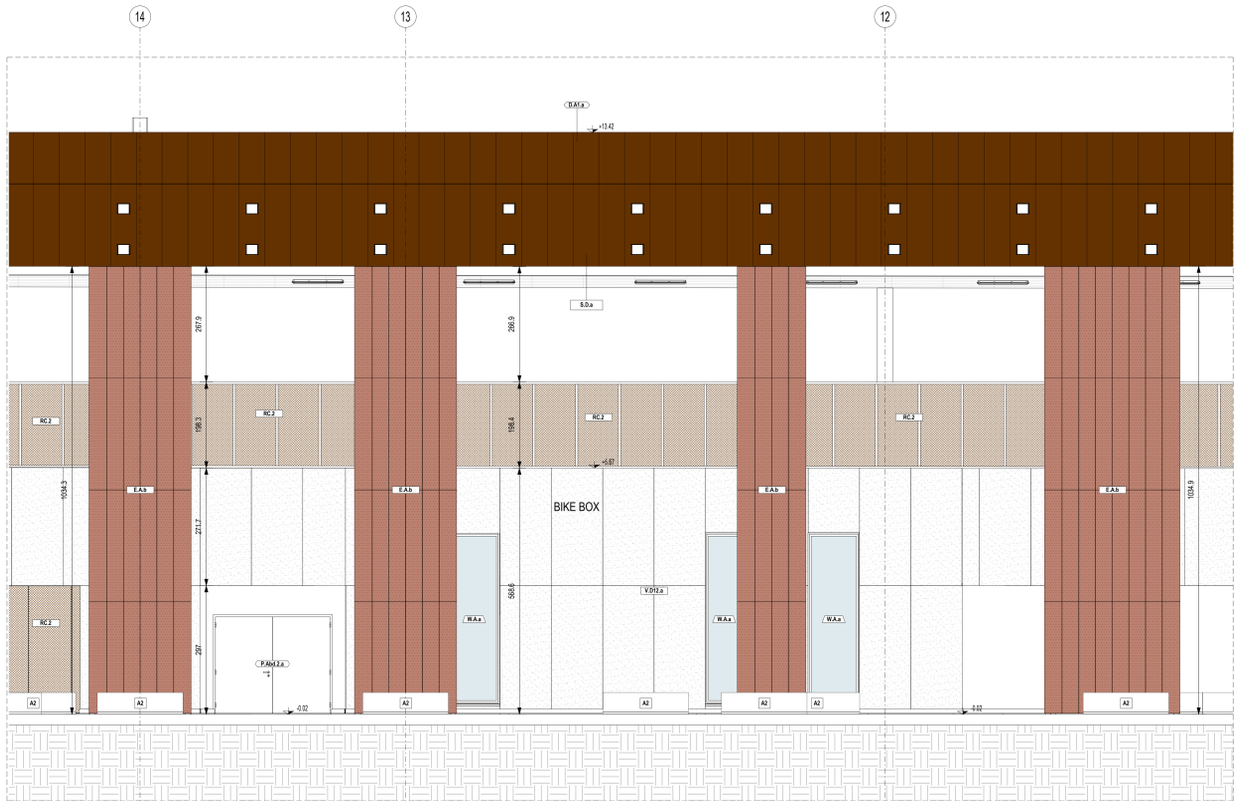


Prospetto Nord 3/3



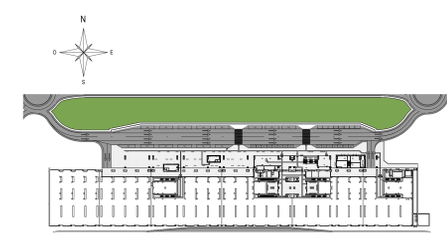
Prospetto Sud 1/3

### LEGENDA SIMBOLOGIA GENERALE

ASSI STRUTTURALI	QUOTE ALTIMETRICHE	NUMERO LOCALE	CODICE LOCALE
(X) ---	±0,00 +50,00 +100,00 +200,00	NXXXX	Nome XXXX
ELEMENTI STRUTTURALI	PLUVIALI	PERIMETRO D'INTERVENTO	CODICE LOCALE FINITURE
---	PL	---	Finitura soffitti Finitura pareti Finitura pavimenti
QUOTE TRACCIAMENTI	QUOTE TRACCIAMENTI LOGES	PENDENZA	LASTRE IN CEMENTO ECOLOGICO
XXX	XXX	XXX	Lastre sp. 8 mm Lastre sp. 12 mm

### LEGENDA CODIFICA FINITURE

CODIFICA STRATIGRAFIE VERTICALI	CODIFICA STRATIGRAFIE ORIZZONTALI	CODIFICA PORTE	CODIFICA STRATIGRAFIE COPERTURE
Signa Strat Verticali	Signa Strat Orizzontali	Signa Porte	Signa Strat Coperture
Progressivo materiale	Progressivo materiale	Numero ante 1 - singola 0 - doppia	Progressivo materiale
Spessore in centimetri Opzione topologia	Spessore in centimetri Opzione topologia	Funzione 1 - Interno 0 - Esterno S - Specchio	Opzione topologia
CODIFICA FINITURE VERTICALI	CODIFICA SOFFITTI	CODIFICA FACCIATE CONTINUE	
Signa Fin Verticali	Signa Soffitti	Signa Facciate	
Progressivo materiale	Progressivo materiale	Progressivo materiale	
Opzione topologia	Opzione topologia	Opzione topologia	



### NOTE GENERALI

- LA QUOTA RELATIVA ± 0,00 DI PROGETTO È REFERITA ALLA QUOTA DEL PAVIMENTO FINITO DEL FABBRICATO VAGGATORI CON LA QUOTA ASSOLUTA CONCORDANTE CON 330,89 m s.l.m.
- LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI.
- LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI PER SCALA DI DETTAGLIO INFERIORE A 1:100, IN CENTIMETRI PER SCALA DI DETTAGLIO COMPRESA TRA 1:50 E 1:10, IN MILLIMETRI PER SCALA DI DETTAGLIO DA 1:5 A 1:1.

### ELABORATI DI RIFERIMENTO

ELABORATI GRAFICI

- Tracciamenti e finiture: IF2801EZZPBFV1010000A-000A
- Sezione architettonica: IF2801EZZPBFV1010000A-000A
- Alzati di dettaglio: IF2801EZZPBFV1010000A-000A, IF2801EZZPBFV1010000A-001A, IF2801EZZPBFV1010000A-001A

MODELLI BIM

- Modello architettonico Stazione Hirpinia: IF281EAPWVFV101000001
- Modello strutturale Stazione Hirpinia: IF281EAPWVFV101000101
- Modello Ventilazione/Climatizzazione: IF281EAPWVFV101000101
- Modello impianti idrico-sanitari/stadi: IF281EAPWVFV101000101
- Modello impianti elettrici: IF281EAPWVFV101000101

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

APPALTATORE/CONSORZIO: **HirpiniaAV**

SOCI: **salini impregio** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE/MANDATARIA: **ROCKWELL** **NET ENGINEERING** **Alpina s.p.a.**

### PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI  
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA  
LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA  
FV - STAZIONI E FERMATE  
FV01 - STAZIONE DI HIRPINIA

Prospetti 2/4

APPALTATORE CONSORZIO HIRPINIA AV Via Vincenzo Morabito 210202001	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile Impianto Tra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Calabrese	PROGETTISTA <b>Alpina s.p.a.</b> Arch. Paolo Perrotta
--	---	---

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/CIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	PB	FV0100	011	A	1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/ Data
A	Emissione per stampa	E. Morabito	11/03/2020	M.D. Puma	11/03/2020	M.D. Puma	11/03/2020	Ing. Paolo Perrotta

File: IF2801EZZPBFV10100011A.dwg n. Esb.: 0