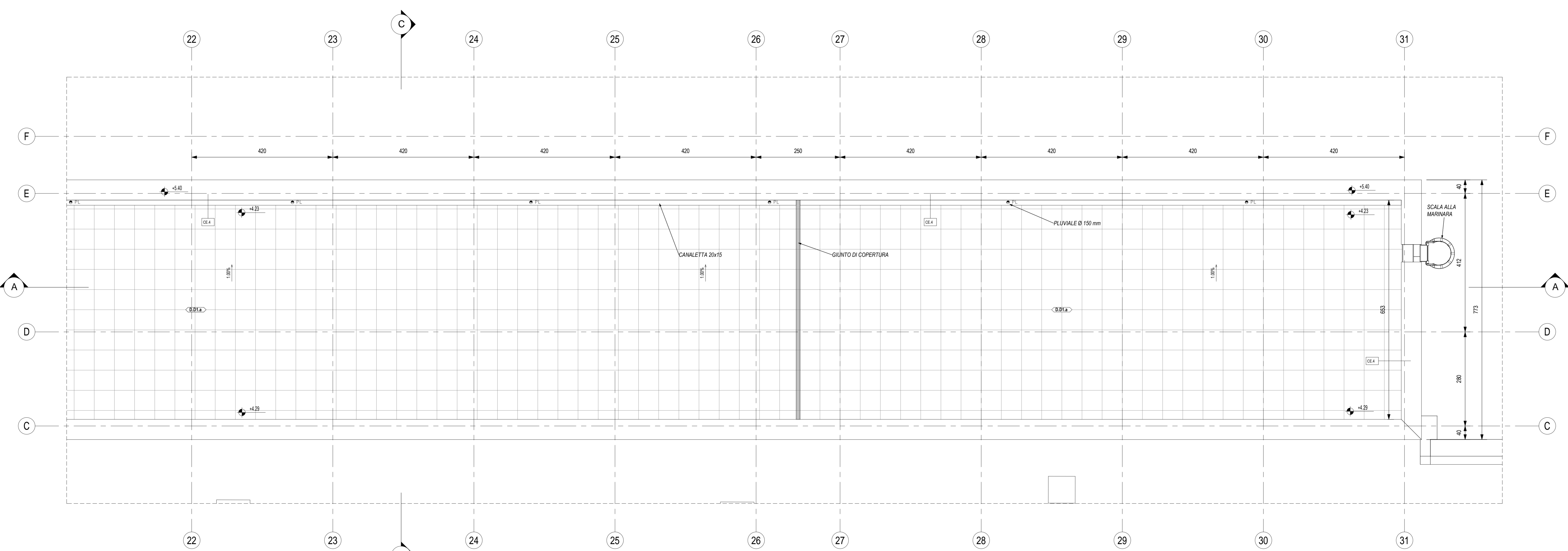


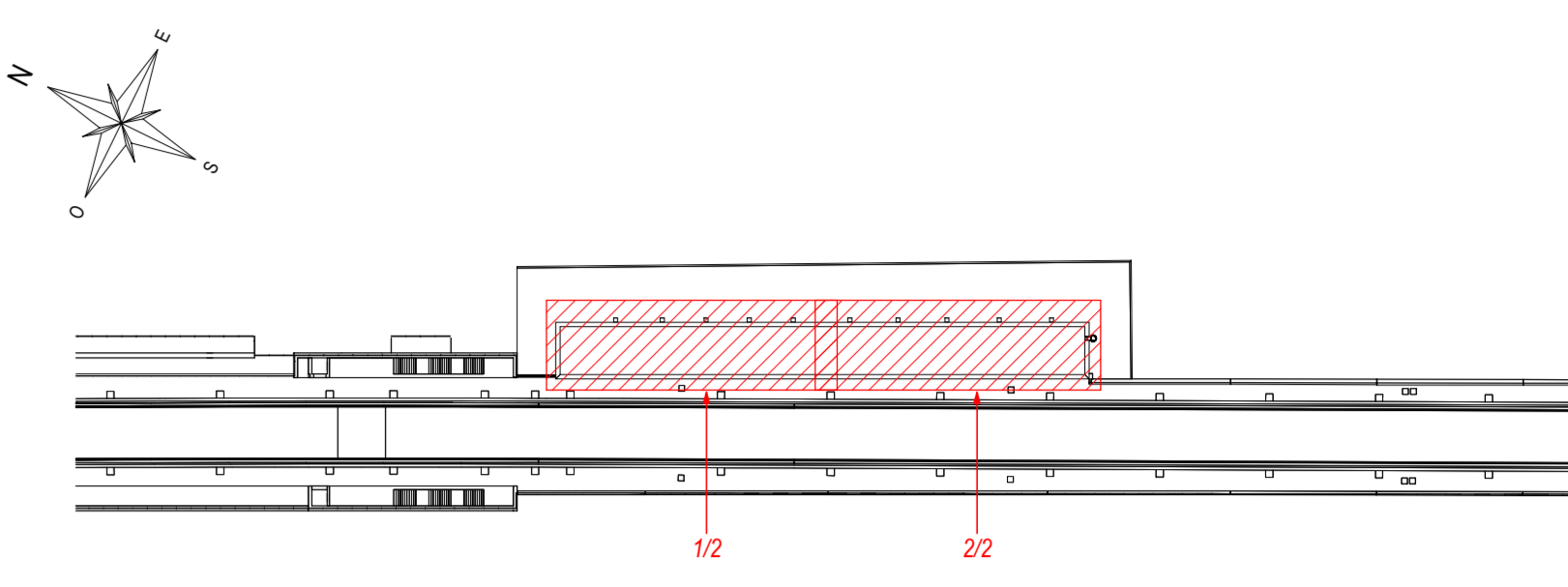
Pianta Piano Copertura 1/2
Scala 1 : 50



Pianta Piano Copertura 2/2
Scala 1 : 50

LEGENDA SIMBOLOGIA GENERALE

ASSI STRUTTURALI	QUOTE ALTIMETRICHE	CODICE LOCALE
(X) ---	0.00 ±, ±0.00, ±0.00 f, ±0.00 f	N. Locali: h x m x m, m ² Superficie
ELEMENTI STRUTTURALI	PLUVIALI	CODICE LOCALE FINITURE
■	▲ PL	Finitura soffitti: X, X --- Zoccolo
		Finitura pareti: X, X --- Finitura parete
QUOTE TRACIAMENTI	PENDENZA	LASTRE IN CEMENTO ECOLOGICO
XXX	0%	Lastre sp. 8 mm
		LASTRE IN GRC
		Lastre sp. 12 mm



Keyplan
Scala 1 : 1000

TABELLA LOCALI

N°	DESTINAZIONE	SUPERFICIE NETTA
1	Prod. Lintia Commerciale	34.98 m ²
2	Prod. Bagno	36.29 m ²
3	Locale WC	6.12 m ²
4	Locale Operatore	28.36 m ²
5	Locale Tecnologie	37.19 m ²
6	Locale Apparati	103.67 m ²
7	Locale G.E.	23.29 m ²
8	Locale Centrale	53.55 m ²
9	Locale BT	38.76 m ²
10	Locale MT	56.50 m ²
11	Locale Consegna	19.03 m ²
12	Locale Misure	6.56 m ²
Totale generale: 12		446.32 m ²

- NOTE GENERALI**
- LA QUOTA RELATIVA = 0.00 DI PROGETTO È:
 - REFERITA ALLA QUOTA DEL PAVIMENTO FINITO DELL'UNITÀ COMMERCIALE.
 - COINCIDENTE CON LA QUOTA ASSOLUTA 156.76 m s.l.m.
 - LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI.
 - SE NON DIVERSAMENTE INDICATO LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI.
 - SE NON DIVERSAMENTE INDICATO LE QUOTE DI PAVIMENTO E SOFFITTO SI RIFERISCONO AL FINITO.

- ELABORATI DI RIFERIMENTO**
- ELABORATI GRAFICI:**
- Tracciamenti e finiture
 - Sezioni architettoniche
 - Alzati di dettaglio
- MODELLO BIM:**
- Modello architettonico: Fermata di Apice
 - Modello strutturale: Fermata di Apice
 - Modello strutturale: Sertibano GE
 - Modello impianti meccanici: Ventilazione/Climatizzazione
 - Modello impianti meccanici: Circo sanitario
 - Modello impianti elettrici e speciali
- CODICI:**
- IF2801EZZPBFV200001B
 - IF2801EZZPBFV200004B
 - IF2801EZZPBFV200001B; IF2801EZZPBFV200001B; IF2801EZZPBFV200001B
 - IF2801EZZPBFV200002B; IF2801EZZPBFV200003B
 - IF2801EAPWVFV2000A0C01
 - IF2801EAPWVFV2000S TR01
 - IF2801EAPWVFV2000S TR02
 - IF2801EAPWVFV2000ME01
 - IF2801EAPWVFV2000ME01
 - IF2801EAPWVFV2000ELE01

LEGENDA STRATIGRAFIE DI COPERTURA

CODICE	DESCRIZIONE
D.01.a	Pavimento in quadrati di cemento prefabbricato, resistenze all'usura, dim. 47x47 cm, sp. 4 cm; massello pendenziale in conglomerato cementizio con rete elettrosalata, sp. variabile; impermeabilizzazione con doppia guaina a base di bitume ed elastomeri, armata con TNT di poliestere, sp. 4+4 mm; barriera al vapore in feltro di vetro

LEGENDA OPERE METALLICHE - SOGLIE E ZOCCOLINI

CODICE	DESCRIZIONE
CE.2	Soglia in lastre di pietra lavica (3 cm) su massetto in sabbia e cemento (2 cm)
CE.3	Carter metallico in acciaio zincato preverniciato, sp. Ø10 mm, h=10 cm
CE.4	Copertina parapetto GRC, compreso pannello, relativo telaio, zanche e bulloni di ancoraggio

COMMITTENTE: RFI - GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: Consorzio HRPINIA AV

CONSORZIO: Consorzio HRPINIA AV

SOCI: HirpiniaAV, salini impreglio, ASTALDI

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: ROCKSOUL s.p.a., MANDANTI: NETENGINEERING, Alpina s.p.a.

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
 FV - STAZIONI E FERMATE
 FV02 - FERMATA DI APICE

Distributivo - Pianta Piano Terra quota Copertura

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HRPINIA AV Ing. Vincenzo Morello 10/06/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casarini	Alpina s.p.a. Arch. Paolo Perotta

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	PB	FV2000	002	B	1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	G. Iurato	21/03/2020	M.D. Fiume	21/03/2020	M.D. Fiume	21/03/2020	Ing. Paolo Galvani
B	Revisione tecnica	G. Iurato	10/06/2020	M.D. Fiume	10/06/2020	M.D. Fiume	10/06/2020	

File: IF2801EZZPBFV2000002B.dwg