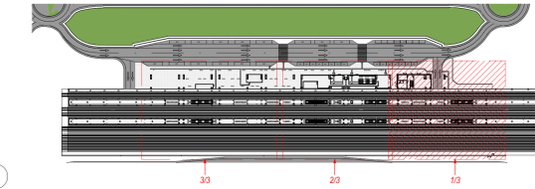


**LEGENDA SIMBOLICA GENERALE**

ASSI STRUTTURALI	QUOTE ALTIMETRICHE	CODICE LOCALE
ELEMENTI STRUTTURALI	PLUVIALI	CODICE LOCALE FINITURE
QUOTE TRACCIAMENTI	QUOTE TRACCIAMENTI LOGES	PENDENZA
		LASTRE IN CEMENTO ECOLOGICO



**TABELLA LOCALI**

N°	DESTINAZIONE	SUPERFICIE NETTA
1	Servizi al viaggiatore e bij. automatiche	284,04 m²
2	Locale Tecnico	60,62 m²
3	Punto Assistenza PRM e Primo Soccorso	32,24 m²
4	Servizi Intermodalità	36,22 m²
5	Deposito Unità Commerciale	69,72 m²
6	Locale Controllo	32,49 m²
7	Locale Finiture	25,27 m²
8	Altro - Attesa	350,04 m²
9	Tomelli	199,39 m²
10	WC Donne	24,99 m²
11	WC Uomini	25,05 m²
12	Altro - Ingresso	111,50 m²
13	Circolazione	448,57 m²
14	WC Diattori 1	199,08 m²
15	WC Diattori 2	3,53 m²
16	Antibagno Addetti	3,43 m²
17	Antibagno Uomini	3,52 m²
18	Antibagno Donne	3,55 m²
19	Locale Tecnologie	65,91 m²
20	Locale TLC	36,64 m²
21	Vano Scale 1	26,88 m²
22	Locale Centrale	50,08 m²
23	Locale a Disposizione	39,17 m²
24	Locale G.E.	38,13 m²
25	Locale Tecnico	27,36 m²
26	Vano Scale 2	32,99 m²
27	Locale ACC	134,69 m²
28	Antibagno Addetti	5,20 m²
29	WC Addetti	3,80 m²
30	Servizi Terminali Bus	44,42 m²
31	Antibagno Addetti	3,82 m²
32	WC Addetti	4,10 m²
33	WC Addetti	4,44 m²
34	Bike Box	57,42 m²
35	Locale Contatori	7,86 m²
36	Locale Consegna	23,61 m²
37	Locale Misure	11,46 m²
38	Locale MF	71,48 m²
39	Locale BT	46,16 m²
40	Cavedio IS	149,44 m²
41	Nucleo Est	96,21 m²
42	Nucleo Ovest	96,59 m²
43	Visca antincendio	107,04 m²
44	Locale Pompa	39,26 m²
45	Locale a Disposizione	126,74 m²
46	Sala d'attesa	126,54 m²
47	Sala d'attesa 1	115,90 m²
48	Sala d'attesa 2	115,90 m²
49	Area Espositiva 1	101,44 m²
50	Area Espositiva 2	130,05 m²
51		3965,74 m²

**NOTE GENERALI**

- LA QUOTA RELATIVA = 0,00 DI PROGETTO È RIFERITA ALLA QUOTA DEL PAVIMENTO FINITO DEL FABBRICATO VIAGGIATORI CON LA QUOTA ASSOLUTA COINCIDENTE 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
- Sezioni architettoniche
- Alzati di dettaglio

MODELLI BIM:

- Modello architettonico Stazione Hirpinia
- Modello strutturale Stazione Hirpinia
- Modello Ventilazione/Climatizzazione
- Modello impianti idrico sanitario/rette idranti
- Modello impianti elettrici

IF2801EZZPBFV010900A-009A  
 IF2801EZZPBFV010000A-009A  
 IF2801EZZBZFV0109000A-009A  
 IF2801EZZBZFV0100000A-001A

**COMMITTENTE:** RFI - GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

**DIREZIONE LAVORI:** ITALFERR - GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

**APPALTAZIONE:** HirpiniaAV

**CONSORZIO:** salini impreglio, ASTALDI

**PROGETTAZIONE:** ROCKSOUL s.p.a.

**MANDATARIA:** NETENGINEERING, Alpina s.p.a.

**PROGETTO ESECUTIVO**

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

**FV - STAZIONI E FERMATE**

**FV01 - STAZIONE DI HIRPINIA**

Funzionale Architettonico - Pianta piano quota mezzanino/banchina 1/3

APPALTAZIONE: Consorzio HIRPINIA AV, Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morello, 21/02/2020

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casarri

PROGETTISTA: Alpina s.p.a., Arch. Paolo Perotta

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. SCALA: IF28 01 E ZZ PA FV0100 003 B 1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emendato per consegna	E. Merello	14/12/2019	M.D. Fiume	14/12/2019	M.D. Fiume	14/12/2019	Ing. Paolo Galvani
B	Emendato per consegna	E. Merello	21/02/2020	M.D. Fiume	21/02/2020	M.D. Fiume	21/02/2020	

File: IF2801EZZPBFV01000038.dwg n. Ed. : 0