



TABELLA LOCALI		
N°	DESTINAZIONE	SUPERFICIE NETTA
1	Servizi ai viaggiatori e bigli. automatiche	284.04 m²
2	Locale Tecnico	60.62 m²
3	Punto Assistenza PRM e Primo Soccorso	32.04 m²
4	Servizi Informadati	36.22 m²
5	Deposito Unità Commerciale	69.72 m²
6	Locale Controllo	32.49 m²
7	Locale Pulizie	25.27 m²
8	Alto - Altea	350.04 m²
9	Tomelli	199.39 m²
10	WC Uomini	24.99 m²
11	Unità Commerciale	25.05 m²
12	Alto - Ingresso	111.50 m²
13	Alto - Ingresso	448.87 m²
14	Crocevia	199.08 m²
15	WC Disabili 2	3.53 m²
16	WC Disabili 1	3.53 m²
17	Antibagno Adetti	3.43 m²
18	Antibagno Uomini	3.52 m²
19	Antibagno Donne	3.55 m²
20	Locale Tecnologie	55.91 m²
21	Locale TLC	36.84 m²
22	Vano Scale 1	26.86 m²
23	Locale Centrale	50.08 m²
24	Locale a Disposizione	39.17 m²
25	Locale G.E.	38.13 m²
26	Locale Tecnico	27.36 m²
27	Locale Operatore	32.99 m²
28	Vano Scale 2	50.31 m²
29	Locale ACC	134.69 m²
30	Antibagno Adetti	5.20 m²
31	WC Adetti	3.80 m²
32	Servizi Terminal Bus	44.42 m²
33	Antibagno Adetti	3.82 m²
34	WC Adetti	3.82 m²
35	Antibagno Adetti	4.10 m²
36	WC Adetti	4.44 m²
37	Bike Box	57.42 m²
38	Locale Contatori	7.96 m²
39	Locale Consegna	23.61 m²
40	Locale Misura	11.46 m²
41	Locale MT	71.48 m²
42	Locale BT	46.18 m²
43	Cavedio IS	149.44 m²
44	Nucleo Est	98.21 m²
45	Nucleo Ovest	98.59 m²
46	Vasca antirumore	107.04 m²
47	Locale Pompe	39.26 m²
48	Locale a Disposizione	126.74 m²
49	Locale a Disposizione	126.84 m²
50	Sala d'attesa 1	115.90 m²
51	Sala d'attesa 2	115.90 m²
52	Area Espositiva 1	101.44 m²
53	Area Espositiva 2	130.05 m²
54	Area Espositiva 3	3905.74 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

ELABORAZIONI GRAFICHE:
 • Traccamenti e finiture IF2801EZZPBFV010000A-009A
 • Sezioni architettoniche IF2801EZZPBFV010000A-009A
 • Alzati di dettaglio IF2801EZZPBFV010000A-009A, IF2801EZZPBFV010000A-010A, IF2801EZZPBFV010000A-011A

MODELLI BIM:
 • Modello architettonico Stazione Hirpinia IF281EAPWFV0100AR001
 • Modello strutturale Stazione Hirpinia IF281EAPWFV0100ST001
 • Modello Ventilazione/Climatizzazione IF281EAPWFV0100ME101
 • Modello impianti idrico sanitario/reti idranti IF281EAPWFV0100ME201
 • Modello impianti elettrici IF281EAPWFV0100ELE01

COMMITTENTE: RFI - GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

APPALTATORE: Hirpinia AV

CONSORZIO: salini impreglio, ASTALDI

PROGETTAZIONE: ROCKSOUL S.p.A.

MANDATARI: NETENGINEERING, Alpina S.p.A.

PROGETTO ESECUTIVO

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

FV - STAZIONI E FERME

FV01 - STAZIONE DI HIRPINIA

Funzionale Architettonico - Pianta piano terra quota ingresso 1/3

APPALTATORE Consorto HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morello 21/02/2020	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casone	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 000 B 1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione per consegna	E. Merello	14/11/2019	M.D. Fiume	14/11/2019	M.D. Fiume	14/11/2019	Ing. Paolo Galvani	
B	Emissione per consegna	E. Merello	21/02/2020	M.D. Fiume	21/02/2020	M.D. Fiume	21/02/2020		

File: IF2801EZZPBFV01000008.dwg n. Ed. 0