

LEGENDA SIMBOLOGICA GENERALE

ASSI STRUTTURALI: X

ELEMENTI STRUTTURALI: [Symbol]

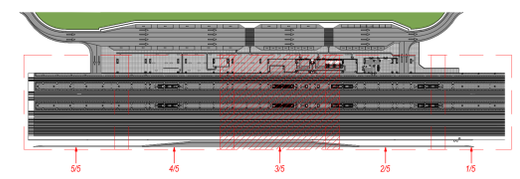
QUOTE ALTIMETRICHE: ±0.00, ±0.00, ±0.00, ±0.00

PLUVIALI: PL

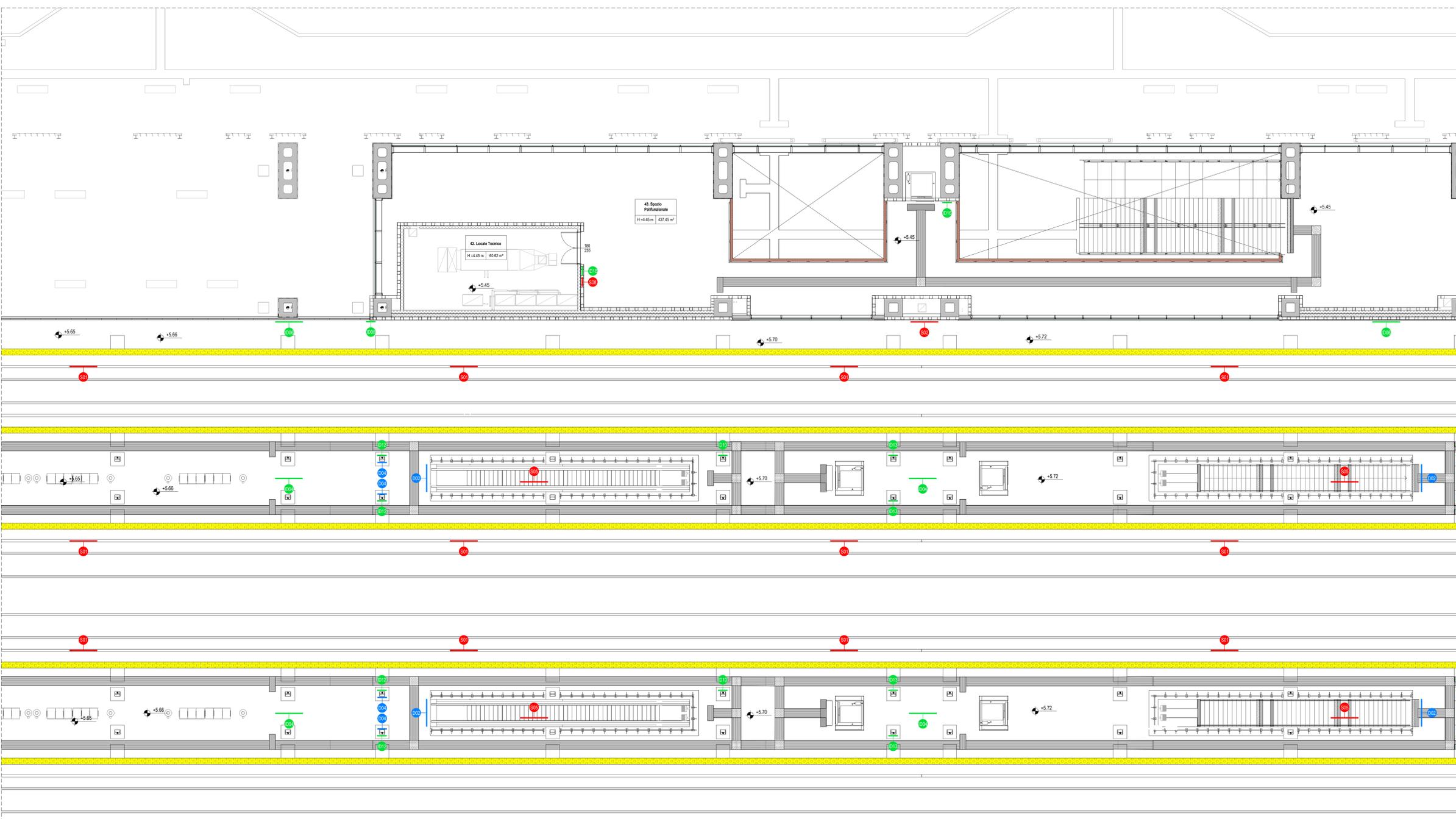
PERIMETRO D'INTERVENTO: [Symbol]

NUMERI LOCALI: Numero locale, Altezza nota

CODICE LOCALE: XXX, Note, Superficie



Keyplan
Scala 1 : 2000



NOTE GENERALI

- LA QUOTA RELATIVA è 0.00 DI PROGETTO e:
 - RIFERITA ALLA QUOTA DEL PAVIMENTO FINITO DEL FABBRICATO VIAGGIATORI.
 - COINCIDE CON LA QUOTA ASSOLUTA 330.89 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 SOPRITTO SI RIFERISCONO AL FINITO.

ELABORATI DI RIFERIMENTO

ELABORATI GRAFICI:

- Tracciamenti e finiture: IF2801EZZPBFV0100008-0098
- Sezioni architettoniche: IF2801EZZPBFV0100008-0099
- Alzati di dettaglio: IF2801EZZPBFV0100008-0100

MODELLI BIM:

- Modello architettonico: IF281EAPWVFV01000001
- Modello strutturale: IF281EAPWVFV01000002
- Modello impiantistico: IF281EAPWVFV01000003
- Modello impiantistico impiantistico: IF281EAPWVFV01000004
- Modello impiantistico impiantistico: IF281EAPWVFV01000005

SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO

CODICE IDENTIFICATIVO	SIMBOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	QUANTITA'	QUANTITA'
				sv.0	sv.1
F/ID-faccia(mf)-vr/30-P	D01	Elemento scendole a fascia con grafico monofacciale in stile normalizzato con sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	6	0
F/ID-faccia(mf)-vr/60-S	D02	Elemento scendole a fascia con grafico bifacciale in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	4	8
F/ID-pomale(mf)-vr/270	D03	Elemento scendole a fascia con grafico bifacciale in stile normalizzato. Dimensione: H=400 mm, L=250 mm, Sp=30 mm, Hspand=270 mm. Note di stator.	[Image]	3	0
F/ID-handiera-vr/40	D04	Elemento scendole a fascia con grafico bifacciale in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	0	16
F/ID-faccia(mf)-vr/30-S	D05	Elemento scendole a fascia con grafico bifacciale in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	6	0
F/ID-mondale-LED-Tipo1	D07	Elemento monofacciale con grafica bifacciale in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	1	0
F/ID-zonca-l/40	D08	Lampada scendole a fascia con sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	9	0
F/ID-faccia(mf)-vr/60-S	D09	Elemento scendole a fascia con grafico bifacciale in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	0	0
F/ID-faccia(mf)-vr/60-S	D04	Elemento scendole a fascia con grafico bifacciale in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	0	12
F/ID-faccia(mf)-vr/60-PI	D06	Elemento scendole a fascia con grafico bifacciale in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	0	6
F/ID-pomale(mf)-vr/270	D03	Elemento scendole a fascia con grafico bifacciale in stile normalizzato. Dimensione: H=400 mm, L=250 mm, Sp=30 mm, Hspand=270 mm. Note di stator.	[Image]	0	8

SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO

CODICE IDENTIFICATIVO	SIMBOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	QUANTITA'	QUANTITA'
				sv.0	sv.1
F/ID-pomale(mf)-vr/270	D03	Elemento scendole a fascia con grafico bifacciale in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=250 mm, Sp=30 mm, Hspand=270 mm. Note di stator.	[Image]	0	8
F/ID-handiera-vr/40	D04	Elemento scendole a fascia con grafico bifacciale in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	0	22
F/ID-handiera-vr/40	D06	Elemento scendole a fascia con grafico bifacciale in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	4	0
F/ID-handiera-vr/40	D16	Elemento scendole a fascia con grafico bifacciale in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	0	4
F/ID-handiera-vr/40	D11	Elemento scendole a fascia con grafico bifacciale in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	0	12
F/ID-handiera-vr/40	D12	Elemento scendole a fascia con grafico bifacciale in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	0	4
F/ID-handiera-vr/40	D13	Elemento scendole a fascia con grafico bifacciale in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	0	4
F/ID-handiera-vr/40	D14	Elemento scendole a fascia con grafico bifacciale in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	12	0
F/ID-targa-vr/40	D15	Elemento monofacciale a fascia con grafico in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	2	0
F/ID-targa-vr/40	D16	Elemento monofacciale a fascia con grafico in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	5	1

SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO

CODICE IDENTIFICATIVO	SIMBOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	QUANTITA'	QUANTITA'
				sv.0	sv.1
F/ID-targa-vr/40	D17	Elemento monofacciale a fascia con grafico in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	2	0
F/ID-targa-vr/40	D18	Elemento monofacciale a fascia con grafico in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	14	3
F/ID-p/300	D19	Programma grafico in grafica vettoriale, applicato su sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	20	0
F/ID-ib	D20	Simbolo grafico in grafica vettoriale, applicato su sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	93	0
F/ID-targa-DIS-vr/40	D21	Elemento monofacciale a fascia con grafico in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	2	0
F/ID-handiera-vr/40	D22	Elemento scendole a fascia con grafico bifacciale in stile normalizzato e sfregio a petto. Dimensione: H=400 mm, L=400 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	2	0
F/I-bacchetta-168-LED/P-ix	D10	Bacchetta per carti ferroviarie, informazioni vari - Tipo B in acciaio inox e grafico con sfregio a petto. Dimensione: L=170 mm, H=168 mm, Sp=9 mm. Area visiva: 60x110 mm.	[Image]	2	0
F/I-bacchetta-168-LED/P-ix	D11	Bacchetta per carti ferroviarie, informazioni vari - Tipo B in acciaio inox e grafico con sfregio a petto. Dimensione: L=170 mm, H=168 mm, Sp=9 mm. Area visiva: 60x110 mm.	[Image]	2	0
F/I-bacchetta-168/A-ix	D12	Bacchetta sospensione bifacciale per carti ferroviarie, informazioni vari, con sfregio a petto. Dimensione: L=170 mm, H=168 mm, Sp=9 mm. Area visiva: 60x110 mm.	[Image]	2	0

SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO

CODICE IDENTIFICATIVO	SIMBOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	QUANTITA'	QUANTITA'
				sv.0	sv.1
F/DV-faccia/M	S01	Coppia di fasce bande manopole. Dimensione: L=200 mm, H=150 mm, Sp=25 mm. Note di stator.	[Image]	0	48
F/DV-pannello (mf)-vr/PI/270	S02	Pannello a parete monofacciale con grafico in stile normalizzato. Dimensione: L=250 mm, H=100 mm, Sp=10 mm. Note di stator.	[Image]	0	6
F/DV-pannello (sf)-vr/PI/270	S03	Pannello a parete bifacciale con grafico in stile normalizzato. Dimensione: L=250 mm, H=100 mm, Sp=10 mm. Note di stator.	[Image]	0	6
F/DV-pannello (mf)-vr/S	S04	Pannello a parete monofacciale con grafico in stile normalizzato. Dimensione: L=250 mm, H=100 mm, Sp=10 mm. Note di stator.	[Image]	0	0
F/DV-pannello (sf)-vr/S	S05	Pannello a parete bifacciale con grafico in stile normalizzato. Dimensione: L=250 mm, H=100 mm, Sp=10 mm. Note di stator.	[Image]	0	10
F/DV-targa-vr/P	S06	Targa a parete con grafico in stile normalizzato. Dimensione: L=400 mm, H=100 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	8	0
F/DV-lampada-vr/PI/270	S07	Lampada a parete con grafico in stile normalizzato. Dimensione: L=250 mm, H=100 mm, Sp=10 mm. Note di stator.	[Image]	0	6
F/DV-grafica-vr-Tipo A	S08	Targa in stile normalizzato. Dimensione: L=400 mm, H=100 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	14	3
F/DV-targa-vr/PI/8	S09	Targa con grafico in stile normalizzato. Dimensione: L=400 mm, H=100 mm, Sp=30 mm. Note di stator.	[Image]	6	0

COMMITTENTE: RFI GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: CONSORZIO: HirpiniaAV, salini impreglio, ASTALDI

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: ROCKSOIL s.p.a., NET ENGINEERING, Alpinia s.p.a.

PROGETTO ESECUTIVO

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

FV01 - STAZIONE DI HIRPINIA

Segnaletica di Direzione, Identificazione, Informazione e Divieto - Pianta piano quota mezzanino/banchina 3/5

APPALTATORE: Consorzio HIRPINIA AV, Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Moretto

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

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

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. SCALA: IF281EZZPBFV0100118 01 E ZZ PA FV010A 011 B 1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Elaborazione cartella	E. Moretto	21/03/2020	M.D. Fiume	21/03/2020	M.D. Fiume	21/03/2020	Ing. Paolo Galvani	
B	Permessi per stampa	E. Moretto	19/03/2020	M.D. Fiume	19/03/2020	M.D. Fiume	19/03/2020		

File: IF2801EZZPBFV0100118.dwg n. Esib.: 0