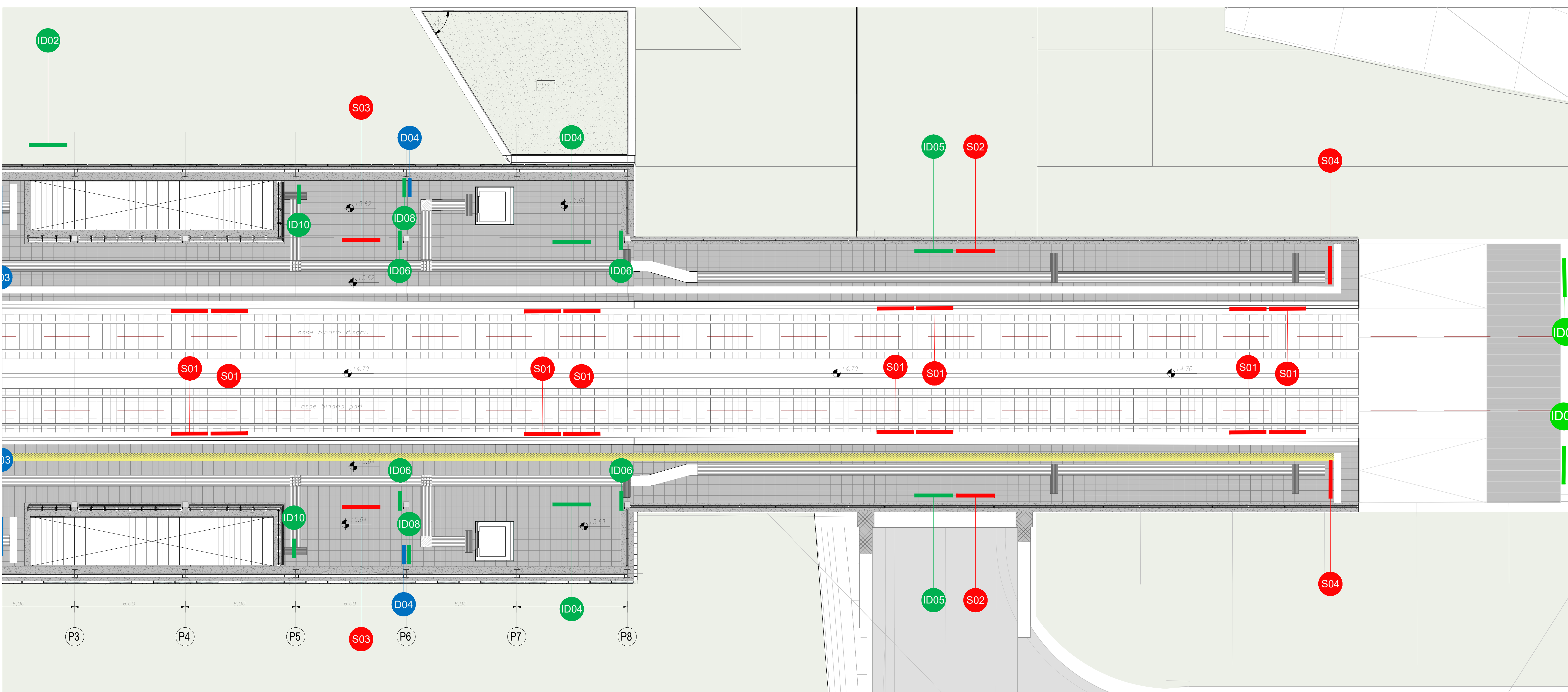
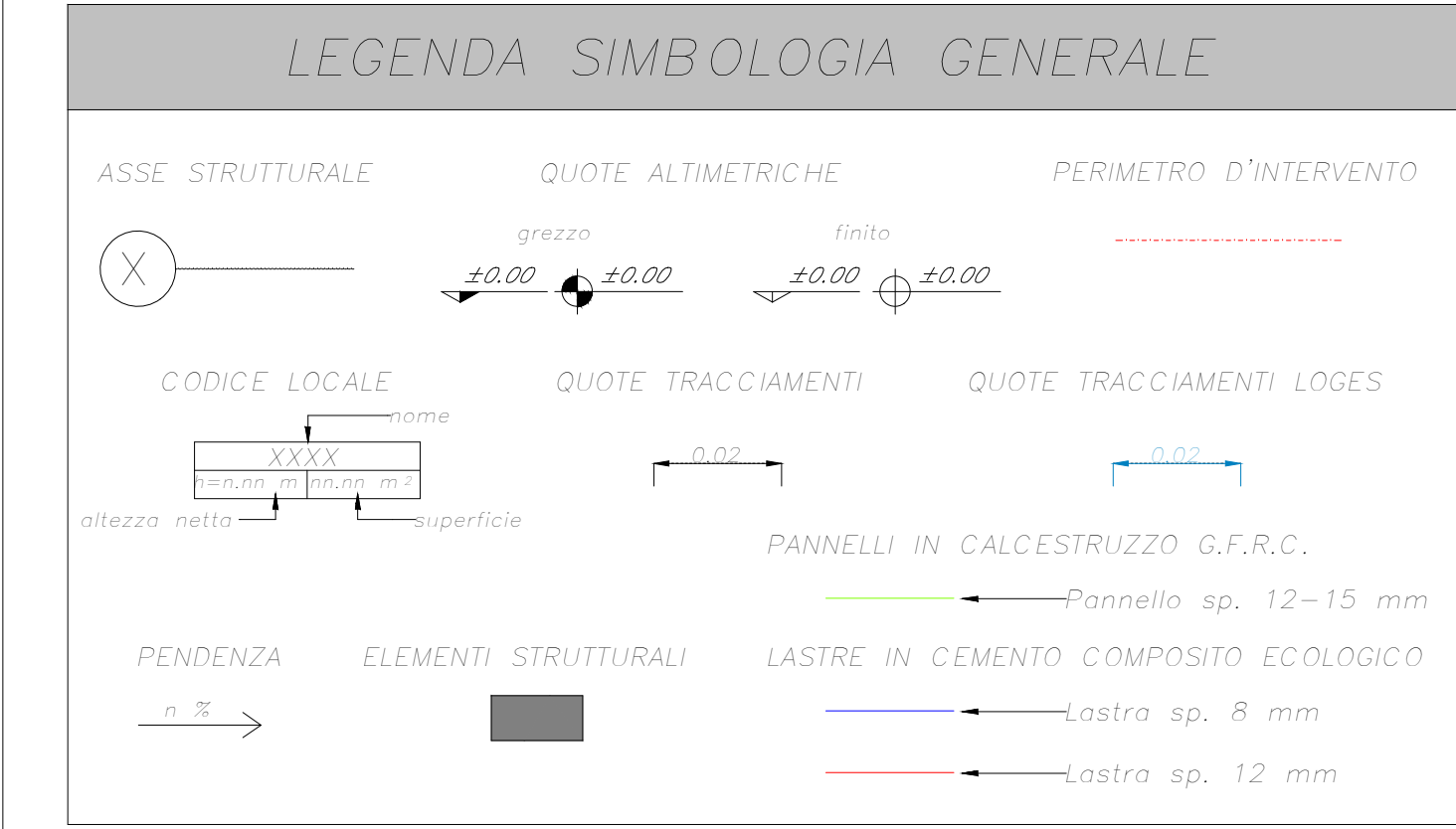


Pianta Quota Banchina 3/4
scala 1:100



Pianta Quota Banchina 4/4
scala 1:100

SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO			
CODICE IDENTIFICATIVO	SIMBOLO	DESCRIZIONE	QUANTITA'
DIREZIONE	F/ID-fanella/60-vr/30-P	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	2 (ca)
	F/ID-fanella/60-vr/30-P	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	1 (ca)
	F/ID-fanella/60-vr/60-S	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	2 (ca)
	F/ID-fanella/60-vr/60-S	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	4 (ca)
	F/ID-fanella/60-vr/30-S	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	1 (ca)
	F/ID-manovella-LED-Tipo1	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	1 (ca)
	F/ID-manovella-LED	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	15 (ca)
	F/ID-fanella/60-vr/60-PI	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	4 (ca)
	F/ID-fanella/60-vr/60-S	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	4 (ca)
	F/ID-pavimento-LED-vr/270	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	12 (ca)
IDENTIFICAZIONE	F/ID-banella-LED/40	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	6 (ca)
	F/ID-banella-LED/40	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	2 (ca)
	F/ID-banella-LED/40	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	2 (ca)
	F/ID-banella-LED/40	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	1 (ca)
	F/ID-banella-LED/40	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	2 (ca)
	F/ID-banella-LED/40	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	1 (ca)
	F/ID-saggio-vr/60	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	4 (ca)
	F/ID-saggio-vr/60	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	2 (ca)
	F/ID-saggio-vr/60	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	2 (ca)
	F/ID-saggio-vr/60	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	2 (ca)
INFORMAZIONE	F/ID-banella-LED/40-PI-vr/60	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	1 (ca)
	F/ID-banella-LED/40-PI-vr/60	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	1 (ca)
DIVIETO	F/TPV-fanella/70	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	32 (ca)
	F/TPV-pavimento-LED-vr/270	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	8 (ca)
	F/TPV-pavimento-LED-vr/60-S	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	2 (ca)
	F/TPV-fanella-vr/270/270	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	4 (ca)
	F/TPV-grafica-vr-Tipo-A	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	2 (ca)
	F/TPV-saggio-vr/70	Altezza standard a linea con grafica standard in verde, con illuminazione a LED. Dimensione: 1100x400 mm, L=100mm, Sp=30 mm. Informazioni varie.	1 (ca)



NOTE GENERALI

LA QUOTA RELATIVA È DATO DA PROSPETTORE E INDICATA ALLA QUOTA DEL PAVIMENTO FINITO DEL SABBICCATO. 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 1:100 E 1:110, IN MILLESIMI PER SCALA DI DETTAGLIO DA 1:10 A 1:11.

ELABORATI DI RIFERIMENTO

<ul style="list-style-type: none"> Trattamenti e finiture Scale e architettoniche Alcuni di dettaglio 	<ul style="list-style-type: none"> IP3A02Z27PFAV10A00004-0123 IP3A02Z27PFAV10A00004-0074 IP3A02Z27PFAV10A00004-0024 IP3A02Z27PFAV10A00004-0004
<ul style="list-style-type: none"> Modulo architettonico Modulo strutturale Modulo ventilazione/raffrescamento Modulo impianti centrali Modulo impianti elettrici Modulo impianti idraulici Modulo strutture Modulo impianti 	<ul style="list-style-type: none"> IP3A02Z27PFAV10A00004-0123 IP3A02Z27PFAV10A00004-0074 IP3A02Z27PFAV10A00004-0024 IP3A02Z27PFAV10A00004-0004

COMMITTENTE: RFI - **GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO**

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

APPALTATORE: **webuild Italia**

CONSORZIO: **HIRPINIA - ORSARA AV**

PROGETTAZIONE: **ROCK SOUL** S.p.A.

MANDATARI: **NET**, **OPINI**, **GF**, **ELABORATI**

PROGETTO ESECUTIVO

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

FV - STAZIONI E FERMATE

FV01 - STAZIONE ORSARA

ELABORATI ARCHITETTONICI

Segnaletica di Direzione - Pianta Piano quota banchina 2/2

APPALTATORE Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV il Direttore Tecnico Ing. P. M. Di Girolamo 08/06/2022	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile progettazione fra le varie professioni specialistiche Ing. G. Casson	PROGETTISTA NET Ing. R. Zanoni
---	---	---

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROG. REV. SCALA:

IF3A02Z27PFAV10A00004-0123

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev. Data
A	C.010 - Creazione 10kg	M. Mazzoni	R. Casson	08/06/2022	C. Vanni	08/06/2022	Ing. R. Zanoni
B	C.011 - A. note di coordinamento	M. Mazzoni	C. Castagna	08/06/2022	C. Vanni	08/06/2022	

File: IP3A02Z27PFAV10A00004-0123.dwg n. Elabor.: 0