



DATI DI TRACCIAMENTO

PISTA DI CANTIERE - IV01								BRACCIO 1 - SS90				BRACCIO 2 - SS90																	
V1	105898.978 310197.577	V2	105928.490 310180.687	V3	106035.945 310214.337	V4	106058.896 310103.970	V5	106254.110 310065.430	V6	106442.625 310081.291	V7	106481.295 310051.285	V8	106504.348 310051.810	V0	105943.167 310225.003	V1	105942.891 310224.886	V2	105923.849 310216.465	V3	105909.334 310205.452	V0	105854.566 310170.580	V1	105871.090 310181.357	V2	105887.743 310191.053
C1	105932.613 310218.654	C2	106009.542 310169.392	C3	106096.880 310142.340	C4	106257.471 310125.953	C5	106431.950 310045.253	C6	106492.928 310086.559	C0	106004.002 310080.682	C0	106269.950 309534.575	C0	106269.950 309534.575	C0	106269.950 309534.575	C0	106269.950 309534.575	C0	106269.950 309534.575	C0	106269.950 309534.575	C0	106269.950 309534.575		
R 1	35.001	R 2	35.001	R 3	45.001	R 4	60.028	R 5	35.016	R 6	35.001	R 0	156.619	R 0	156.619	R 0	156.619	R 0	759.635	R 0	759.635	R 0	759.635						
Ac	47d10'17"	Ac	95d38'28"	Ac	67d5'5"	Ac	15d58'39"	Ac	42d37'14"	Ac	39d7'2"	Ac	13d16'18"	Ac	2d54'23"	Ac	2d54'23"	Ac	2d54'23"	Ac	2d54'23"	Ac	2d54'23"						
Tan	15.281	Tan	29.833	Tan	8.424	Tan	13.660	Tan	12.435	Tan	23.896	Tan	19.270	Tan	19.270	Tan	19.270	Tan	19.270	Tan	19.270	Tan	19.270						
Sv	28.816	Sv	58.425	Sv	52.689	Sv	16.740	Sv	26.048	Sv	2.020	Sv	38.532	Sv	38.532	Sv	38.532	Sv	38.532	Sv	38.532	Sv	38.532						
Fr	2.924	Fr	11.499	Fr	7.494	Fr	0.583	Fr	2.394	Fr	2.020	Fr	1.049	Fr	0.244	Fr	0.244	Fr	0.244	Fr	0.244	Fr	0.244						
Co	28.009	Co	51.874	Co	49.731	Co	16.685	Co	25.451	Co	23.434	Co	36.197	Co	36.197	Co	36.197	Co	36.197	Co	36.197	Co	36.197						
BRACCIO 1 - AS02								BRACCIO 1 - SS90				BRACCIO 2 - SS90																	
V0	105890.229 310242.702	V1	105890.287 310242.407	V2	105893.135 310227.716	V3	105895.991 310212.991	V4	105896.502 310210.356	V0	105943.167 310225.003	V1	105942.891 310224.886	V2	105923.849 310216.465	V3	105909.334 310205.452	V0	105854.566 310170.580	V1	105871.090 310181.357	V2	105887.743 310191.053						

COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **webuild Italia**

CONSORZIO: **HIRPINIA - ORSARA AV**

MANDATARIA: **ROCKSOIL**

MANDANTI: **NET**, **OPINI**, **GPF**

PROGETTO ESECUTIVO

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

IV01-CAVALCAVIA PROVVISORIO VIABILITA' PROVVISORIA DI ACCESSO AL CANTIERE Planimetria di tracciamento - Tav. 1

APPALTATORE: **Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV**

DIREZIONE DELLA PROGETTAZIONE: **Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche**

PROGETTISTA: **NET**

COMMESSA: **IF3A** LOTTO: **02** FASE: **E** ENTE: **ZZ** TIPO DOC.: **P8** OPERA/DISCIPLINA: **IV010101** PROGR.: **003** REV.: **B** SCALA: **1:500**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C 08.00 - Emersione 100g	A. Cella	06/03/22	F. Cervellin	06/03/22	C. Zoccheri	06/03/22	Ing. R. Zanoni
B	C 08.01 - A valle del cantiere IV01	A. Cella	06/03/22	F. Cervellin	06/03/22	C. Zoccheri	06/03/22	

File: IF3A02EZZP8IV0101003B.dwg