

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:

CONSORZIO:

HIRPINIA - ORSARA AV

SOCI:



PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:



MANDANTI:



PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA
TRACCIATO FERROVIARIO
STAZIONE HIRPINIA

Tabulato di tracciamento

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Gianvecchio 08/02/2022	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	 Ing. S. Eandi

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF3A	02	E	ZZ	TT	IF0300	001	A	-

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C 08.00 - Emissione 180gg	M. Lissandrini	08/02/2022	N. Zanta	08/02/2022	T. Finocchietti	08/02/2022	Ing. S: Eandi
								08/02/2022

File: IF3A02EZZTTIF0300001A.docx

n. Elab.: -

APPALTATORE: <u>Consorzio</u> <u>Soci</u> HIRPINIA - ORSARA AV WEBUILD ITALIA PIZZAROTTI	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA																	
PROGETTAZIONE: <u>Mandataria</u> <u>Mandanti</u> ROCKSOIL S.P.A NET ENGINEERING PINI GCF ELETTRI-FER M-INGEGNERIA	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">COMMESSA</td> <td style="width: 10%;">LOTTO</td> <td style="width: 15%;">CODIFICA</td> <td style="width: 20%;">DOCUMENTO</td> <td style="width: 10%;">REV.</td> <td style="width: 15%;">FOGLIO</td> </tr> <tr> <td>IF3A</td> <td>02</td> <td>E ZZ TT</td> <td>IF0300 001</td> <td>A</td> <td>2 di 6</td> </tr> </table>						COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF3A	02	E ZZ TT	IF0300 001	A	2 di 6
COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO													
IF3A	02	E ZZ TT	IF0300 001	A	2 di 6													
PROGETTO ESECUTIVO Tabulato di tracciamento																		

Indice

1	TABULATI DI TRACCIAMENTO	3
1.1	PRECEDENZA PARI – TRACCIAMENTO PLANIMETRICO.....	3
1.2	PRECEDENZA PARI – TRACCIAMENTO ALTIMETRICO	4
1.3	PRECEDENZA DISPARI – TRACCIAMENTO PLANIMETRICO	5
1.4	PRECEDENZA DISPARI – TRACCIAMENTO ALTIMETRICO	6

APPALTATORE: Consorzio Soci HIRPINIA - ORSARA AV WEBUILD ITALIA PIZZAROTTI	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA					
PROGETTAZIONE: Mandataria Mandanti ROCKSOIL S.P.A NET ENGINEERING PINI GCF ELETTRI-FER M-INGEGNERIA						
PROGETTO ESECUTIVO Tabulato di tracciamento	COMMESSA IF3A	LOTTO 02	CODIFICA E ZZ TT	DOCUMENTO IF0300 001	REV. A	FOGLIO 3 di 6

1 TABULATI DI TRACCIAMENTO

1.1 PRECEDENZA PARI – TRACCIAMENTO PLANIMETRICO

prec_pari			
1 Rettifilo - N. 1			
Progressiva iniziale:	0+000.000	E1:	90654.090
Progressiva finale:	0+000.027	N1:	292921.539
Sviluppo:	0.027	E2:	90654.063
Direzione:	298.362194	N2:	292921.538
2 Raccordo - N. 1 – VP.2			
Progressiva iniziale:	0+000.027	E1:	90654.063
Progressiva finale:	0+029.923	N1:	292921.538
Raggio:	405.000	E2:	90624.232
Sviluppo:	29.896	N2:	292919.667
Velocità:	60.00	Ec:	90664.481
Sovralzo:	0	Nc:	292516.672
Direzione:	298.362194	Ev:	90639.113
Deflessione:	-4.699382	Nv:	292921.153
Tangente:	14.955	Eve:	90639.113
Angolo:	4.699382	Nve:	292921.153
3 Rettifilo - N. 2			
Progressiva iniziale:	0+029.923	E1:	90624.232
Progressiva finale:	0+123.091	N1:	292919.667
Sviluppo:	93.168	E2:	90531.525
Direzione:	293.662812	N2:	292910.408
4 Clotoide - N. 1			
Progressiva iniziale:	0+123.091	E1:	90531.525
Progressiva finale:	0+143.091	N1:	292910.408
Parametro A:	141.421	E2:	90511.618
Sviluppo:	20.000	N2:	292908.487
Direzione:	293.662812	Scostamento:	0.017
Deflessione:	0.636620	Tangente corta:	6.667
Tau:	-0.636620	Tangente lunga:	13.333
5 Raccordo - N. 2 – VP.3			

APPALTATORE: Consorzio Soci HIRPINIA - ORSARA AV WEBUILD ITALIA PIZZAROTTI	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA					
PROGETTAZIONE: Mandataria Mandanti ROCKSOIL S.P.A NET ENGINEERING PINI GCF ELETTRI-FER M-INGEGNERIA						
PROGETTO ESECUTIVO Tabulato di tracciamento	COMMESSA IF3A	LOTTO 02	CODIFICA E ZZ TT	DOCUMENTO IF0300 001	REV. A	FOGLIO 6 di 6

Sviluppo:	53.818	N2:	292931.846
Velocità:	60.00	Ec:	90472.950
Sovralzo:	0	Nc:	291931.970
Direzione:	302.424956	Ev:	90484.136
Deflessione:	-3.426143	Nv:	292932.270
Tangente:	26.915	Eve:	90484.140
Angolo:	3.426143	Nve:	292932.606

6 Clotoide - N. 2			
Progressiva iniziale:	0+196.909	E1:	90457.224
Progressiva finale:	0+216.909	N1:	292931.846
Parametro A:	141.421	E2:	90437.229
Sviluppo:	20.000	N2:	292931.399
Direzione:	298.998814	Scostamento:	0.017
Deflessione:	-0.636620	Tangente corta:	6.667
Tau:	-0.636620	Tangente lunga:	13.333

7 Rettifilo - N. 3			
Progressiva iniziale:	0+216.909	E1:	90437.229
Progressiva finale:	0+226.354	N1:	292931.399
Sviluppo:	9.445	E2:	90427.788
Direzione:	298.362194	N2:	292931.156

1.4 PRECEDENZA DISPARI – TRACCIAMENTO ALTIMETRICO

prec_disp			
1 Livelletta - N. 1			
P1:	0+000.000	Pv1:	
Q1:	336.616	Qv1:	
P2:	0+226.354	Pv2:	
Q2:	336.344	Qv2:	
Progressiva:	0+000.000	Differenza di quota:	-0.272
Sviluppo:	226.354	Pendenza:	-0.001