



COORDINATE SVILUPPATA "A"

PUNTO	A1	A2	A3	A4	A5
X	10.527,319	10.526,743	10.535,427	10.536,002	10.534,871
Y	28.132,547	28.131,991	28.123,000	28.123,556	28.123,575
ϕ	//	//	//	//	//
PUNTO	A6	A7	A8	A9	A10
X	10.525,879	10.526,435	10.525,648	10.528,311	10.529,098
Y	28.114,892	28.114,316	28.114,174	28.099,399	28.099,541
ϕ	//	//	//	//	//
PUNTO	A11	A12	A13		
X	10.528,958	10.533,877	10.534,019		
Y	28.100,328	28.101,215	28.100,428		
ϕ	//	//	//		

COORDINATE SVILUPPATA "B"

PUNTO	B1	B2	B3	B4	B5
X	10.498,834	10.493,716	10.494,583	10.495,447	10.496,383
Y	28.094,751	28.100,095	28.100,925	28.100,023	28.100,918
ϕ	//	//	//	//	//
PUNTO	B6	B7	B8	B9	B10
X	10.497,216	10.496,277	10.497,522	10.498,461	10.499,291
Y	28.100,055	28.099,156	28.097,856	28.098,755	28.097,888
ϕ	//	//	//	//	//
PUNTO	B11	B12			
X	10.498,352	10.499,701			
Y	28.096,989	28.095,581			
ϕ	//	//			

COORDINATE SVILUPPATA "C"

PUNTO	C1	C2	C3	C4	C5
X	10.487,991	10.488,968	10.488,762	10.488,906	10.490,704
Y	28.108,714	28.109,412	28.109,700	28.109,839	28.111,575
ϕ	//	//	//	//	//
PUNTO	C6	C7	C8	C9	C10
X	10.489,871	10.488,072	10.487,136	10.488,194	10.487,497
Y	28.112,439	28.110,702	28.111,975	28.112,730	28.113,707
ϕ	//	//	//	//	//
PUNTO	C11	C12	C13	C14	C15
X	10.486,439	10.485,683	10.486,741	10.486,043	10.484,986
Y	28.112,951	28.114,009	28.114,765	28.115,741	28.114,985
ϕ	//	//	//	//	//
PUNTO	C16	C17	C18	C19	C20
X	10.484,230	10.485,288	10.484,590	10.483,532	10.482,777
Y	28.116,043	28.116,799	28.117,775	28.117,019	28.118,077
ϕ	//	//	//	//	//
PUNTO	C21	C22	C23	C24	C25
X	10.483,834	10.483,137	10.482,079	10.481,323	10.482,381
Y	28.118,833	28.119,809	28.119,054	28.120,111	28.120,867
ϕ	//	//	//	//	//
PUNTO	C26	C27	C28	C29	C30
X	10.481,683	10.480,626	10.479,870	10.480,928	10.480,230
Y	28.121,844	28.121,088	28.122,146	28.122,901	28.123,878
ϕ	//	//	//	//	//
PUNTO	C31	C32	C33	C34	C35
X	10.479,172	10.478,417	10.479,474	10.478,777	10.477,719
Y	28.123,122	28.124,180	28.124,936	28.125,912	28.125,156
ϕ	//	//	//	//	//
PUNTO	C36	C37	C38	C39	C40
X	10.476,963	10.478,021	10.477,324	10.476,266	10.475,510
Y	28.126,214	28.126,970	28.127,946	28.127,190	28.128,248
ϕ	//	//	//	//	//
PUNTO	C41	C42	C43	C44	C45
X	10.476,568	10.475,870	10.474,812	10.474,435	10.473,458
Y	28.129,004	28.129,980	28.129,225	28.129,753	28.129,056
ϕ	//	//	//	//	//

NOTA
PER I MATERIALI SI FACCIA RIFERIMENTO ALL'ELABORATO:
IFIM.0.0.E.ZZ.TT.GA.00.0.0.01

NOTA BENE
LA REALE POSIZIONE DELLE STRUTTURE DELL'ESISTENTE DOVRA' ESSERE
CONFERMATI IN FASE ESECUTIVA A SEGUITO DI ACCURATO RILIEVO

COMMITTENTE:  **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

APPALTATORE:  **saini impreglio**  **ASTALDI**

PROGETTAZIONE:  **SYSTRA**  **SOTECNI**  **REKSOIL**

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014

DISEGNO
GA - GALLERIE
GA01 - GALLERIA CASALNUOVO DA KM 0+550.000 A KM 2+860.210
G.A. IN PROSSIMITA' FASCIO TUBIERO ARIN E LINEA AV DA KM 1+448.35 A KM 1+489.69
OPERE DI SOSTEGNO PER SCAVO FASCIO TUBIERO
OPERE PROVVISORIALI - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO E DI PROGETTO

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMMISSIONE	NAVDONE	14/06/18	FRANZINO	15/06/18	BELLICCHIO	15/06/18	CASARI	
B	EMMISSIONE PER REV	NAVDONE	15/06/18	FRANZINO	15/06/18	BELLICCHIO	15/06/18		

COMMESSA: IFIM 0.0.E.ZZ.PZ.GA.01 E.0.002-B.DWG
LOTTO: 00
FASE: E
ENTE: ZI
TIPO DOC: PZ
OPERADISCIPLINA: GA01E0
PROGR: 002
REV: B
SCALA: 1:200

APPALTATORE: **ING. M. PANISI**
PROGETTAZIONE: **ING. A. CIECCHI**

File: IFIM.0.0.E.ZZ.PZ.GA.01 E.0.002-B.DWG n. Edib: 1