



DATI DI TRACCIAMENTO
NV04

ROAD_NV04N_V		VERTICE_NV04N_V.1	
X	746172.474	Y	4504729.215
Alfa	18.232084	L2	35.000
Az1	189.330131	A1	70.000
Az2	227.553194	DeltaR1	0.364
		Tout	7.837747

ROAD_NV04N_V		VERTICE_NV04N_V.2	
X	746172.474	R1 X	746166.203
Y	4504729.215	Y	4504766.277
T1	60.942	Tin	23.352
T2	60.942	Tkin	11.684
Alfa	18.232084	L1	35.000
Az1	189.330131	A1	70.000
Az2	227.553194	DeltaR1	0.364
		Tout	7.837747

ROAD_NV04N_V		VERTICE_NV04N_V.3	
X	746098.630	Y	4504569.386
Alfa	18.232084	L2	35.000
Az1	189.330131	A1	70.000
Az2	227.553194	DeltaR2	0.364
		Tout	7.837747

COMMITTENTE:
RFI
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFER
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA

PROGETTO DEFINITIVO

COLLEGAMENTO FERROVIARIO DELL'AEROPORTO DEL SALENTO CON LA STAZIONE DI BRINDISI

VIABILITA' - NV04 - Viabilità Adeguamento SC della Torretta
Planimetria di progetto con dati di tracciamento e Profilo longitudinale Tav. 1 di 2

SCALA: 1:1000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPER.DISCIPLINA Progr. REV.

IA7K	00	D	10	L7	NM0400	001	C
------	----	---	----	----	--------	-----	---

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	P. Luciani	Dic.2019	L. Di Lorenzo	Dic.2019	T. Pacchetti	Dic.2019	L. Di Lorenzo	Feb.2020
B	Emissione Esecutiva	P. Luciani	Feb.2020	F. Carozzini	Feb.2020	T. Pacchetti	Feb.2020	L. Di Lorenzo	Feb.2020
C	Emissione Definitiva	P. Luciani	Feb.2020	F. Carozzini	Feb.2020	T. Pacchetti	Feb.2020	L. Di Lorenzo	Feb.2020

File:IA7K0010L7NV040001C.dwg n. Elab.: