



LEGENDA

	NORD
	VERTICE ALTIMETRICO
	VERTICE PLANIMETRICO
	PROGRESSIVA KM
	DEMOLIZIONI
	LIMITE COMUNE
	DIREZIONE
	ACCESSO PEDONALE (cancello 1.2 m)
	BARRIERA ANTIRUMORE
	BARRIERE SU VIABILITA' IN AFFIANCAMENTO LINEA FS

TRACCIAMENTO PLANIMETRICO BINARIO PARI

FERROVIA IA12_BP V PLAN IA12_BP_16				FERROVIA IA12_BP V PLAN IA12_BP_17				FERROVIA IA12_BP V PLAN IA12_BP_18				FERROVIA IA12_BP V PLAN IA12_BP_19				FERROVIA IA12_BP V PLAN IA12_BP_20			
X	Y	Ala	Tarco	X	Y	Ala	Tarco	X	Y	Ala	Tarco	X	Y	Ala	Tarco	X	Y	Ala	Tarco
2401300.000	496110.000	0.000000	0.000000	2401316.785	496110.000	0.000000	0.000000	2401321.997	496110.000	0.000000	0.000000	2400815.527	496090.189	0.000000	0.000000	2400820.071	496090.189	0.000000	0.000000
496110.000	122.108	1.226208	62.601	496110.000	122.108	1.226208	62.601	496110.000	122.108	1.226208	62.601	496090.189	122.044	1.172515	62.601	496090.189	122.044	1.172515	62.601
Adm	V(m/h)	L(m)	H(m)	Adm	V(m/h)	L(m)	H(m)	Adm	V(m/h)	L(m)	H(m)	Adm	V(m/h)	L(m)	H(m)	Adm	V(m/h)	L(m)	H(m)
228.305339	140	30.000	30.0	228.305339	140	30.000	30.0	228.305339	140	30.000	30.0	228.305339	140	30.000	30.0	228.316252	140	30.000	30.0

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**DIREZIONE TECNICA**  
**UO INFRASTRUTTURE CENTRO**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA**

**VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA**  
**RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA PESCARA PORTA NUOVA-CHIETI**  
**LOTTO 2 - TRATTA PM SAN GIOVANNI TEATINO - CHIETI**

**INFRASTRUTTURA FERROVIARIA - Planimetrie di progetto**  
 Planimetria di progetto - Tav. 1/3

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA4S	02	D	29	P6	IF0001	001	B	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Elab. Caratterizzazioni	P. Luciani	19/12/2016	M. Pianesi	20/12/2016	T. Passeri	21/12/2016		
B	Emissione esecutiva	P. Luciani	28/05/2019	M. Pianesi	29/05/2019	T. Passeri	30/05/2019		

File: IA4S02029F0001001018.dwg n. Elab.: 6-16