


← PALERMO

CATANIA →

V ALT BD 28	
PR	30999.008
CV	312.380
PG	-0.016
PA	-0.007
DP	0.009
R	-10000.000
T	42.540
F	0.090
Pr_J	30996.563
Pr_L	30741.636

FERROVIA BD			V PLAN BD 28		
X	2428188.797	Azn	139.614934		
V	4197110.784	Azn	186.744410		
R(m)	1500.000	r	0.000000		
Sv(m)	1010.462	V(km/h)	145		
Alfa	42.865344	L(m)	100.000		
Alfa tot	47.528419	h(m)	0.278		
Tarso	525.245	h'(m)	1.10		

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

PROGETTAZIONE:  **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

TRACCIATI
Infrastruttura Ferroviaria
Planimetria di tracciamento - Tav. 23 di 29

SCALA:
1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3T	30	D	78	P6	IF0001	052	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	M. Scarpicci	06-2019	A. Longo	06-2019	[Signature]	06-2019	07-2019
B	Emissione Esecutiva	M. Scarpicci	01-2020	A. Longo	01-2020	[Signature]	01-2020	01-2020