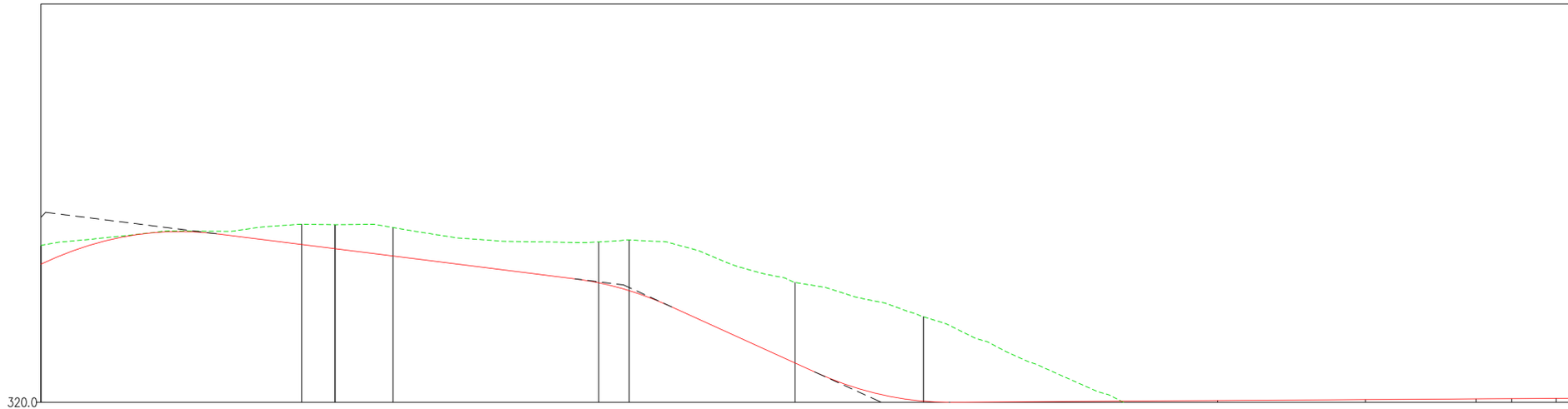


LIVELLETTE	L=57.90m	L=60.94m i=-1.25% dh=-0.76m	L=16.43m	L=24.28m i=-0.65% dh=-1.57m	L=23.02m	L=164.43m i=-0.06% dh=-0.11m
------------	----------	-----------------------------------	----------	-----------------------------------	----------	------------------------------------

Profilo: T5-T6_1
Scala : 500:50
Q.Rif. : 320.01



NUMERO SEZIONE		36	36	37	38	39
DISTANZE PROGRESSIVE		1+700.00	1+750.00	1+800.00	1+850.00	1+900.00
DISTANZE PARZIALI		50,00	50,00	50,00	50,00	50,00
QUOTE PROGETTO		322.61	321.90	320.02	320.04	320.07
QUOTE TERRENO		323.02	322.76	321.46	319.39	318.72
ETTOMETRICHE		17	18	19		



REGIONE BASILICATA
COMUNI DI VENOSA, RAPOLLA E MELFI (PZ)

PROGETTO
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "PIANI DI PEDINA" NEL COMUNE DI VENOSA (PZ) IN LOCALITA' "PIANI DI PEDINA" E DELLE OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI VENOSA, RAPOLLA E MELFI (PZ)

TITOLO
A.16.a.13.5-a.14.5 Planimetrie stradali e profili longitudinali T5

PROGETTISTA F4 Ingegneria srl Via Vesuvio, 200 - 86030 Venosa (PZ) Tel. +39 0871 294970 - Fax +39 0871 294971 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it	PROponente INERGIA LUCANIA S.r.l. Sede legale: Vicolo del Messaggero n.11 38068 ROVERETO (TN) PEC: direzione.inergialucania@legamail.it	VISTI
--	--	------------------

PROGETTAZIONE	
Cod. Elaborato Progettista	Commessa

Scala	Formato Stampa	Cod. Elaborato	Rev.	Nome File	Foglio
1:500-1:50	A1	EO-CRV-PD-TAV-19	a		1 di 1

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
a	18/10/2019	Prima Emissione	F4	A. Corradetti	R. Cairolì