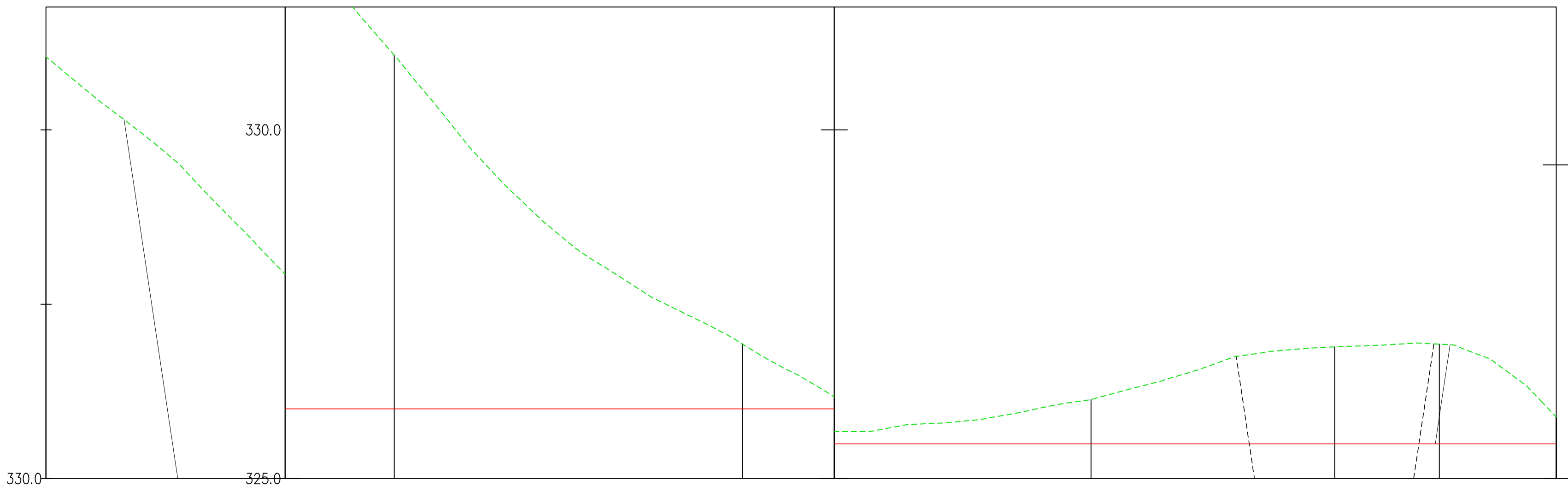


LIVELLETTE L=216.78m
I=0.000
R=0.00m

Profilo: Piazzola T7
Scala : 500:50
Q.Rif. : 330.00



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4
DISTANZE PROGRESSIVE	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+185.00
DISTANZE PARZIALI		50,00	50,00	35,00
QUOTE PROGETTO	326.00	326.00	326.00	326.00
QUOTE TERRENO	331.07	326.93	326.63	327.39
ETTOMETRICHE	01 02			

inergia LUCANIA 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.13.10-a.14.10 Planimetrie stradali e profili longitudinali T7

PROGETTISTA F4 Ingegneria srl Via Venezia, 20 - 81020 Benevento Tel. +39 0824 298970 - Fax +39 0824 29424 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it	PROPRONENTE INERGIA LUCANIA S.r.l. Sede legale: Viale del Messaggero n.11 38068 ROVERETO (TN) PEC: direzione.inergialucania@legamail.it	VISTI
--	--	--------------

PROGETTAZIONE		
Cod. Elaborato Progettista	Commessa	

Scala: 1:500-1:50 Formato Stampa: A1 Cod. Elaborato: EO-CRV-PD-TAV-24 Rev. a Nome File: Foglio: 1 di 1

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