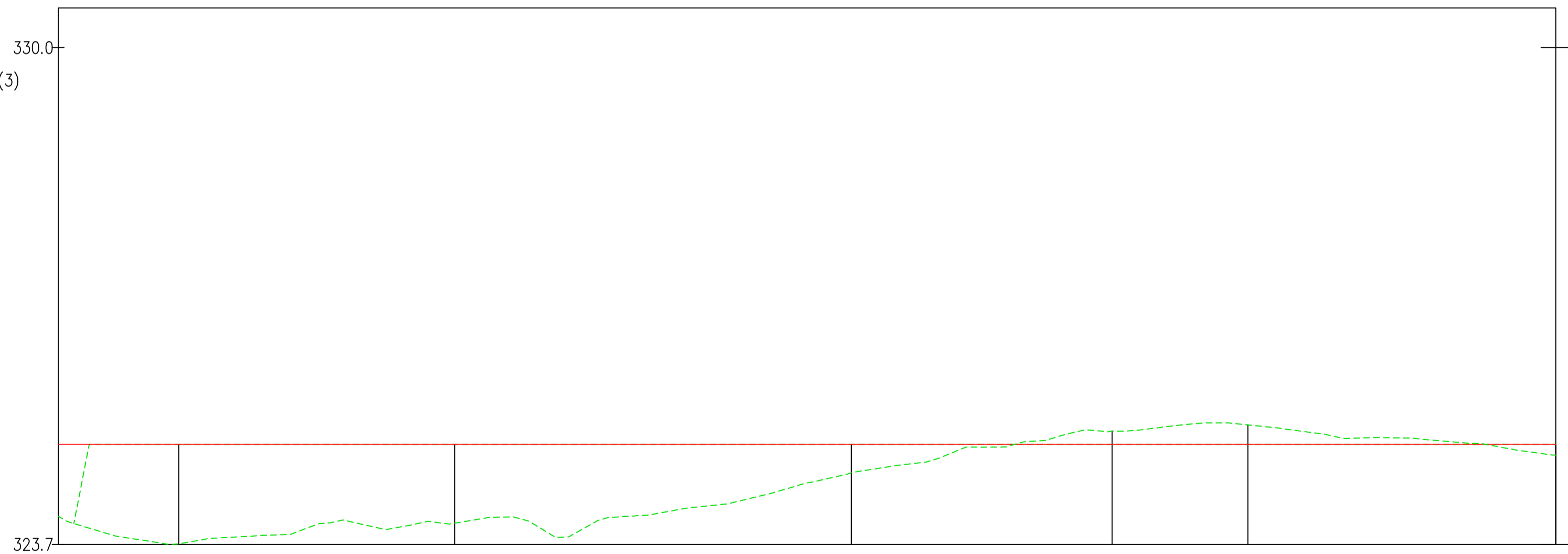


LIVELLETTE

L=188.82m  
m=0.00%  
dh=0.00m

Profilo: Vista Profilo - (3)  
Scala : 500:50  
Q.Rif. : 323.74



NUMERO SEZIONE	1	2	3
DISTANZE PROGRESSIVE	0+050.00	0+100.00	0+150.00
DISTANZE PARZIALI		50,00	50,00
QUOTE PROGETTO	325.00	325.00	325.00
QUOTE TERRENO	325.00	325.00	325.00
ETTOMETRICHE		01	



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.21.3 Planimetria della sistemazione finale del sito**

PROGETTISTA	PROPONENTE	VISTI
 F4 Ingegneria srl Via Venezia, 20 - 01100 Viterbo Tel. 0761/310000 - Fax 0761/310001 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it Ingegnere Responsabile Ing. Giovanni Di Santis	<b>INERGIA LUCANIA S.r.l.</b> Sede legale: Via del Messaggero n.11 38068 ROVERETO (TN) PEC: direzione.inergialucania@legatmail.it	



PROGETTAZIONE		
Cod. Elaborato Progettista	Commessa	

Scala: 1:2.000    Formato Stampa: A1    Cod. Elaborato: EO-CRV-PD-TAV-87    Rev. a    Nome File:    Foglio 1 di 1

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