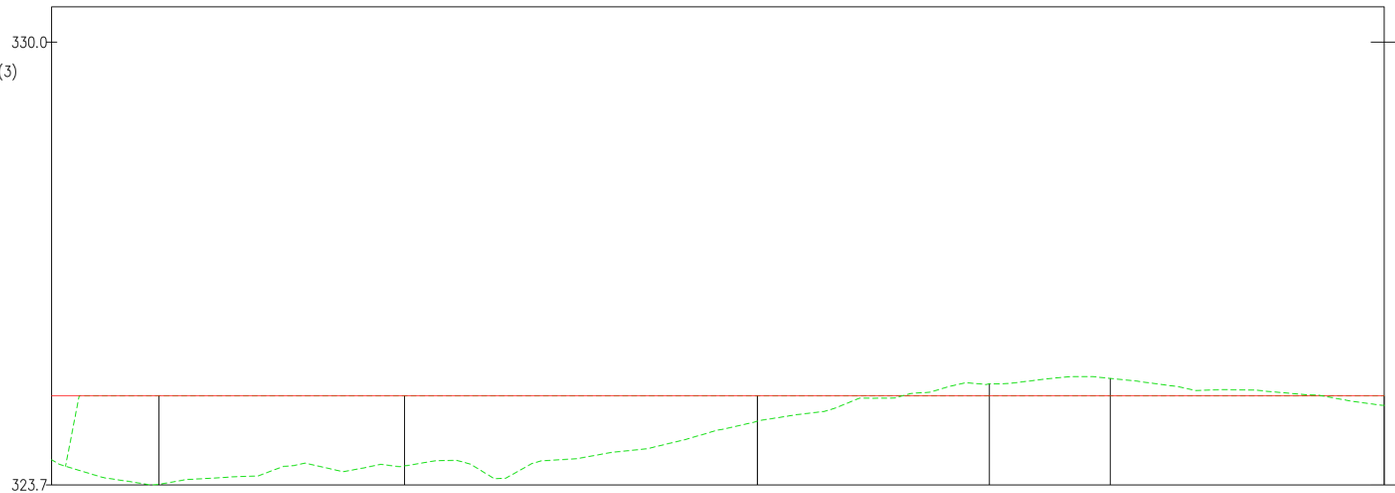


LIVELLETTE

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

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



NUMERO SEZIONE	1	2
DISTANZE PROGRESSIVE	0+050.00	0+100.00
DISTANZE PARZIALI	50,00	50,00
QUOTE PROGETTO	325.00	325.00
QUOTE TERRENO	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	INERGIA LUCANIA S.r.l. Sede legale: Via del Messaggero n.11 38068 ROVERETO (TN) PEC: direzione.inergialucania@legamail.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