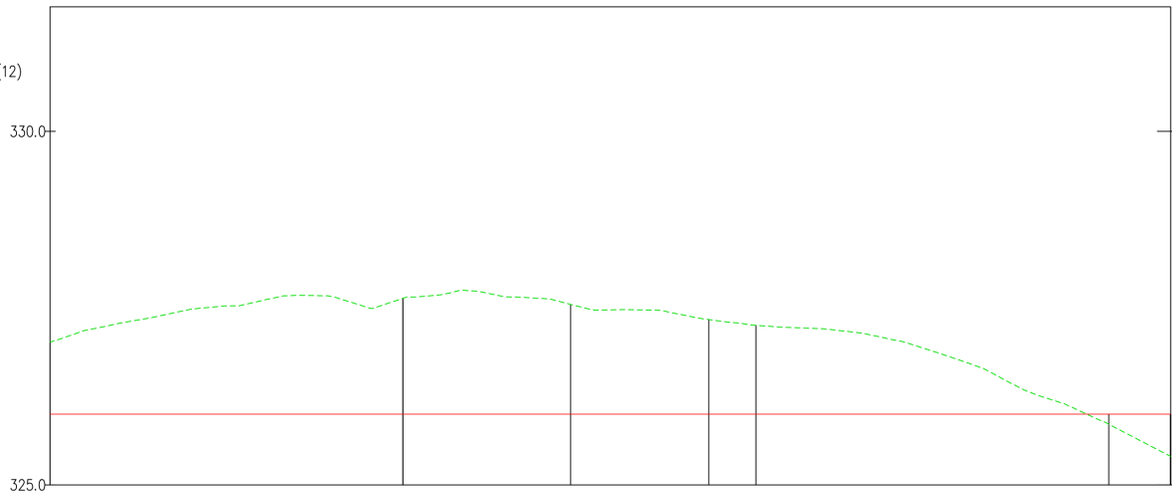


LIVELLETTE

L=104,78m
 i=-0,00‰
 B=0,00m

Profilo: Vista Profilo - (12)
 Scala : 500:50
 Q.Rif. : 325,00



NUMERO SEZIONE		60		61
DISTANZE PROGRESSIVE		2+900,00		2+950,00
DISTANZE PARZIALI	50,00		50,00	
QUOTE PROGETTO		326,00		326,00
QUOTE TERRENO		327,64		327,26
ETTOMETRICHE		29		30

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.21.10 Planimetria della sistemazione finale del sito

PROGETTISTA <small>F4 Ingegneria srl Via Venezia, 10 - 81020 Pinerolo (BN) Tel. +39 0874 298970 - Fax +39 0874 29424 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it</small>	PROPONENTE INERGIA LUCANIA S.r.l. <small>Sede legale: Via del Messaggero n.11 38068 ROVERETO (TN) PEC: direzione.inergialucania@legamail.it</small>	VISTI
---	--	--------------

PROGETTAZIONE

Cod. Elaborato Progettista	Commessa

Scala: 1:2.000 Formato Stampa: A1 Cod. Elaborato: EO-CRV-PD-TAV-94 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