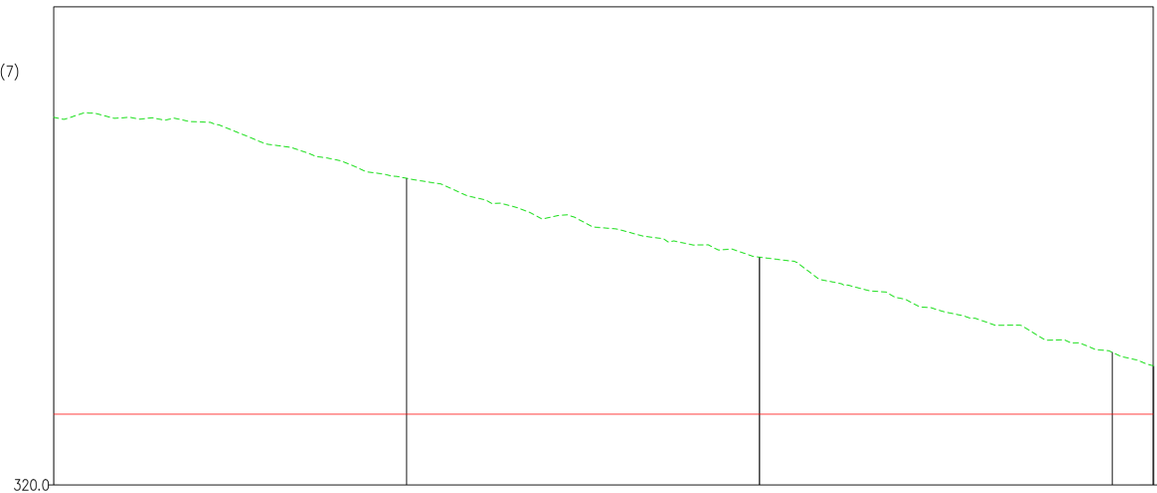


LIVELLETTE L=165.54m
I=0.000m
B=0.00m

Profilo: Vista Profilo - (7)
Scala : 500:50
Q.Rif. : 320.00



NUMERO SEZIONE	↕	↕	↕
DISTANZE PROGRESSIVE	0+150.00	0+200.00	0+250.00
DISTANZE PARZIALI		50,00	50,00 5,80
QUOTE PROGETTO	321,00	321,00	321,00
QUOTE TERRENO	324,34	323,22	321,87
ETTOMETRICHE		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.21.6 Planimetria della sistemazione finale del sito

PROGETTISTA F4 Ingegneria srl Via Roma, 100 - 81021 Benevento (BN) Tel. 0824 249971 - Fax 0824 249972 www.f4ingegneria.it	PROPRONTE INERGIA LUCANIA S.r.l. Sede legale: Viale del Messaggero n.11 38068 ROVERETO (TN) PEC: direzione.inergialucania@legatmail.it	VISTI
--	---	--------------

PROGETTAZIONE

Cod. Elaborato Progettista	Commessa	

Scala: **1:2.000** Formato Stampa: **A1** Cod. Elaborato: **EO-CRV-PD-TAV-90** Rev. **a** Nome File: Foglio **1 di 1**

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