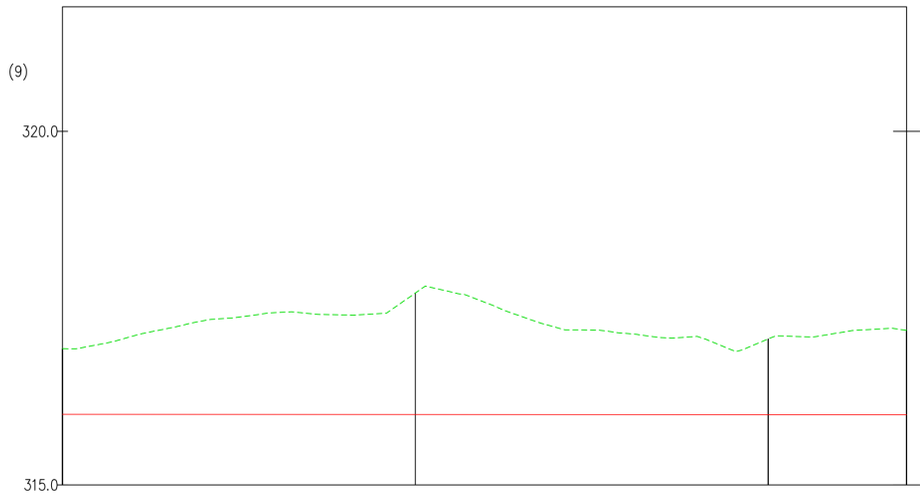


Profilo: Vista Profilo - (9)
 Scala : 500:50
 Q.Rif. : 315.00



NUMERO SEZIONE	36	37
DISTANZE PROGRESSIVE	1+750.00	1+800.00
DISTANZE PARZIALI	50,00	50,00
QUOTE PROGETTO	316.00	315.99
QUOTE TERRENO	317.71	317.06
ETTOMETRICHE		18

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.21.8 Planimetria della sistemazione finale del sito

<p>PROGETTISTA</p> <p> F4 Ingegneria srl <small>Via Venezia, 50 - 01100 - 01100 Tel. +39 0761 296970 - Fax +39 0761 296971 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it</small></p> <p style="text-align: center;"><small>© Giovanni Rossi Ing. Giovanni DI SANI/O</small></p> <p style="text-align: center;"></p>	<p>PROPONENTE</p> <p>INERGIA LUCANIA S.r.l.</p> <p><small>Sede legale: Via del Messaggero n.11 38068 ROVERETO (TN) PEC: direzione.inergialucania@legatmail.it</small></p>	<p>VISTI</p>
---	--	---------------------

PROGETTAZIONE

Cod. Elaborato Progettista	Commessa

Scala	Formato Stampa	Cod. Elaborato	Rev.	Nome File	Foglio
1:2.000	A1	EO-CRV-PD-TAV-92	a		1 di 1

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