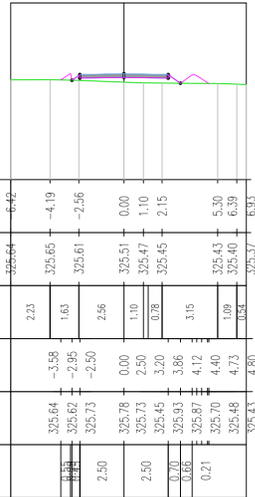
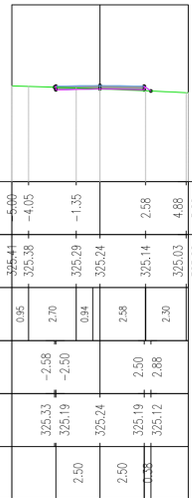


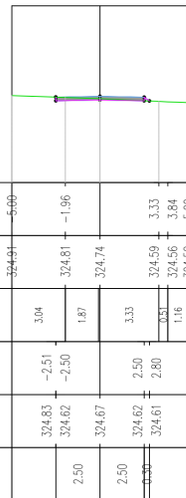
T2
4
Progr : 0+160.11
Scala : 200:200
Q.Rif. : 320.00



T2
5
Progr : 0+195.00
Scala : 200:200
Q.Rif. : 320.00



T2
6
Progr : 0+230.00
Scala : 200:200
Q.Rif. : 320.00



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.17.3 Sezioni trasversali correnti di progetto - piazzola T2

PROGETTISTA Via Venezia, 10 - 81020 PELLICANO (BN) Tel. +39 0874 298970 - Fax +39 0874 29421 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it Ingegnere Ing. Giovanni Di SANTO	PROPRONENTE INERGIA LUCANIA S.r.l. Sede legale: Viale del Messaggero n.11 38068 ROVERETO (TN) PEC: direzione.inergialucania@legalmail.it	VISTI
--	--	-------

PROGETTAZIONE		
Cod. Elaborato Progettista	Commessa	

Scala 1:200	Formato Stampa A1	Cod. Elaborato EO-CRV-PD-TAV-47	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