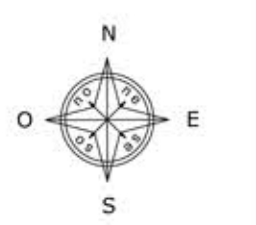


LEGENDA

- ST n. → Stendimenti sismici a rifrazione eseguiti
- in Onde P e Sh;
- con tecnica Masw.
- T10 x Aerogeneratori.



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.7 - Planimetria ubicazioni indagini geologiche

PROGETTISTA P4 Ingegneria srl Via S. Maria Maddalena, 10 - 85020 Venosa (PZ) Tel. 0884/241111 - Fax 0884/241112 www.p4ingegneria.it - info@p4ingegneria.it	PROPONENTE INERGIA LUCANIA S.r.l. Sede legale: Vicolo del Messaggero n.11 85020 ROVERETO (TN) PEC: direzione.inergia@legmail.it	VISTI Dott. Geologo Maurizio Giacomino
---	--	---

PROGETTAZIONE	
Cod. Elaborato Progettista	Commessa

Scala 1:5000	Formato Stampa A1	Cod. Elaborato EO-CRV-PD-GEO-2	Rev.	Nome File	Foglio 1 di 1
-----------------	----------------------	-----------------------------------	------	-----------	------------------

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