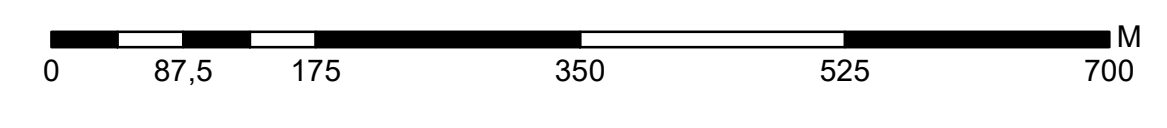
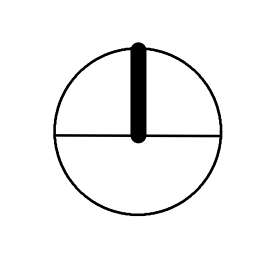


**Legenda**

-  Aerogeneratori
-  Cavidotto 30 kV
-  Cavidotto 150 kV
-  Cavidotto 150kV in Condivisione
-  Stallo linea 150 kV Red Energy srl
-  Stazione di elevazione altro produttore
-  Stazioni di elevazione EGP Italia srl
-  Stallo 150kV in condivisione
-  Stazione RTN 380 150 kV
-  Sistema di accumulo energia
-  Stazione di Utenza 150/30 kV



Scala 1:5.000

IN CARICO: ING. A.L. P.L. 288.00	Luglio 2021	INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU BASE ORTOFOTO	Dist. Varesio Francesco Bertini	Arch. Paolo Feltoni	Ing. Leonardo Filotto
N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
<b>PROGETTO:</b> Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Sava Maruggio" con potenza complessiva di 182 MW da realizzare nei Comuni di Sava (TA), Manduria (TA), Maruggio (TA), Torricella (TA) ed Erchie (BR)			<b>COMMITTENTE:</b> RED ENERGY s.r.l. Z.I. L. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA)		
<b>TITOLO:</b> YZFSHT6_ElaboratoGrafico_0_03_05					
<b>PRO.ETTO engineering s.r.l.</b> società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO		ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1912		SOSTITUITO DA: CARTA: A0	
Sede Legale: Via del Sileno, 5 74024 Manduria Sede Operativa: Z.I. Lotto 31 74020 San Marzano di S.G. (TA) tel. 099 9574954 Fax 099 2222354 cell. 349 1738114 info@proetto.it web site: www.proetto.it		P.IVA: 0269800733		<b>NOME FILE:</b> YZFSHT6_ElaboratoGrafico_0_03_05	
				<b>SCALA:</b> 1:5.000	<b>ELAB:</b>
Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.					