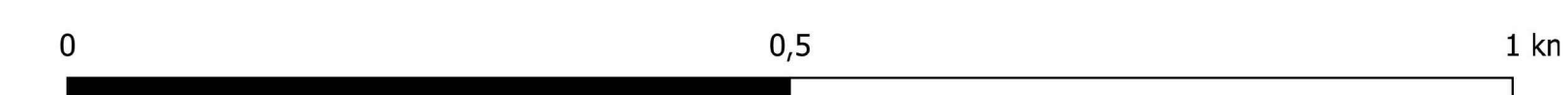
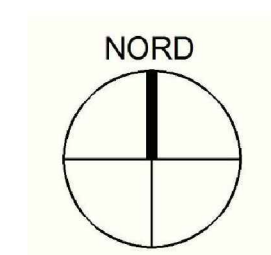


- ### Legenda
- Aerogeneratori
 - Cavidotto 30 kV
 - Cavidotto 150 kV
 - Stazione di utenza 150/30 kV
 - Stazione RTN 380/150 kV
 - Sistema di accumulo energia
 - Area di stoccaggio
 - Impianti fotovoltaici realizzati
 - Impianti con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente
 - Impianti eolici realizzati
 - Stallo in condivisione
 - Confini Provinciali
 - Confini Comunali



Scala 1:25.000

<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Contrada Sparpagliata, Donne Masi e Tosini" della potenza complessiva di 154 MW da realizzare nei comuni di Erchie (BR), Torre Santa Susanna (BR), Manduria (TA) e Avetrana (TA)</p>		<p>COMMITTENTE: YELLOW ENERGY s.r.l. Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA)</p>	
<p>TITOLO: INQUADRAMENTO TERRITORIALE DEL PARCO EOLICO DI PROGETTO E DEGLI IMPIANTI DI ENERGIA RINNOVABILI RILEVATI</p>		<p>PROGETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>	
<p> Ordine degli Ingegneri della Provincia di Taranto Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812 </p>		<p> NOME FILE: 19_18_ED_ENE_VA_AM_PL_47_02 SCALA: ELAB. 1:10.000 47 </p>	
<p><small>*Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small></p>			