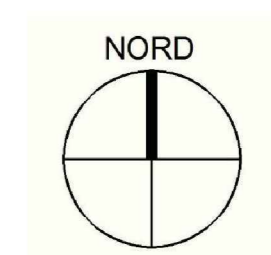




- Legenda**
- ☐ Area di interesse IFFI
 - Scheda_frane_1_livello
 - Scheda_frane_2_livello
 - Scheda_frane_3_livello
 - ☐ Confini Comunali



Scala 1:200.000

N. INVENTARIO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	IN CARICO	REVISOR	APPROVATO
OGGETTO: Progetto dell'impianto edico con storage denominato "Contrada Sparpagliata, Donne Mase e Tostini" della potenza complessiva di 154 MW da realizzare nei comuni di Ercchie (BR), Torre Santa Susanna (BR), Manduria (TA) e Avetrana (TA)			COMMITTENTE: YELLOW ENERGY s.r.l. Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA)		
TITOLO: STRALCIO INVENTARIO FENOMENI FRANOSI					
PROGETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO			SCOPRIRE: SCOPRIUTO DA: CARTA: NOME FILE: 19_18_ED_ENE_VA_AM_PL_33_00 SCALA: 1:200.000 ELAB. 33		
<small>*Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small>					