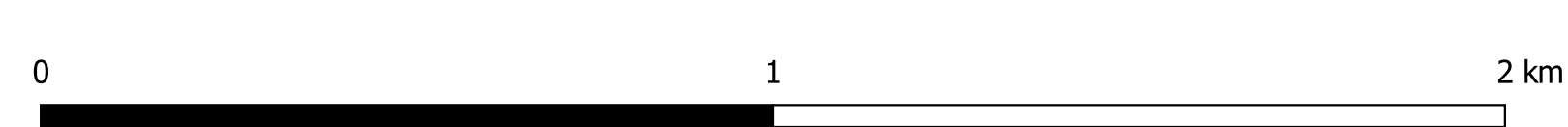


- LEGENDA**
- SSE RTN 380/150kV Caltanissetta
  - PAI - Pericolosità alluvione
    - MOLTO ELEVA\*
    - ELEVATA
    - MEDIA
    - MODERATA
    - SITO DI ATTEN\*
    - N.D.
    - ALTRO

N.B: Nell'area in esame non si riscontrano perimetrazioni di pericolo idraulico



00	28/03/2023	Prima emissione	A. Santamorigio	G. Alfano	G. Coduri
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
			PROJECT: Costruzione dell'impianto "Caltavuturo Estensione"		
FILE NAME: GRE.EEC.D.99.IT.W.14362.16.066.00			CLASSIFICATION: PUBLIC	FORMAT: A0	SCALE: 1:25.000
UPLIFTONSCOPE:			TITLE: Stazione RTN 380/150kV di Caltanissetta - Planimetria Idrogeologica	PLANT: 1:1	SHEET: 1 di 1
EGP VALIDATION			BASIC DESIGN		
VALIDATED BY:	Nome		ESP CODE		
VERIFIED BY:	Nome		GROUP	FUNCTION	TYPE
COLLABORATORI:			GRE.EEC	D99	ITW143621606600