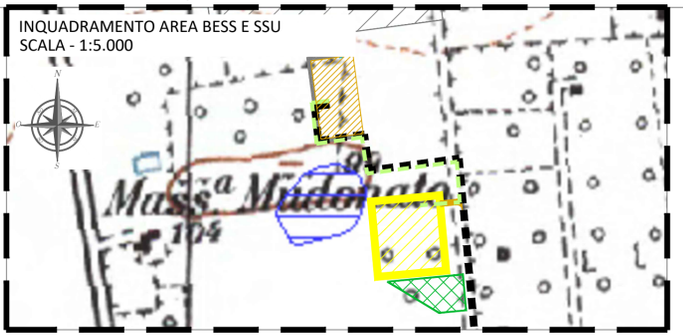


- ### LEGENDA
- WTG XX
 - PIATTAFORMA E AEROGENERATORE
 - VIABILITA' NUOVA
 - VIABILITA' DA ADEGUARE
 - CAVIDOTTO MT
 - CAVIDOTTO MT (BESS)
 - CAVIDOTTO AT
 - AREA BESS
 - AREA DI CANTIERE E STOCCAGGIO
 - AREA DI MANOVRA
 - ALLARGAMENTO STRADALE
 - AREA SSU
 - LIMITI CONFINI COMUNALI
- CARTA IDROGEOMORFOLOGICA**
- FORME DI VERSANTE**
- ORLO DI SCARPATA DELIMITANTE FORME SEMISPIANATE
- FORME ED ELEMENTI LEGATI ALL'IDROGRAFIA SUPERFICIALE**
- CORSO D'ACQUA
 - CORSO D'ACQUA EPISODICO
 - CORSO D'ACQUA OBLITERATO
 - CORSO D'ACQUA TOMBATO
 - RECAPITO FINALE DI BACINO ENDOREICO
- FORME DI MODELLAMENTO DI CORSO D'ACQUA**
- CIGLIO DI SPONDA
 - RIPA DI EROSIONE
- FORME CARSCICHE**
- DOLINA
- FORME ED ELEMENTI DI ORIGINE ANTROPICA**
- CAVA ABBANDONATA

Nota: in legenda sono riportate solo le componenti della "Carta Idrogeomorfologica" ricadenti nell'area di inquadramento.



FONTE: <http://webgis.adb.puglia.it>
Sistema di Riferimento: UTM-WGS84, FUSO 33N

00	29/11/2021	EMMISSIONE	SCS ingegneria	SCS ingegneria	SCS ingegneria
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
CONTRACTORS LOGO			PROJECT:		

ENEL GREEN POWER PUGLIA Srl

VALIDATION

VALIDATED BY: **M. BASTIANELLI**

VERIFIED BY: **LENCI**

COLLABORATORS:

IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 60 MW WIND + 30 MW BESS
COMUNI DI MESAGNE E TORRE SANTA SUSANNA (BR)

FILE NAME: GRE.EEC.D.26.IT.W.35796.00.051.00

CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:
WIND FARM	A1	1:25.000	1:1	1 di 1

UTILIZATION SCOPE: **Iter Autorizzativo**

TITLE: **STRALCIO CARTA IDROGEOMORFOLOGICA**

GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ISSUER:	COUNTRY:	TEC.:	PLANT:	SYSTEM:	PROGRESSIVE:	REVISION:
GREEC	D	26	I	TW	35796	00	051	100	