



LEGENDA

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO - IDROGEOLOGICO - REGIONE SICILIANA

REGIO DEC. 3267 DEL 1923 - VINCOLO IDROGEOLOGICO
[HTTP://SITRWEB.REGIONE.SICILIA.IT/ARCGIS/serVICES/WMS/SIF_WMS_VINCOLO_IDROGEOLOGICO/MA/PSBYR/WMSBYR](http://sitrweb.regione.sicilia.it/arcgis/serVICES/WMS/SIF_WMS_VINCOLO_IDROGEOLOGICO/MA/PSBYR/WMSBYR)

SITI ATTENZIONE IDRAULICA
[HTTPS://MAESTR.REGIONE.SICILIA.IT/GIS/SERVICES/PAI/PAI_IDRAULICA_SITATTENZIONE/MA/PSBYR/WMSBYR](https://maestr.regione.sicilia.it/gis/serVICES/PAI/PAI_IDRAULICA_SITATTENZIONE/MA/PSBYR/WMSBYR)

PERICOLOSA' GEOMORFOLOGICA
[HTTPS://MAESTR.REGIONE.SICILIA.IT/GIS/SERVICES/PAI/PAI_GIOMORFOLOGIA_PERICOLOSA/MA/PSBYR/WMSBYR](https://maestr.regione.sicilia.it/gis/serVICES/PAI/PAI_GIOMORFOLOGIA_PERICOLOSA/MA/PSBYR/WMSBYR)

- 1
- 2
- 3
- 4

RISCHIO GEOMORFOLOGICO
[HTTPS://MAESTR.REGIONE.SICILIA.IT/GIS/SERVICES/PAI/PAI_GIOMORFOLOGIA_RISCHIO/MA/PSBYR/WMSBYR](https://maestr.regione.sicilia.it/gis/serVICES/PAI/PAI_GIOMORFOLOGIA_RISCHIO/MA/PSBYR/WMSBYR)

- 1
- 2
- 3
- 4

PERICOLOSA' IDRAULICA
[HTTPS://MAESTR.REGIONE.SICILIA.IT/GIS/SERVICES/PAI/PAI_IDRAULICA_PERICOLOSA/MA/PSBYR/WMSBYR](https://maestr.regione.sicilia.it/gis/serVICES/PAI/PAI_IDRAULICA_PERICOLOSA/MA/PSBYR/WMSBYR)

- P1
- P2
- P3
- P4

RISCHIO IDRAULICO
[HTTPS://MAESTR.REGIONE.SICILIA.IT/GIS/SERVICES/PAI/PAI_IDRAULICA_RISCHIO/MA/PSBYR/WMSBYR](https://maestr.regione.sicilia.it/gis/serVICES/PAI/PAI_IDRAULICA_RISCHIO/MA/PSBYR/WMSBYR)

- R1
- R2
- R3
- R4

FORTE CARTOGRAFICA: [HTTPS://WWW.SITR.REGIONE.SICILIA.IT/GEOPORTALE/IT](https://www.sitr.regione.sicilia.it/geoportale/it)

TAV.
2.1

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	4/06/2011	PRIMA EMISSIONE		SCM Ingegneria	SCM Ingegneria	Portelli S.R.L.

NOME FILE	FV252627-PD_A_2.1_Vincolidrogeologico	CODIFICA DELL'ELABORATO	PROGETTO DEFINITIVO
DOCUMENTO N°	FV252627-PD_A_2.1_TAV_r00	TITOLO	COMUNE DI MISILISCEMI (TP) - c.de Ballottella - Portelli Impianto Agrovoltico di 17.97 MWp denominato PORTELLI
SCALA CAD	FORMATO	INQUADRAMENTO GENERALE SU CTR Vincolo Idrogeologico ed Aree PAI	
1 unità = 1m	A1		
SCALA	FOGLIO		
1:25.000	1 / 1		

COMMITTENTE
gnrc
 ITALIA HOLDING
 PORTELLI SRL

Questo documento contiene informazioni di proprietà Portelli s.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Portelli s.r.l.
 This document contains information proprietary to Portelli s.r.l. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Portelli s.r.l. is prohibited.

PROJECT EXECUTION
SCM
 INGEGNERIA

Via C. del Criv. 35
 72022 Lattano BR
 Mail: info@scmengineering.it
 Tel: +39 0831 738955

I TECNICI

