



PIANO DI PROTEZIONE CIVILE DELLA CITTÀ DI LAMEZIA TERME

Aggiornamento del PPC alla Direttiva sistema di allertamento regionale per il rischio
meteo-idrogeologico ed idraulico in Calabria
(Delibera G.R. n°535 /2017)

CARTOGRAFIA

SCHEDA N.	REV. N.	AGGIORNATO AL	FILE
2		Febbraio 2018	<i>PPCLamezia\scheda_2</i>
I TECNICI ING. FRANCO COSTANTINO ARCH. GIOVANNI IUFRIDA PIANIF. TERR. ANTONIO RUBERTO GEOM. VINCENZO CICCÒ		L'AUTORITA' DI PROTEZIONE CIVILE COMMISSARIO STRAORDINARIO DOTT. FRANCESCO ALECCI	



PIANO DI PROTEZIONE CIVILE DELLA CITTA' DI LAMEZIA TERME

(art. 108 D. Lgs. 112/1998; del. G.R. 24/7/2007, n. 472)

CARTOGRAFIE DEL PIANO DI PROTEZIONE CIVILE (collegamenti – reindirizzi)

CARTOGRAFIA GENERALE

Carta Geologica (n. 3 cartografie)

<http://www.comune.lamezia-terme.cz.it/?q=node/434>

Carta Geomorfologica (n. 3 cartografie)

<http://www.comune.lamezia-terme.cz.it/?q=node/434>

Carta Clivometrica (n. 3 cartografie)

<http://www.comune.lamezia-terme.cz.it/?q=node/434>

Carta Idrogeologica (n. 3 cartografie)

<http://www.comune.lamezia-terme.cz.it/?q=node/434>

RISCHIO SISMICO

Carta della pericolosità sismica (n. 3 cartografie)

<http://www.comune.lamezia-terme.cz.it/node/431>

RISCHIO FRANE (Fonte Piano Assetto Idrogeologico della Calabria)

Inventario dei Centri abitati instabili (n. 4 cartografie) scala 1:10.000

<http://88.41.139.87/PAI/Catanzaro/Home/html/Frame079-160.htm>

http://88.41.139.87/PAI/Catanzaro/Home/html/Frame079-160_1.htm

http://88.41.139.87/PAI/Catanzaro/Home/html/Frame079-160_2.htm

http://88.41.139.87/PAI/Catanzaro/Home/html/Frame079-160_3.htm

Perimetrazione aree a rischio frane (n. 4 cartografie) scala 1: 10.000

http://88.41.139.87/PAI/Catanzaro/elaborati/Frane/15_2/FRI079-160.jpg

http://88.41.139.87/PAI/Catanzaro/elaborati/Frane/15_2/FRI079-160_1.jpg

http://88.41.139.87/PAI/Catanzaro/elaborati/Frane/15_2/FRI079-160_2.jpg

http://88.41.139.87/PAI/Catanzaro/elaborati/Frane/15_2/FRI079-160_3.jpg

RISCHIO IDRAULICO (Fonte Piano Assetto Idrogeologico della Calabria)

Aree vulnerate ed elementi a rischio (n. 4 cartografie) scala 1:25.000

http://88.41.139.87/PAI/Catanzaro/elaborati/Alluvioni/14_5_av/IAV079-160_A.jpg

http://88.41.139.87/PAI/Catanzaro/elaborati/Alluvioni/14_5_av/IAV079-160_B.jpg

http://88.41.139.87/PAI/Catanzaro/elaborati/Alluvioni/14_5_av/IAV079-160_C.jpg

http://88.41.139.87/PAI/Catanzaro/elaborati/Alluvioni/14_5_av/IAV079-160_D.jpg **Perimetrazione**

aree a rischio idraulico (n. 4 cartografie) scala 1:25.000

http://88.41.139.87/PAI/Catanzaro/elaborati/Alluvioni/14_5_ri/IRI079-160_A.jpg

http://88.41.139.87/PAI/Catanzaro/elaborati/Alluvioni/14_5_ri/IRI079-160_B.jpg

http://88.41.139.87/PAI/Catanzaro/elaborati/Alluvioni/14_5_ri/IRI079-160_C.jpg

http://88.41.139.87/PAI/Catanzaro/elaborati/Alluvioni/14_5_ri/IRI079-160_D.jpg

RISCHIO INCENDIO (Fonte Elaborazione diretta) Tavola Incendi Storici Ved. Scheda 2 –

Cartografia Tavola Aree a pericolo di incendio boschivo d'interfaccia (n. 4 cartografie) Ved. Scheda 2

– Cartografia