

# Messina Announces Filing of NI 43-101 Technical Report for the Long Lake Main Zone in Newfoundland, Canada

17.04.2012 | [Marketwired](#)

VANCOUVER, BRITISH COLUMBIA -- (Marketwire - April 16, 2012) - [Messina Minerals Inc.](#) (TSX VENTURE:MMI) ("Messina" or "the Company") is pleased to report that it has filed a National Instrument 43-101 ("NI 43-101") compliant technical report in support of the Company's March 13, 2012 news release announcing the initial resource estimate for the Long Lake Main Zone. The zinc-copper project is located 22 kilometers northeast of Messina's Boomerang deposit and 48 km southwest of Teck's operating Duck Pond zinc-copper mine in central Newfoundland, Canada.

The independent technical report, entitled "Independent Technical Report for the Main Zone of the Long Lake Volcanic Massive Sulphide Project, Newfoundland and Labrador, Canada" (the "Technical Report"), dated April 16, 2012, with an effective date of March 13, 2012, was prepared for Messina by SRK Consulting (Canada) Inc. and authored by G. David Keller, P.Geo., and S. Bernier, P.Geo., each a Qualified Person as defined by, and independent of Messina for the purposes of, NI 43-101 requirements. The Technical Report is available through the Internet under the Company's profile on the Canadian System for Electronic Document Analysis and Retrieval (SEDAR) at [www.sedar.com](http://www.sedar.com) and on the Company's website at [www.messinaminerals.com](http://www.messinaminerals.com).

## About Messina

[Messina Minerals Inc.](#) is exploring for zinc-lead-copper-silver-gold massive sulphide deposits in Newfoundland, Canada. The Company's extensive 400 square kilometer mineral lands are in a region known historically for its copper and zinc resources and where the Company has completed NI 43-101 compliant technical reports for mineral resources at "Boomerang", "Domino", and now "Main Zone" on the Glitter Project. See our website for more information.

ON BEHALF OF THE BOARD OF DIRECTORS OF MESSINA MINERALS INC.

Peter Tallman  
President

*Neither TSX Venture Exchange nor its Regulation Services Provider (as that term is defined in the policies of the TSX Venture Exchange) accepts responsibility for the adequacy or accuracy of this release.*

## Contact

[Messina Minerals Inc.](#)  
Peter Tallman, President  
(604) 688-1508  
(604) 601-8253 (FAX)  
[info@messinaminerals.com](mailto:info@messinaminerals.com)  
[www.messinaminerals.com](http://www.messinaminerals.com)

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/138727--Messina-Announces-Filing-of-NI-43-101-Technical-Report-for-the-Long-Lake-Main-Zone-in-Newfoundland-Canada>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

---

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!  
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).