



COMUNE DI BOVALINO

CITTA' METROPOLITANA DI REGGIO CALABRIA

PROGETTO DEFINITIVO

MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO DEL TORRENTE MALACHIA

Codice Rendis: 18IR976/G1 - CUP: C66J16001420002 - CIG: 9069048F26

Elaborato
EG11

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Data : Febbraio 2024

Revisione:

I PROGETTISTI



STUDIO TECNICO ASSOCIATO "NEMESIS"

Via Strada Feudo,43 - 89134 Pellaro - Reggio Calabria email
studiotecniconemesis@gmail.com pec studiotecniconemesis@pec.it
P.I. 02020730806

Il Responsabile del Procedimento:

ARCH. ROSA SCULLI

dott. Geologo Amato Pagliaro
STUDIO GEOLOGICO PAGLIARO
Via Caserme n.17 (Gallina) - 89128 Reggio Calabria. Tel 328.2586404
email studiogeologicopagliaro@gmail.com
pec

Inquadramento territoriale dell'area di intervento, con punti di scatto.





Fig. 1 – Vallone Malachia: vista da monte verso valle del tratto a monte del ponte lungo la Via Dromo I (fonte: sopralluogo del 20/2/2023).



Fig. 2 – Vallone Malachia: vista da valle verso monte del tratto a monte del ponte lungo la Via Dromo I (fonte: sopralluogo del 20/2/2023).



Fig. 3 – Vallone Malachia: vista da valle verso monte del tratto a monte del ponte lungo la Via Dromo I (fonte: sopralluogo del 12/7/2022).



Fig. 4 – Vallone Malachia: vista da monte verso valle del ponte lungo la Via Dromo I (fonte: sopralluogo del 20/2/2023).



Fig. 5 – Vallone Malachia: vista da valle verso monte del ponte lungo la Via Dromo I (fonte: sopralluogo del 20/2/2023).



Fig. 6 – Vallone Malachia: vista da valle verso monte del ponte lungo la Via Dromo I (fonte: sopralluogo del 14/11/2022).



Fig. 7– Vallone Malachia: vista da valle monte valle della Via Magna Grecia nel tratto a valle del ponte lungo la Via Dromo I (fonte: sopralluogo del 12/7/2022).



Fig. 8 – Vallone Malachia: vista da monte verso valle della Via Magna Grecia nel tratto a monte del ponte lungo Corso Umberto (fonte: sopralluogo del 20/2/2023).



Fig. 9 – Vallone Malachia: vista da valle verso monte del tratto adiacente la Via Magna Grecia in corrispondenza con l'intersezione con Via XXIV Maggio (fonte: sopralluogo del 20/2/2023).



Fig. 10 – Vallone Malachia: vista da monte verso valle del tratto adiacente la Via Magna Grecia in corrispondenza con l'intersezione con Via XXIV Maggio (fonte: sopralluogo del 20/2/2023).



Fig. 11 – Vallone Malachia: vista da valle verso monte del sottopasso tra Via Magna Grecia ed il Lungomare (fonte: sopralluogo del 20/2/2023).



Fig. 12 – Vallone Malachia: vista da monte verso valle del sottopasso tra via Magna Grecia ed il Lungomare (fonte: sopralluogo del 20/2/2023).



Fig. 13 – Vallone Malachia: vista da valle verso monte del passaggio al di sotto del ponte ferroviario (fonte: sopralluogo del 12/7/2022).



Fig. 14 – Vallone Malachia: vista da monte verso valle della foce (fonte: sopralluogo del 12/7/2022).