



Comune di Roncobello Provincia di Bergamo

Via Barghetto, 25 - 24010 Roncobello (BG) - Telefono 0345-84047 Fax 0345-84453
Cod. Fiscale 85001490169 - Partita Iva 00672670163
E-mail: area.technica@comune.roncobello.bg.it
PEC: comune.roncobello@legalmail.it
www.comune.roncobello.bg.it

Prot. 4577/2020

Roncobello 24 Agosto 2020

ORDINANZA N. 08/2020

IL SINDACO

Richiamati i lavori di “Opere di consolidamento del dissesto sulla strada Faggio – Cornello – Piccarelli nei pressi del canale Canalino ed interventi di pulizia dell’asta dal materiale franato, a protezione dell’abitato sottostante”, in fase di esecuzione da parte dell’impresa SANTI NICOLA di Santa Brigida (Bg).

Ritenuto necessario, per ragioni di sicurezza, provvedere alla chiusura temporanea del tratto di strada agro-silvo-pastorale “Faggio Piano delle Moiacche-Cornello” interessata dai lavori, dal giorno 25 Agosto 2020 fino al termine dei lavori.

Visto il D.Lgs. 267/00.

Sentito il parere del responsabile del servizio Polizia Municipale, per quanto riguarda la regolarità tecnica e legittimità del provvedimento.

ORDINA

La chiusura dal giorno 25.08.2020 fino al termine dei lavori, per motivi di sicurezza, del tratto di strada agro-silvo-pastorale Faggio Piano delle Moiacche-Cornello interessata dai lavori di “Opere di consolidamento del dissesto sulla strada Faggio – Cornello – Piccarelli nei pressi del canale Canalino ed interventi di pulizia dell’asta dal materiale franato, a protezione dell’abitato sottostante” in esecuzione da parte dell’impresa SANTI NICOLA di Santa Brigida (Bg).

Alla ditta incaricata dei lavori l’installazione di idonea segnaletica.

Di disporre la pubblicazione della presente ordinanza all’Albo Pretorio del Comune di Roncobello e di esporne copia nell’area interessata.

Avverso al presente provvedimento può proporsi ricorso avanti al competente T.A.R. oppure ricorso straordinario al Presidente della Repubblica rispettivamente entro il termine di 60 o 120 giorni dalla data di emissione.

IL SINDACO
Dr.ssa Ilaria Rovelli