

LA GIUNTA COMUNALE

Premesso che:

Il territorio comunale necessita urgentemente di alcuni lavori di manutenzione a seguito dell'evento alluvionale di novembre 2019 e precisamente:

- Realizzazione di un muro di sostegno in blocchi da scogliera in Strada Rivà scarpata destra (lunghezza di ml 9,00) scheda 24.01 10.int_1

- Realizzazione di un muro di sostegno in blocchi da scogliera in Strada Rivà scarpata sinistra scheda 24.01 10.int_2

- Realizzazione di un muro di sostegno in blocchi da scogliera in Via Molarosso scarpata sinistra scheda 24.01 10.int3

- Realizzazione di un muro di sostegno in blocchi da scogliera in Strada Rivà scarpata destra (lunghezza di ml 25,00) 24.01 10.int_4

- Realizzazione di canalizzazioni per risoluzione problematiche di regimazione delle acque meteoriche a seguito dell'evento alluvionale novembre 2019 in Strada Canavero scheda 01/2020

- Ripristino dell'opera di sostegno di sottoscarpa della viabilità mediante scogliera in massi di cava (tratto a valle) e ripristino di briglia sul sottostante corso d'acqua in Strada Canavero scheda 02/2020

- Ripristino dell'opera di sostegno di sottoscarpa della viabilità mediante scogliera in massi di cava (tratto a monte) in Strada Canavero scheda 03/2020

- Ripristino scarpate mediante opere di sostegno in massi a secco in Strada Rivà e via Molarosso a seguito dell'evento alluvionale novembre 2019 scheda 04/2020

Vista la possibilità di chiedere alla Unione Montana del Pinerolese la concessione di finanziamenti PMO per la realizzazione di progetti di manutenzione e ripristino di opere di sostegno e drenaggio superficiale e reti di scolo sui versanti meglio sopra evidenziate;

Viste le NUOVE schede:

1) Realizzazione di un muro di sostegno in blocchi da scogliera in Strada Rivà scarpata destra (lunghezza di ml 9,00)

2) Realizzazione di un muro di sostegno in blocchi da scogliera in Strada Rivà scarpata sinistra

3) Realizzazione di un muro di sostegno in blocchi da scogliera in Via Molarosso scarpata sinistra

4) Realizzazione di un muro di sostegno in blocchi da scogliera in Strada Rivà scarpata destra (lunghezza di ml 25,00)

5) Realizzazione di canalizzazioni per risoluzione problematiche di regimazione delle acque meteoriche a seguito dell'evento alluvionale novembre 2019 in Strada Canavero

6) Ripristino dell'opera di sostegno di sottoscarpa della viabilità mediante scogliera in massi di cava (tratto a valle) e ripristino di briglia sul sottostante corso d'acqua in Strada Canavero

7) Ripristino dell'opera di sostegno di sottoscarpa della viabilità mediante scogliera in massi di cava (tratto a monte) in Strada Canavero

8) Ripristino scarpate mediante opere di sostegno in massi a secco in Strada Rivà e via Molarosso a seguito dell'evento alluvionale novembre 2019

Ritenuto necessario approvare le nuove schede allegate alla presente al fine di programmare la realizzazione delle opere compatibilmente con i finanziamenti ottenuti con i fondi PMO dall'Unione Montana del Pinerolese;

DATO ATTO del parere favorevole concernente la regolarità tecnica, ove prevista in quanto comportante effetti sul bilancio dell'Ente, espresso ai sensi dell'art. 3 lett. b comma 1 e 2 del D.L. n. 174/2012 convertito in Legge n. 213/2012 dal Responsabile interessato per quanto di propria competenza

CON VOTI unanimi e favorevoli resi nei modi e forme di Legge, esito accertato e proclamato dal Presidente

DELIBERA

- DI APPROVARE le nuove schede di seguito elencate:

1. Realizzazione di un muro di sostegno in blocchi da scogliera in Strada Rivà scarpata destra (lunghezza di ml 9,00)
2. Realizzazione di un muro di sostegno in blocchi da scogliera in Strada Rivà scarpata sinistra
3. Realizzazione di un muro di sostegno in blocchi da scogliera in Via Molarosso scarpata sinistra
4. Realizzazione di un muro di sostegno in blocchi da scogliera in Strada Rivà scarpata destra (lunghezza di ml 25,00)
5. Realizzazione di canalizzazioni per risoluzione problematiche di regimazione delle acque meteoriche a seguito dell'evento alluvionale novembre 2019 in Strada Canavero
6. Ripristino dell'opera di sostegno di sottoscarpa della viabilità mediante scogliera in massi di cava (tratto a valle) e ripristino di briglia sul sottostante corso d'acqua in Strada Canavero
7. Ripristino dell'opera di sostegno di sottoscarpa della viabilità mediante scogliera in massi di cava (tratto a monte) in Strada Canavero
8. Ripristino scarpate mediante opere di sostegno in massi a secco in Strada Rivà e via Molarosso a seguito dell'evento alluvionale novembre 2019

Inoltre,
con separata unanime votazione FAVOREVOLE

DELIBERA

Considerata l'urgenza del provvedimento di rendere la presente immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134 del T.U. n. 267/2000.

Letto, confermato e sottoscritto

IL SINDACO
Firmato digitalmente
F.to: BALLARI Simone

IL SEGRETARIO COMUNALE
Firmato digitalmente
F.to: FERRARA dott.ssa Alessandra

E' copia conforme all'originale, in carta semplice, per uso amministrativo.

Lì, _____

IL SEGRETARIO COMUNALE