

**PERIZIA GIUSTIFICATIVA RELATIVA ALL'INTERVENTO IN SOMMA URGENZA**  
(art. 163 del D.lgs 50/2016 e s.m.i)

**“INTERVENTO DI RIDUZIONE DEL RISCHIO DI CROLLI LAPIDEI E RIPRISTINI  
FUNZIONALI DELLA VIABILITA' PODERALE IN LOCALITA' NOAILLE DI OYACE”**

Facendo seguito a:

- segnalazione della stazione forestale di Valpelline (scheda dissesti 3574);
- sopralluogo avvenuto in data 10 aprile 2024;
- verbale di somma urgenza redatto dal Dott. Geol. Massimo Pasqualotto (in data 7 maggio 2024);
- le caratteristiche geo-morfologiche ed idrologiche del sito indicano che il crollo si è sviluppato in un'area caratterizzata da diffusa instabilità ed è stato attivato a seguito di precipitazioni intense. La parete rocciosa molto acclive ed ubicata all'interno di un'area boscata a monte della strada poderale è stata interessata da uno sciame di crolli rocciosi. Il fenomeno di crollo ha interessato la strada poderale che attraversa il versante per un tratto di 100 ml, con numerosi massi aventi volumetria massima attorno a 1 mc. I massi si sono accumulati sulla sede stradale ed hanno danneggiato per un tratto di circa 10 m di lunghezza la massicciata a secco di sottoscarpa. Due massi di volume pari rispettivamente ad 1 mc ed a 12 mc sono arrivati per rotolamento sino ai sottostanti prati a quota ca 1.150 m. La nicchia di crollo è individuabile alla quota di 1600 m circa in corrispondenza di un settore di ammasso fortemente disarticolato di paragneiss. Nella zona nell'intorno della nicchia di distacco, ma anche più diffusamente su tutto il versante, sono presenti diversi massi potenzialmente instabili aventi volumetria compresa tra 2-3 mc fino 10- 20 mc. A monte della strada sono altresì presenti alberi schiantati in posizione precaria ed in generale sull'area coinvolta dal crollo permane pertanto uno stato di rischio residuo attivo.
- sopralluogo avvenuto dal sottoscritto in data 29-30 aprile e 7 maggio 2024;

si rende necessaria la necessità di eseguire i seguenti lavori:

- 1) eseguire un sopralluogo perlustrativo della nicchia di distacco con un contestuale disgaggio leggero al fine di eliminare le situazioni di maggiore pericolosità e mitigare il rischio per le lavorazioni che saranno eseguite nei settori di versante a valle della nicchia di distacco (strada poderale e aree adibite a prato falciato in corrispondenza del fondovalle). Il disgaggio avrà lo scopo di ripristinare le condizioni di pericolosità tipiche del sito in condizioni pre-evento;
- 2) demolire e rimuovere i blocchi presenti sulla sede stradale;
- 3) tagliare la vegetazione schiantata incombente sulla sede stradale;
- 4) ripristinare la continuità della sede stradale per mezzo della ricostruzione del tratto di scogliera di sottoscarpa;
- 5) procedere all'interramento dei massi accumulati nelle aree prative di fondovalle per consentire un agevole accesso ai mezzi meccanici utilizzati nelle operazioni di coltivazione del foraggio. Su richiesta dei proprietari dei fondi questa lavorazione sarà posticipata al termine dei lavori di sfalcio e raccolta della fienagione, per non compromettere il raccolto.

A seguito di quanto sopra, il verbale di Somma Urgenza redatto dal Dirigente Regionale Geol. Massimo Pasqualotto, in data 7 maggio 2024, incarica:

- Il Dott. Geol. Alessandro Bellini iscritto all'Ordine dei Geologi della Valle d'Aosta n. 35, alla Direzione Lavori (DD.LL);
- per quanto riguarda i lavori di cui al punto 1, i lavori sono stati affidati all'impresa DEMA di Aosta, in possesso dei requisiti tecnico – professionali (attestazione in categoria OS12B) e delle attrezzature

necessarie. L'impresa si è dichiarata disponibile ad attivare immediatamente i lavori e trattandosi di un impegno temporale ed economico molto modesto si propone di svolgerli senza richiedere compenso;  
- per le operazioni relative ai lavori di cui ai punti 2-3-4-5 i lavori sono stati affidati all'impresa Bredy Corrado di Oyace, in possesso dei requisiti tecnico-professionali (attestazione in categoria OG3) e delle attrezzature necessarie. la ditta si è dichiarata disponibile.

In relazione alle lavorazioni previste si individua un importo totale dell'intervento pari a € 9.200 che sarà adeguato a consuntivo, a cui è stato applicato un ribasso percentuale del 10 %, per cui l'importo finale ammonta a € 8.330 (escluse spese tecniche e iva).

Di seguito si riporta un riepilogo dei costi:

Costo lavorazioni soggette a ribasso	€ 8700
Ribasso del 10%.....	€ 870
Costo lavorazioni non soggette a ribasso: noli e manodopera .....	€ 0
Costo lavorazioni non soggette a ribasso: oneri per la sicurezza.....	€ 500
Costo lavorazioni non soggette a ribasso: oneri per smaltimento in discarica e caratterizzazione terreni.....	€ 0
<b>TOTALE LAVORI (senza iva).....</b>	<b>€ 8330</b>
<b>TOTALE LAVORI (con IVA +22%)</b>	<b>€ 10.162,60</b>
<b>Spese Tecniche a vacanza IVA esente ai sensi regime forfettario (56,81 x 19 ore).....</b>	<b>€ 1.079,39</b>
<b>Spese tecniche con sconto 10%</b>	<b>€ 971,41</b>
<b>TOTALE LAVORI (con IVA +22%) e Spese tecniche</b>	<b>€ 11.134,01</b>

In allegato si trasmette il Computo Metrico Estimativo.

Aosta, il 17 maggio 2025

Il tecnico incaricato

Dott. Geol. Alessandro Bellini

Le ditte incaricate

DE.MA. di Aosta

Bredy Corrado di Oyace

Visto: il RUP

**BREDY CORRADO**  
**ARTIGIANO EDILE**

Frazione Les Sergnetix n° 5/B  
11010 OYACE (AO)

OGGETTO: Preventivo

<b>STRADA</b>		
- Escavatore h. 30 x 85,00	€.	2.550,00=
- Operaio h. 30 x 35,00	€.	1.050,00=
<b>Totale</b>	€.	<b>3.600,00=</b>
<b>SISTEMAZIONE PRATO</b>		
- Escavatore 160 quintali h. 40 x 95,00	€.	3.800,00=
- Camion h. 15 x 85,00	€.	1.275,00=
- Operaio h. 15 x 35,00	€.	525,00=
<b>Totale</b>	€.	<b>5.600,00=</b>
<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	€.	<b>9.200,00 + IVA</b>

Distinti Saluti  
ARTIGIANO EDILE  
**BREDY CORRADO**  
Frazione Les Sergnetix n° 5/B  
11010 OYACE (AO)  
Telefono 011-1111111  
Codice fiscale 01111111111  
Partita IVA 01111111111

Oyace, 13 Maggio 2024

