



		DATA :27/09/2017	
		DATE :	
N. Protocollo :04258-2017		/CUS/PC	Inviato tramite PEC
N. d'Enregistrement :			Envoyé par PEC
PAGINE COMPRESA LA PRESENTE			
DA :	REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA		
DE :	PROTEZIONE CIVILE		
A :	<ul style="list-style-type: none"> ▷ Sindaci dei Comuni di Charvensod di Pollein ▷ Presidenza della Regione ▷ Stazione forestale di Aosta ▷ Comandante CFVdA 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Viabilità <input type="checkbox"/> Corpo valdostano dei vigili del fuoco <input type="checkbox"/> Questura <input type="checkbox"/> Polizia stradale <input type="checkbox"/> Carabinieri di Aosta <input type="checkbox"/> Guardia di Finanza <input type="checkbox"/> C.R.I. <input type="checkbox"/> S. S. 118 <input type="checkbox"/> Volontariato protezione civile <input type="checkbox"/> Centro funzionale regionale 	

Oggetto: RIENTRO ALLO STATO NORMALE FRANA DI BECCA DI NONA..

Si trasmette in allegato copia della comunicazione della Struttura attività geologiche relativa al rientro allo **stato normale** della frana di **Becca di Nona**.

RIENTRO ALLO STATO NORMALE

Il Capo della protezione civile
(Firmato in originale)


ESERCITAZIONE BECCA DI NONA 2017

Département de la protection civile et des sapeurs-pompiers
CUS

Dipartimento protezione civile e vigili del fuoco
CUS



	<h1>PEC</h1>	REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA Assessorato Opere Pubbliche, difesa del suolo e edilizia residenziale pubblica Attività geologiche Loc. Amérique, 33 11020 Quart Tel: 0165 776808 Fax: 0165 776804
---	--------------	--

DESTINATARIO	PROTEZIONE CIVILE VALLE D'AOSTA	Data: 27/09/2017
	Loc. Aeroporto 7/A 11020 Saint-Christophe Tel: 800 319 319 PEC: cus.pc.centraleunicavda@pec.it	Ora: 19.56 Pagine, copertina inclusa: 01

FRANA DI BECCA DI NONA

COMUNICAZIONE DI RIENTRO ALLO STATO NORMALE **CODICE VERDE**

Le misure dei seguenti strumenti: PLUVIOMETRO, ESTENSIMETRI N. 2 e 3, GPS 2 e GPS 3 sono tali che sono cessate le condizioni di superamento dei livelli di soglia.

Note

L'Operatore: Dott. Geol. Marco PAGANONE