

BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITÀ	FINE VALIDITÀ	PROTOCOLLO
20160215	15/02/2016 ore 11:00 locali	16/02/2016 ore 00:00 locali	17/02/2016 ore 00:00 locali	PC/2016/1992

	<b>LEGENDA ZONE DI ALLERTAMENTO</b>	<b>LEGENDA PIOGGIA</b>
	<b>A</b> Bacini montani dei Fiumi Romagnoli <b>B</b> Pianura di Forlì e Ravenna <b>C</b> Bacino montano del Reno <b>D</b> Pianura di Bologna e Ferrara <b>E</b> Bacini montani di Panaro, Secchia ed Enza <b>F</b> Pianura di Modena e Reggio Emilia <b>G</b> Bacini montani di Parma, Taro e Trebbia <b>H</b> Pianura di Parma e Piacenza	<b>Assente</b> <5mm/24h <b>Debole</b> 5-20mm/24h <b>Moderata</b> 20-45mm/24h <b>Elevata</b> 45-75mm/24h <b>Molto elevata</b> >75mm/24h

ZONE	LIVELLO DI CRITICITÀ	PIOGGIA PREVISTA	PERICOLOSITÀ IDROGEOLOGICA	PERICOLOSITÀ IDRAULICA	POSSIBILI EFFETTI SUL SISTEMA ANTROPICO
<b>A</b>	<b>ASSENTE</b>	Debole diffusa	Assenza di fenomeni significativi prevedibili, anche se non è possibile escludere a livello locale piccoli smottamenti e cadute massi	Non significativa	Eventuali danni puntuali
<b>B</b>	<b>ASSENTE</b>	Debole diffusa	Non significativa	Non significativa	Non significativi
<b>C</b>	<b>ORDINARIA</b>	Moderata diffusa	Occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche locali particolarmente fragili	Innalzamenti dei livelli idrometrici con possibili superamenti della soglia 1	Danni localizzati a singoli edifici, infrastrutture ed attività antropiche interessati da fenomeni franosi
<b>D</b>	<b>ASSENTE</b>	Debole diffusa	Non significativa	Non significativa	Non significativi
<b>E</b>	<b>ORDINARIA</b>	Moderata diffusa	Occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche locali particolarmente fragili	Innalzamenti dei livelli idrometrici con possibili superamenti della soglia 1	Danni localizzati a singoli edifici, infrastrutture ed attività antropiche interessati da fenomeni franosi
<b>F</b>	<b>ASSENTE</b>	Debole diffusa	Non significativa	Non significativa	Non significativi
<b>G</b>	<b>ORDINARIA</b>	Moderata diffusa	Occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche locali particolarmente fragili	Innalzamenti dei livelli idrometrici con possibili superamenti della soglia 1	Danni localizzati a singoli edifici, infrastrutture ed attività antropiche interessati da fenomeni franosi
<b>H</b>	<b>ASSENTE</b>	Debole diffusa	Non significativa	Non significativa	Non significativi

NOTE: Le precipitazioni assumeranno carattere nevoso inizialmente al di sopra degli 1300-1000 m sul settore appenninico centro-occidentale, 1400 m sul settore orientale, in abbassamento fino a 700 m nella notte su tutto l'arco appenninico.

IL DIRETTORE AGENZIA REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

il Dirigente Referente Centro Funzionale

Dott. Sandro Nanni



Dr. Maurizio Mainetti

Firma autografa omessa ai sensi dell'art.3, c.2, D.Lgs. 12/02/1993, n.39