

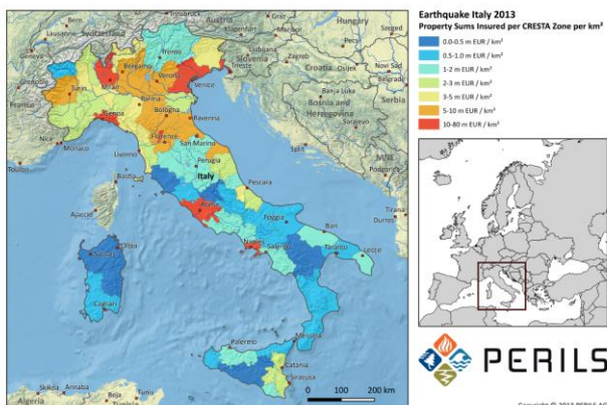


PERILS ESTENDE LA COPERTURA A EVENTI SISIMICI E ALLUVIONI ITALIA

Zurigo, 7 maggio 2013 – PERILS, la società indipendente con sede a Zurigo che fornisce dati assicurativi sulle calamità naturali per l'intero settore, ha oggi annunciato di aver esteso la propria copertura di mercato all'Italia, offrendo dati sia per i rischi di eventi sismici che di alluvione.

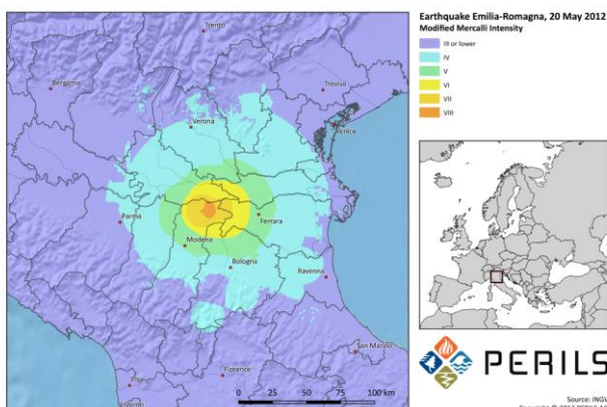
Con effetto immediato, PERILS metterà a disposizione i dati sulle somme assicurate relative ai beni immobiliari esposti a terremoti e alluvioni in Italia per l'intero mercato. Oltre alle informazioni sulle somme assicurate, PERILS fornirà anche i dati relativi ai danni da sinistri per eventi sismici e alluvioni in Italia.

PERILS raccoglierà i dati sulle somme assicurate e sui sinistri da calamità direttamente dalle primarie compagnie di assicurazione in Italia, in base alla Zona CRESTA¹ (codice di avviamento postale di 2 cifre) e alla Linea di Attività dei Beni Immobiliari (Property Line of Business). Facendo riferimento ai dati raccolti, PERILS redigerà delle stime indipendenti e obiettive dell'esposizione di mercato (totale delle somme assicurate) e delle perdite di mercato. Queste informazioni possono essere impiegate per un'ampia gamma di applicazioni, tra cui la valutazione del rischio da calamità naturali, la messa a punto di nuovi prodotti assicurativi e gli strumenti di trasferimento del rischio basati sui danni per settore.



Esposizioni Terremoto Italia 2013 Somme assicurate Beni Immobiliari per Zona CRESTA per km²

Questa mappa indica le somme assicurate per danni alle cose esposte al rischio di terremoto in Italia al 1 gennaio 2013. I dati sulle somme assicurate sono a disposizione agli utenti abbonati al Database PERILS, definiti in base alla zona CRESTA e alla Linea di Attività dei Beni Immobiliari.



Terremoto Emilia-Romagna, 20 maggio 2012 Intensità Mercalli Modificata

Questa mappa mostra l'Intensità Mercalli Modificata del terremoto che ha colpito l'Italia settentrionale e che ha interessato principalmente la regione Emilia-Romagna, il 20 maggio 2012, con una magnitudo sulla scala Richter pari a M5.9. Il secondo terremoto che ha colpito la stessa regione il 29 maggio 2012 ha raggiunto una magnitudo M5.8 sulla scala Richter. I danni alle cose assicurate, combinati a questi eventi sono stati pari a 1,24 miliardi EUR (802 milioni EUR, 436 milioni EUR).

¹ N.d.T. CRESTA (Catastrophe Risk Evaluation and Standardizing Target Accumulations – Valutazione dei rischi da calamità e standardizzazione degli obiettivi di rischi combinati)

- more -



PERILS ESTENDE LA COPERTURA A EVENTI SISIMICI E INONDAZIONI ITALIA

PERILS ha inoltre raccolto i dati relativi ai danni collegati agli eventi sismici verificatisi in Emilia-Romagna il 20 e il 29 maggio 2012. I danni che ne sono derivati sui beni immobiliari assicurati per l'intero mercato sono pari a 802 milioni EUR (20 maggio 2012) e 436 milioni EUR (29 maggio 2012), ovvero un totale complessivo per entrambi gli eventi pari a 1,24 miliardi EUR, che lo rendono il maggiore danno assicurato della storia per il mercato italiano. I dati sui danni relativi a ogni evento sono disponibili sia a livello di zona CRESTA che a livello di Linea di Attività dei Beni Immobiliari.

Commentando l'annuncio, Eduard Held, Responsabile Prodotti di PERILS, ha dichiarato: "L'estensione all'Italia segna un'altra pietra miliare nell'ampliamento dei servizi forniti da PERILS. Con l'Italia si aggiunge un nuovo e importante mercato assicurativo al nostro database, un mercato che presenta una notevole esposizione alle calamità naturali. Siamo grati per il sostegno all'intero settore assicurativo italiano, così come all'ANIA, l'Associazione Nazionale fra le Imprese Assicuratrici, per aver contribuito a rendere ciò possibile."

Luigi Hitz, Amministratore Delegato di PERILS, ha aggiunto: "La missione di PERILS è quella di favorire la trasparenza e la conoscenza per quanto riguarda il rischio di calamità naturali, mettendo a disposizione dati fondamentali, come le somme assicurate e i danni derivanti dagli eventi. Aggiungendo l'Italia alla nostra copertura di mercato, incrementiamo ulteriormente la nostra capacità di operare in tal senso. Speriamo che, come è avvenuto nel caso delle tempeste di vento in tutta Europa e per le alluvioni in Gran Bretagna, i nostri dati sul settore italiano possano agevolare nuovi sviluppi nella valutazione del rischio e nel trasferimento del rischio per le calamità naturali e contribuire in ultima analisi a una migliore gestione dei rischi derivanti dalle calamità naturali in Italia."

Notizie relative a PERILS

PERILS è una società indipendente con sede a Zurigo, che fornisce dati sull'esposizione alle calamità naturali e sui relativi danni per l'intero settore. Il database di PERILS, Industry Exposure & Loss Database (database sull'esposizione e i danni del settore) è a disposizione di tutte le parti interessate attraverso un abbonamento annuale. Il database contiene informazioni sulle somme assicurate per i danni alle cose e sui sinistri validi per l'intero settore e per dodici paesi europei, a livello di zona CRESTA e per linea di attività dei beni immobiliari. Le stime sulle perdite settoriali di PERILS, fornite attraverso PERILS Industry Loss Index Service (Servizio di indicizzazione dei danni per settore), possono essere utilizzate come condizione di avvio nelle transazioni relative al rischio, come ad esempio i contratti di garanzia sui danni del settore (*Industry Loss Warranty - ILW*) oppure i titoli finanziari legati al verificarsi di sinistri (*Insurance-linked Securities - ILS*). Qualsiasi utilizzo dei dati sull'esposizione e sui danni forniti da PERILS che non avvenga in virtù di una Licenza PERILS valida e conformemente ai suoi termini, da parte di un Licenziatario o da un Utente Autorizzato secondo la definizione contenuta nella Licenza, è considerato illegale ed espressamente vietato.

Ulteriori informazioni sono disponibili all'indirizzo www.perils.org

Contatto PR

Nigel Allen
+44 7988 478824
nigel.allen@perils.org