

Bitdefender blocca il ransomware GandCrab, con un tool di decrittografia (gra

- Ultima modifica: Venerdì, 21 Giugno 2019 10:21

Pubblicato: Venerdì, 21 Giugno 2019 09:58

Scritto da Redazione



Il nuovo strumento di decrittografia messo a punto da Bitdefender consente alle vittime del ransomware GandCrab di riconquistare l'accesso ai file sottratti dai criminali informatici, senza pagare alcun riscatto. Già disponibile, il suo download è gratuito.

Bitdefender ha annunciato il rilascio di un **nuovo strumento di decrittografia** per contrastare l'ultima versione del **ransomware GandCrab**. Realizzato in collaborazione con Europol, polizia rumena, DIICOT, FBI, NCA, Metropolitan Police, e con gli uffici di polizia di Francia, Bulgaria e di altre forze dell'ordine, il componente di decrittografia neutralizza le ultime versioni di GandCrab – la più prolifica famiglia di malware in grado di crittografare i file. È disponibile da oggi e può essere scaricato gratuitamente da [Bitdefender Labs](#) e [No More Ransom Project](#).

Il tool consente alle vittime di riconquistare l'accesso alle informazioni e ai file sottratti dagli hacker, senza pagare alcun riscatto. Può essere utilizzato per le **versioni 1 e 4**, e per quelle **da 5 a 5.2**, l'ultima sfruttata dai criminali informatici.

The screenshot shows the 'NO MORE RANSOM!' website. At the top, there is a navigation menu with links: 'Crypto Sheriff', 'Ransomware Q&A', 'Consigli sulla Prevenzione', 'Strumenti di Decrittazione', 'Denunciare un Reato', 'Partners', and 'Informazioni sul Progetto'. A language dropdown menu is set to 'Italiano'. The main content area features a large, typewriter-style text: 'OCCORRE AIUTO per sbloccare i vostri file senza pagare gli hackers*?'. Below this text are two red buttons labeled 'SI' and 'NO'. At the bottom, there is a disclaimer: 'Il termine «ransomware» si riferisce a un malware che blocca il computer e i dispositivi mobili, oppure codifica i file elettronici contenuti nei dispositivi. Quando questo avviene, l'utente non può più accedere ai propri file e dati, a meno che non paghi un riscatto. In ogni caso il pagamento del riscatto non è una garanzia di riavere i propri dati e non si dovrebbe mai pagare!'.

I precedenti strumenti di decrittografia per il ransomware GandCrab rilasciati da Bitdefender e

Bitdefender blocca il ransomware GandCrab, con un tool di decrittografia (gra

- Ultima modifica: Venerdì, 21 Giugno 2019 10:21

Pubblicato: Venerdì, 21 Giugno 2019 09:58

Scritto da Redazione

dalle forze dell'ordine in collaborazione, hanno aiutato più di 30000 vittime a recuperare i dati e a risparmiare più di 50 milioni di dollari **senza pagare alcun riscatto**. GandCrab, che ha fatto la sua prima apparizione nel gennaio 2018, è cresciuto rapidamente grazie al suo schema di monetizzazione basato su affiliati, che gli ha permesso di raggiungere una quota enorme, vale a dire il 50% del mercato dei ransomware ad agosto 2018.

Nelle recenti interazioni su forum clandestini privati, i criminali informatici dietro a GandCrab hanno affermato di aver **estorto più di 2 miliardi di dollari alle loro vittime**. Gli sforzi congiunti di Bitdefender e delle forze dell'ordine partner hanno indebolito la posizione di questi hacker e hanno spinto gli affiliati criminali a diffidare del servizio, portando alla fine e alla chiusura definitiva della rete illecita.

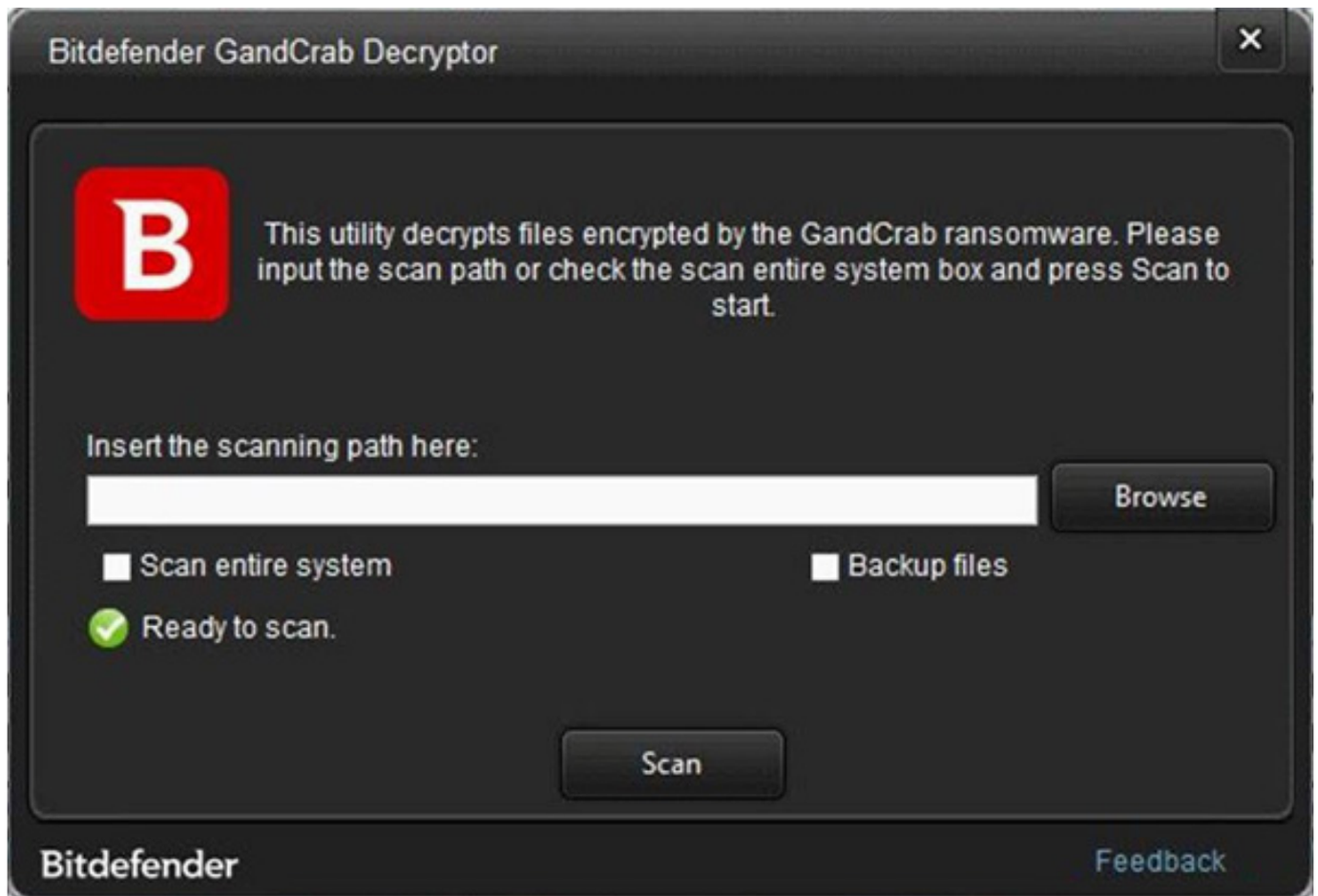
"I nostri sforzi nel fornire sempre strumenti di decrittografia aggiornati per le vittime di GandCrab hanno indebolito i criminali che operano attraverso questo ransomware colpendo e interrompendo i loro meccanismi di monetizzazione", hanno dichiarato i rappresentanti di Bitdefender. "Oltre a risolvere la situazione di chi è stato colpito da questo tipo di attacchi, tutti gli sforzi compiuti in questa direzione hanno contribuito a creare una mentalità positiva tra le ultime vittime, che preferiscono aspettare un nuovo decodificatore piuttosto che cedere alle richieste di riscatto dei criminali".

Bitdefender blocca il ransomware GandCrab, con un tool di decrittografia (gra

- Ultima modifica: Venerdì, 21 Giugno 2019 10:21

Pubblicato: Venerdì, 21 Giugno 2019 09:58

Scritto da Redazione



Per prevenire le infezioni ransomware, gli utenti dovrebbero implementare una soluzione di sicurezza con **diversi livelli di difesa**, eseguire regolarmente il **backup dei dati** ed **evitare di aprire gli allegati** che arrivano da email indesiderate con mittenti sconosciuti. Bitdefender e le forze dell'ordine partner consigliano alle vittime di non cedere alle richieste di riscatto dei malintenzionati che diffondono il ransomware. Dovrebbero invece eseguire il backup delle informazioni crittografate e informare immediatamente la polizia.