

# 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.

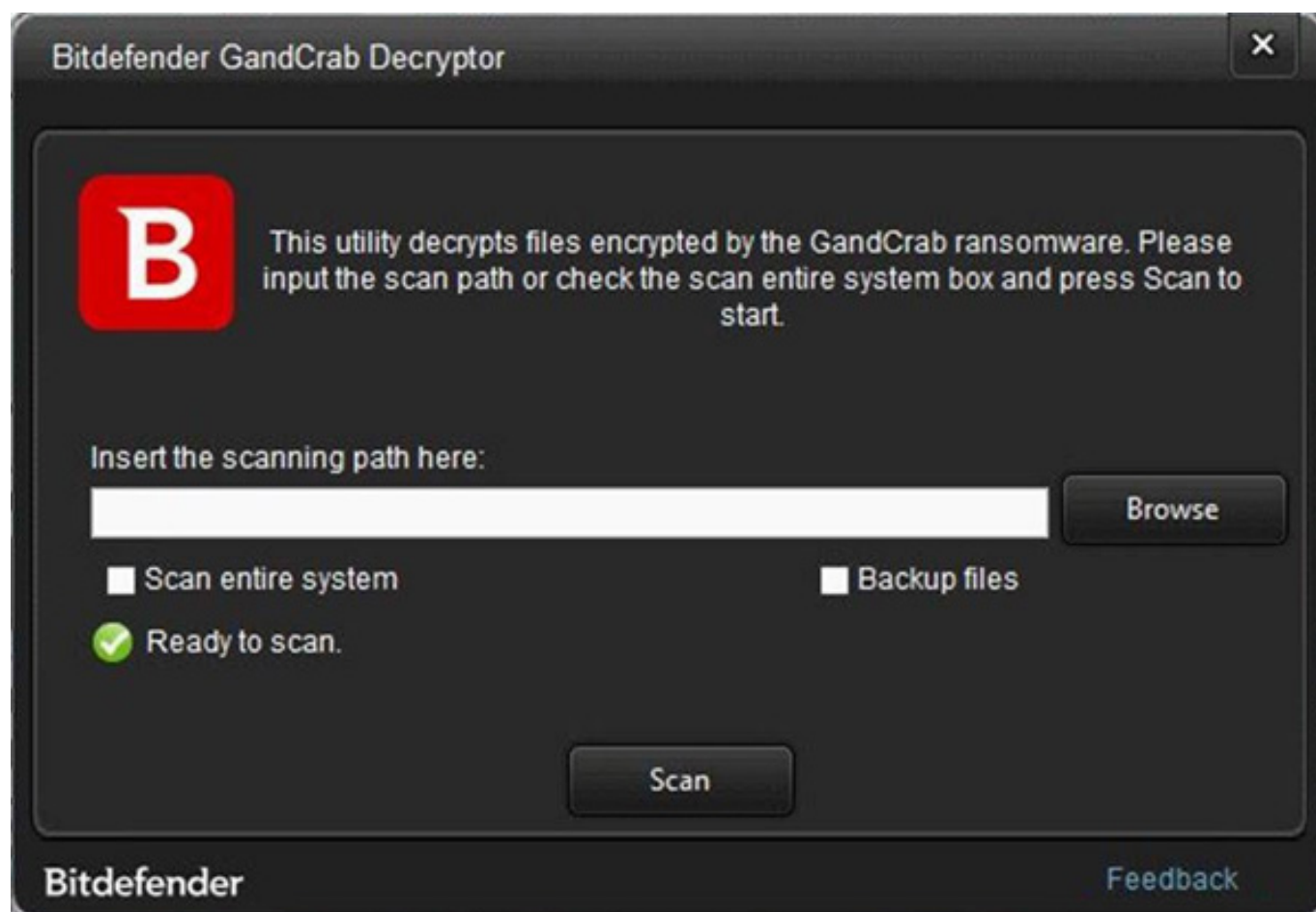
"I nostri sforzi nel fornire sempre strumenti di decrittografia aggiornati per le vittime di GandCrab hanno indebolito i criminali che operano attraverso questo ransomware colpendo e interrompendo i loro meccanismi di monetizzazione", hanno dichiarato i rappresentanti di Bitdefender. "Oltre a risolvere 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.