



Ministero dell'Istruzione, dell'università e della ricerca



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE
"GRAZIO COSSALI"



Via Milano, 83 - 25034 Orzinuovi (BS)
Tel: 030 941027 - 030 941220 Fax: 030 944315
email: bsis01300g@istruzione.it - istituto@cossali.gov.it

Referente del procedimento: Borella Loredana

CIRCOLARE N° 440

Orzinuovi lì 20/04/2016

AI DOCENTI
AGLI ALUNNI
AL PERSONALE ATA
AGLI ATTI

OGGETTO: NUOVA ONDATA DI E-MAIL CON VIRUS CRYPTOLOCKER.

Negli ultimi giorni la **Polizia Postale e delle Comunicazioni ha registrato una nuova ondata di attacchi attraverso invio di mail contenenti il già noto virus Cryptolocker**, che imperversa ormai da un po' di tempo sul web. L'estesa diffusione del fenomeno e la costante per cui l'attacco si rivela possibile, è sempre e comunque dovuto ad un comportamento **disattento** dell'utente.

Lo scenario è il seguente: l'ignaro utente riceve sulla propria casella di posta elettronica un messaggio che fornisce indicazioni ingannevoli su presunte spedizioni a suo favore oppure contenente un link o un allegato a nome di Istituti di credito, Aziende, Enti, gestori e fornitori di servizi noti al pubblico (EQUITALIA).

Cliccando sul link oppure aprendo l'allegato (solitamente un documento in formato .pdf, .zip, .src e .cab), viene iniettato il virus che immediatamente cripta il contenuto delle memorie dei computer, anche di quelli eventualmente collegati in rete.

A questo punto si realizza il ricatto dei criminali informatici che richiedono agli utenti, per riaprire i file e rientrare in possesso dei propri documenti, il pagamento di una somma di alcune centinaia di euro in bitcoin a fronte del quale ricevere via e-mail un programma per la decriptazione, non è certo che dopo il pagamento vengano restituiti i file criptati.

Si invitano i docenti, personale ATA e alunni a non aprire mail sospette, le quali possono arrecare danni all'intera rete Cossali, ma cestarle subito.

Per IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Luca Alessandri

IL COLLABORATORE VICARIO
Prof.ssa Annamaria Bordonaro