Esercizio Epicode 04.12.2023

Windows Malware

Con riferimento agli estratti del seguente malware rispondere alle seguenti domande:

- 1) Descrivere come il malware ottiene la persistenza, evidenziando il codice assembly dove le relative istruzioni e chiamate di funzioni vengono eseguite
- 2) Identificare il client software utilizzato dal malware per la connessione ad Internet
- 3) Identificare l'URL al quale il malware tenta di connettersi ed evidenziare la chiamata di funzione che permette al malware di connettersi ad un URL

```
| SUBROUTINE | SUBROUTION | STATEMENT 
                                                                                                                                             ; ulOptions
; "Software\\Microsoft\\Windows\\CurrentVersion\\Run
                                           push
                                                                             offset SubKey
 00402872
                                           push
                                                                           HKEY_LOCAL_MACHINE ; hKey
esi ; RegOpenKeyExW
 00402877
 00402880
                                         jnz
                                                                           short loc 4028C5
 20402882
00402882 loc_402882:
00402882 lea ec
                                                                           ecx, [esp+424h+Data]
                                       push
                                                                                                                                           ; lpString
 00402886
                                                                            ecx
 30402887
                                    call
lea
push
mov
lea
 00402889
0040288F
                                                                           ds:lstrlenW
                                                                             edx, [eax+eax+2]
 00402893
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    ; dwContext
; dwFlags
; dwHeadersLength
; lpszHeaders
                                                                           edx, [esp+428h+hKey]
eax, [esp+428h+Data]
 00402894
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          80000000h
 00402898
                                         push
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           offset szUrl
 0040289D
                                           push
                                                                                                                                           ; dwType
; Reserved
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      nttp://www.malware12com
 0040289F
                                           push
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      push
call
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           esi ; hInt
edi ; InternetOpenUrlA
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      ; hInternet
                                                                            ecx, [esp+434h+ValueName]
 004028A1
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         text:00401180 StartAddress
                                                                           ; hKey
ds:RegSetValueExW
```

1)

Il Malware inserisce un nuovo valore all'interno della chiave di registro **Software\\Microsoft\\Windows\\CurrentVersion\\Run** che corrisponde a tutti i programmi avviati all'accensione della macchina e del sistema operativo.

Per ottenere la persistenza utilizza due funzioni, cioè:

RegOpenKeyEx - Attraverso il push, i parametri sono passati allo stack per poi arrivare alla chiamata della funzione, che ci permette di aprire la chiave selezionata.

RegSetValueEx - Questa funzione ci permette invece di andare ad inserire un nuovo valore all'interno della chiave di registro creata

2)

Come si nota in figura possiamo vedere che il client utilizzato per la connessione ad Internet è Internet Explorer 8.0.

3)

```
; lpszHeaders

offset szUrl ; "http://www.malware12COM
esi ; hInternet
edi ; InternetOpenUrlA
short loc_40116D
.text:00401176
.text:00401178
.text:0040117D
                                                   push
                                                   push
push
.text:0040117E
                                                    call
.text:00401180
                                                    jnp
.text:00401180 StartAddress
                                                    endp
.text:00401180
```

Il malware tenta di connettersi a "www.malware12.com". Possiamo inoltre notare la chiamata di funzione che permette al malware di connettersi è InternetOpenUrlA.