

Informazioni Secondarie:

Non sono da sottovalutare le informazioni secondarie, in quanto esse nei momenti opportuni possono essere informazioni preziose.

Un'informazione sicuramente degna di nota per un Black Hat è sapere contro chi sta lottando:

ST CSIRT (FR)

STMicroelectronics Cyber security Incident Response team

Nome breve sT CSIRT (FR) **Francia**

Collegio elettorale Organizzazione commerciale, base clienti del fornitore

ASN, domini, intervalli **IP 41020 - *.st.com**

La missione ST CSIRT è un privato senza scopo di lucro e interamente finanziata da STMicroelectronics CSIRT. ST CSIRT è **responsabile del rilevamento, centralizzare e reagire alle anomalie e agli incidenti relativi alla sicurezza delle informazioni che interessano le risorse e i prodotti della STMicroelectronics**

Informazioni Team:

Numero principale **+ 33 44 2686666**

Numero di emergenza **+ 33 44 2686666**

Indirizzo Postale STMicroelettronica CSIRT, ZI Peynier Rousset, 13106

Rousset Cedex

E-Mail: **csirt@st.com**

Cominciamo con una ricerca su motore di ricerca che speriamo ci dia un quadro generale sull'obiettivo.

The screenshot shows a search results page with the following details:

- Search Query:** intitle:StMicroelectronics(Facebook | Instagram)
- Results Count:** Circa 7.620.000 risultati (0,41 secondi)
- Facebook Result:**
 - Icon:** Facebook logo
 - Name:** STMicroelectronics NV
 - Description:** STMicroelectronics NV, Geneva, Switzerland. 53K likes · 1127 talking about this. We are a global semiconductor company, creators and makers of technology.
 - Link:** <https://www.facebook.com/stmicroelectronics>
- Instagram Result:**
 - Icon:** Instagram logo
 - Name:** stmicroelectronics.nv
 - Description:** Welcome to the official account of #STMicroelectronics, global semiconductor leader delivering #electronics solutions at the heart of everyday life.
 - Link:** <https://www.instagram.com/stmicroelectronics.nv>
- Instagram Hashtags Result:**
 - Icon:** Instagram logo
 - Name:** STMicroelectronics - Hashtags
 - Description:** 9.1K posts - Discover photos and videos that include hashtag "stmicroelectronics"
 - Link:** <https://www.instagram.com/tags/stmicroelectronics>
- Instagram Profile Result:**
 - Icon:** Instagram logo
 - Name:** Stmicroelectronics on Instagram • Photos and videos
 - Description:** Via Camillo Olivetti, 2, Agrate Brianza 20864. Electronics Company · 372 posts. Open 24 hours.
 - Link:** <https://www.instagram.com/stmicroelectronics>

Contatti:

E-mail **st.br@st.com {Distribuito su circuito spagnolo}**

//Riscontrato su Maltego

Tel.: (11)3896 8000 {Distribuito su circuito spagnolo}

1 (844) STMICRO for toll-free calls inside USA

1 (972) 466-7775 for calls outside USA

Profilo GitHub:

<https://github.com/STMicroelectronics>

Ad una prima ricerca non approfondita non troviamo profili riconducibili a profili aziendali seri. Ma in questo caso lo scopo della nostra ricerca non è trovare account social collegati all'azienda, in quanto sarebbe impossibile attaccare tramite essi.

Notiamo però molte foto che mostrano gli interni di ST, purtroppo nessuna informazione fondamentale è stata tratta dai dati forniti

Informazioni utili - Dati sui dipendenti

Ho iniziato selezionando qualche alto esponente e qualche scienziato per farmi un'idea di chi ci sta dietro questa azienda;

Ognuno di queste persone ha dati esposti ma riporteremo solo i più significativi secondo noi:

Christine Romand-Charnay

{E-Mail Marketing Manager @ STMicroelectronics France}

Fabio Gualandris

Francesco Muggeri

Rajeev kapoor _ Group manager

Sebastiano conti

Maurizio Bacchetta
CMP , METAL and WET area manager at STMicroelectronics

Jean-Marc

CHERY President & CEO

Antonino SCANDURRA

Assistant Professor of Physics of matter [FIS/03]

Office: DFA 109

Email: antonino.scandurra@dfa.unict.it antonino.scandurra@unict.it

Phone: + 39 095 3785258

Web Site: www.researchgate.net/profile/Antonino-Scandurra

Ricercatore dal 01/01/2022

È scienziato senior presso il Consorzio dell'Università di Catania dal 1993 al 2016. A.Scandurra è autore di circa 80 articoli scientifici peer review pubblicati su riviste internazionali e in atti di conferenze nazionali e internazionali, **di 4 brevetti con STMicroelectronics** e Toshiba Chemical Corporation, registrato in Europa e negli Stati Uniti e oltre 50 discorsi (alcuni di essi invitati) incentrati su nanomateriali per microelettronica, elettronica organica e flessibile, sensori e biosensori. È supervisore di 2 tesi di laurea e co-supervisore di 20 tesi di laurea in Fisica e Chimica Fisica presso le Università di Catania e Palermo.

Pietro Palella President & **CEO** - St Microelectronics Srl
Cremona, Lombardia, Italia Università degli studi di Pavia

Viene chiamato ad occupare la nuova posizione di Direttore Generale delle Sedi dell'Italia Continentale, alla fine del 2004, Palella ha superato con successo il traguardo "magico" di 1 miliardo di dollari di fatturato complessivo per i prodotti della ST per il mercato dell'auto. Nell'aprile 2006 il Consiglio di Amministrazione della STMicroelectronics srl, consociata italiana del Gruppo STMicroelectronics, nomina Palella Direttore generale della Società. Nell'aprile 2012 Palella e' stato nominato Presidente ed Amministratore Delegato della Società. E' anche Consigliere di Amministrazione di alcune Società controllate o partecipate da ST. Fin dalla sua creazione Palella è promotore della Fondazione Distretto High Tech Milano Brianza di cui è Vice Presidente. Attualmente è Vice Presidente, con delega all' innovazione, dell'ANIE (Federazione Nazionale Imprese Elettrotecniche ed Elettroniche) che è l'associazione di Confindustria che raggruppa le industrie Elettrotecniche ed Elettroniche ed è Vice Presidente, con delega alle relazioni industriali, di Confindustria Monza Brianza.

Età: 59

possesso: 7 anni

Telefono: **41 22 929 2929**

Sito web: <https://www.st.com>

Il gruppo conta su circa 48.000 dipendenti, 12 siti produttivi principali, centri di ricerca e sviluppo avanzati in 10 Paesi e uffici vendita in tutto il mondo.

La mia ricerca si ferma subito, in quanto le unità da analizzare sono migliaia, in questo modo sembra impossibile avere un quadro chiaro dei ruoli e di altre informazioni utili.

Ciò che può aiutarci in questo momento può essere un escamotage, cioè; Apriamo Google Advanced Images con lo scopo di ottenere le foto e le informazioni dei dipendenti di ST Microelectronics.

Utilizziamo dunque i parametri necessari, che in questo caso, sono:

Lavora presso ST Microelectronics

Linkedin

{Linkedin è la piattaforma più utilizzata dai professionisti per interfacciarsi con le aziende}

In questo modo speriamo di ottenere una lista dei dipendenti che lavorano per ST

Google

Ricerca immagini avanzata

Trova immagini di...

F

tutte queste parole:

lavora presso st microelectronics

questa esatta parola o frase:

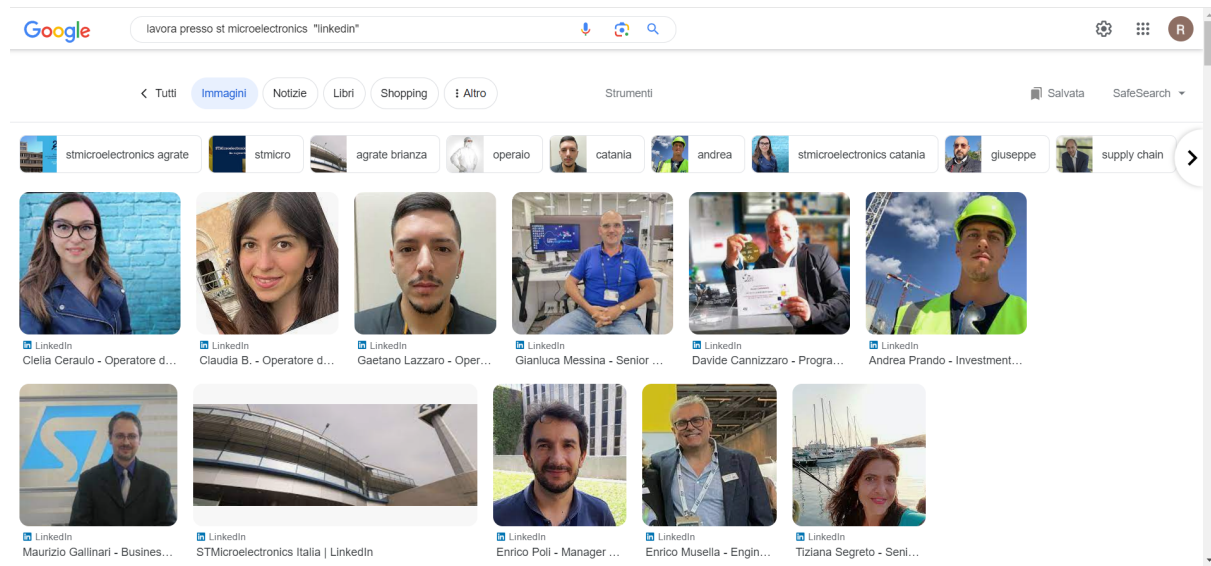
linkedin

una qualunque di queste parole:

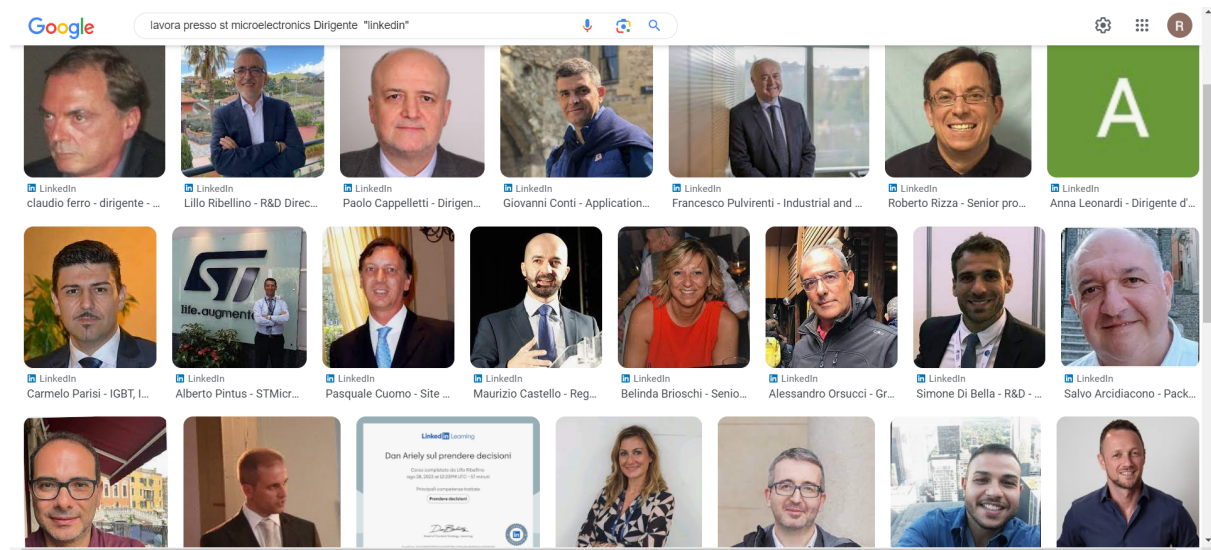
nessuna di queste parole:

Quello che abbiamo ottenuto è praticamente un database.

Se un criminale informatico volesse ottenere informazioni in più su un nome che si trova sulla rete, potrebbe velocemente trovare qui quello che cerca, o comunque partire da qui per fare la sua ricerca, potrebbe infatti con l'aggiunta del nome e del cognome del dipendente trovare informazioni come la posizione geografica, il numero di telefono e le e-mail.



Così ci è subito chiaro chi sono i dirigenti, ci è bastato aggiungere appunto la parola “dirigenti” per avere un quadro chiaro di sono:



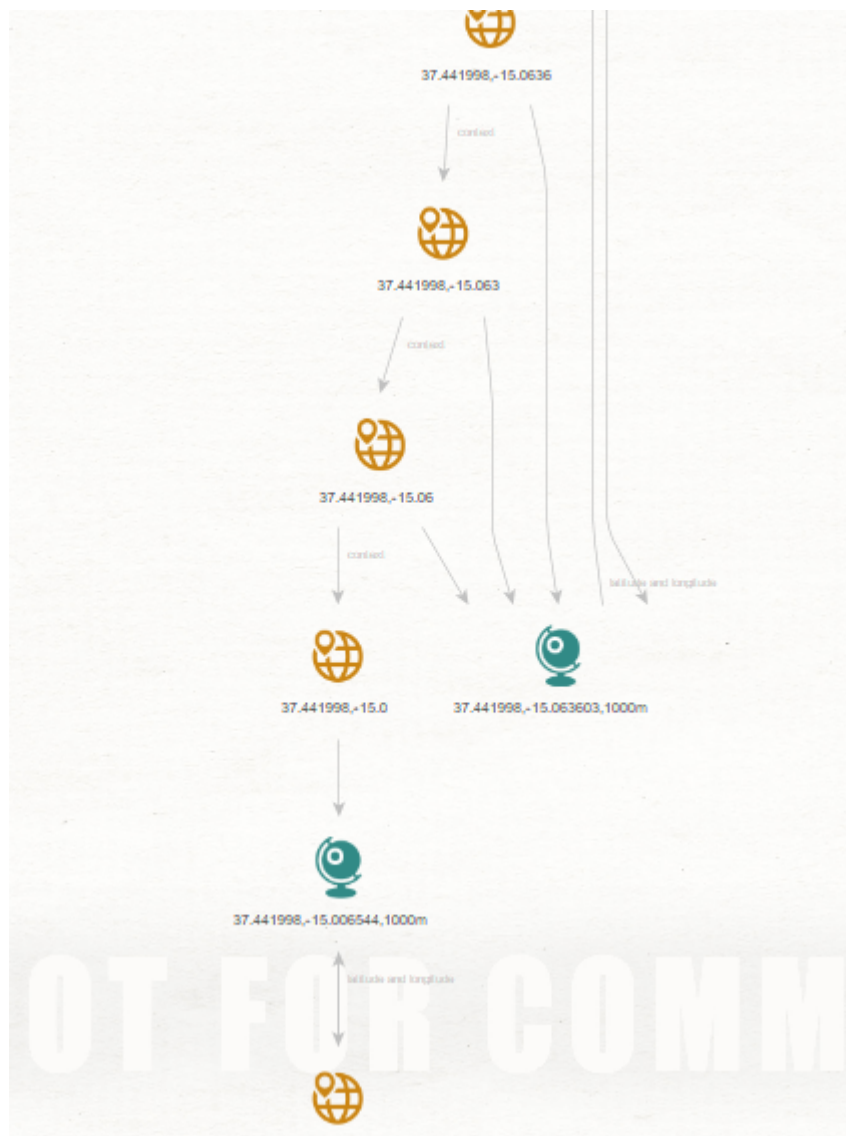
Una ricerca che prima poteva durare ore, è resa semplice da questa escamotage che ci consente di aggirare il problema dei 50.000 dipendenti in tutto il mondo.

Una scansione della posizione ci rivela che non ci sono dispositivi non protetti collegati alla rete.



Abbiamo individuato una seconda rete, probabilmente i vari centri St di Catania vicini fra loro condividono una stessa rete, potrebbe essere possibile risalire così all'intero scherma.

In quanto nessuna anomalia o vulnerabilità è stata riscontrata lasciamo questa informazione come informazione secondaria e non ne parleremo durante il corso della relazione.



Abbiamo eseguito una ricerca per rilevare tutti i siti appartenenti ad ST.

Questi sono alcuni dei domini rilevati che sono direttamente collegati ad ST, alcuni di questi contengono pagine ad accesso limitato:

www.st.com/content/st_com/en.html

community.st.com/

wiki.st.com/stm32mpu/wiki/How_to_get_name_and_current_status_of_a_drm_connector

st.com/

content.st.com/Introduction-to-Bluetooth-Low-Energy-Webinar-eetimes.html?ecmp=topic&...

my.st.com/cas/login?service=https://my.st.com/cas-idp/login%3Fresume%3D%2Fidp%2...

message.riokickcompchanse.tk/

newsroom.st.com/

go.st.com/ODU2LVBWUC03MTUAAAGDUMBGPgtFkBciko8Q2rtUKk5c5agwlUt0eyeNIEUcJdZbwVEBx...

s.chkmkt.com/?e=304659&h=23B38AD92B6C52E&l=zh&email=caiqing.huang@st.com&leadId...

s.chkmkt.com/?e=304659&h=23B38AD92B6C52E&l=zh&email=caiqing.huang@st.com&leadId...

m.events.st.com/nl/jsp/m.jsp?c=%40W7zTZesWK1nS5KQA5aIGDv%2Brew6NSiXEadd7IVcL82s...

[m.news.st.com/nl/jsp/m.jsp?c=%40TJwRF4MpZAyjxpFfVjHZqx613w%2BPc1ttBFsy...mzmHFQY%3...](http://m.news.st.com/nl/jsp/m.jsp?c=%40TJwRF4MpZAyjxpFfVjHZqx613w%2BPc1ttBFsy...)

basagrisinaneiyigelir.xyz/nucleo-wl55jc1.html



