

Curriculum Vitae

Marco Muratori
Nato a Rimini il 03/11/1968
Residente in via Dogana,9b – 47923 Rimini
C. F. MRTMRC68S03H294N
Cell. 348 4137667
E-mail: marco.muratori@mgextreme.com



dal 2000 al 2009 rivesto il ruolo di Direttore Commerciale presso Global System di San Marino (azienda che commercializzava prodotti Spy)

dal 2009 a oggi sono Titolare e General Manager di MG Extreme (www.mgextreme.com).

MG Extreme nasce come Agenzia di Consulenza Tecnologica Avanzata, proponendo servizi e prodotti mirati per la Security, l'Intelligence e la Digital Forensics.

Fornendo soluzioni su misura per la protezione fisica dei beni, dei dati e/o delle informazioni e per la gestione delle problematiche in materia di sicurezza e vulnerabilità.

MG Extreme si evolve e diventa un marchio della KATOA S.r.l. sviluppando sistemi evoluti per l'Intelligence, effettuando Bonifiche Elettroniche Ambientali, su Smartphone ed Informatiche.

La mia attività principale sono le Bonifiche Elettroniche Ambientali per Controspionaggio industriale eseguite periodicamente sia in Italia che all'estero.

Dispongo di un'attrezzatura di prim'ordine:

- **Analizzatore di spettro:** il quale ci permette di verificare tutte le frequenze comprese tra i 100 KHz ed i 13 Ghz presenti in un determinato ambiente quindi individuare la presenza di qualsiasi tipologia di trasmettitore (Digitale, Analogico, AM, FM, Carrier, Sub-carrier, SBB, Scrambled, Frequency Hopping, Spread Spectrum, Bluetooth, Wi-Fi, GSM, UMTS e LTE).
- **Rilevatore di radio-emissioni fino a 25 GHz:** il quale ci permette di avvicinarci e quindi trovare la fonte di una determinata frequenza (microspia, micro-camera via radio, trasmettitore A/V).
- **Rilevatore di aggancio ponte cellulare:** per individuare la presenza di microspie o microcamere o trasmettitori GSM, DCS, 3G e 4 G.
Oppure per individuare i localizzatori GPS negli autoveicoli.
- **Rilevatore di Giunzioni Non Lineari:** per poter individuare tutte le apparecchiature elettroniche che non trasmettono in radio-frequenza (microregistratori, microspie, trasmettitori A/V e microcamere anche spente e non alimentate).
- **Termocamera:** la quale ci permette di individuare un minima differenza di temperatura quindi trovare tutte quelle apparecchiature che generano calore.

- **Rilevatori di microcamere:** queste apparecchiature sono progettate per rilevare e localizzare micro-camere, anche di piccolissime dimensioni, come "pinhole", a prescindere dal loro stato (on / off) e dal tipo di segnale video.
Il metodo di rilevazione implementato sui rilevatori di microcamere si basa sul rilevamento ottico e permette di individuare micro-camere per effetto della riflessione inversa.
- **Analizzatore di Rete Wi-Fi:** vi sono dei trasmettitori audio e audio/video che utilizzano la trasmissione Wi-Fi in modo fraudolento per trasferire informazioni, la tecnologia estremamente avanzata permette di nascondere l'SSID. Con la nostra apparecchiatura siamo in grado di rilevare tutte le trasmissioni Wi-Fi sia in chiaro che con SSID nascosto (Hidden).
- **Analizzatore di Linea:** per verificare lo stato delle linee elettriche (onde convogliate) e linee telefoniche analogiche.
- **Rilevatore Wireless Camera:** il quale ci permette di visualizzare su uno schermo ciò che una potenziale microcamera in radio-trasmissione sta inquadrando.

Sono sempre in continuo e costante aggiornamento.

Sono ufficialmente relatore di Federpol (www.federpol.it) - Federazione Italiana degli Istituti Privati per le Investigazioni le Informazioni e la Sicurezza.

In qualità di relatore durante i convegni Federpol (Corsi di Aggiornamento professionale DM 269/2010) che si tengono in tutta Italia tratto argomenti inerenti Le Novità Tecnologiche su i dispositivi di Intercettazione, le Bonifiche Elettroniche e le apparecchiature Spy in genere.

Marco Muratori

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Marco Muratori', with a stylized flourish at the end.

