

## **Protocollo TSCM Soluzione PA Srl**

### **1. CONTATTO INIZIALE**

- Il contatto deve avvenire in modo da non utilizzare i canali cui si sospetta un'attività illecita di sorveglianza, si devono quindi evitare telefoni, email, fax, cellulari ecc.
- Si deve, ovviamente, evitare di discutere dei sospetti che si hanno e dell'intenzione di fare una bonifica ambientale, negli usuali luoghi di lavoro, quali ufficio, automobile ecc.
- Se dovete parlare di queste tematiche, recatevi all'aperto e ricordate di lasciare qualsiasi cellulare o dispositivo elettronico in automobile
- Come contattarci? Inviateci una semplice lettera per posta prioritaria richiedendo un incontro, comunicando una data (superiore a 15gg alla spedizione) e un luogo in vostra disponibilità, una colazione di lavoro in un bar va benissimo, l'indirizzo è il seguente:

Soluzione PA Srl  
Via Della Riserva Nuova, 200  
00132 ROMA

- Per urgenze, contattare il numero 3392118135, richiedendo una colazione di lavoro, rispettando comunque le regole di questo protocollo

### **2. INCONTRO FACCIA A FACCIA**

- Presentarsi all'incontro, senza portare nessun apparato elettronico, cellulare incluso, se non si può fare a meno di separarsene, lasciarlo in auto o togliere la batteria prima dell'incontro
- Si procederà a una preliminare discussione riguardo i sospetti del Cliente
- In questa fase viene pianificata la bonifica ambientale, decidendo luoghi e date
- Al Cliente viene preventivata la spesa totale da affrontare per un controllo "one-shot" oppure un abbonamento prepagato che permette il monitoraggio nel tempo, infatti è sempre opportuno che nemmeno il Cliente venga a conoscenza di quando è stata pianificata l'attività di controllo

### **3. ISPEZIONE ESTERNA PRELIMINARE**

- Prima della Bonifica Ambientale viene effettuata una ricognizione RF all'esterno e vengono mappate e localizzate le eventuali fonti di trasmissione radio.
- Controllo visivo del perimetro esterno, cavi sospetti, accessi praticabili ecc.

#### 4. ANALISI VULNERABILITA'

- Identificazione aree sensibili
- Analisi dei sistemi di comunicazione, centralino, fax, internet ecc.
- Valutazione delle strutture, soppalchi, intercapedini e mobilio

#### 5. BONIFICA AMBIENTALE

- Controllo delle radiofrequenza da 0 a 6GHz con analizzatore di spettro portatile
- Controllo con termocamera dei "punti caldi", muri, scatole di derivazione, interruttori, controsoffitto, sedie, divani e mobilio
- Ispezione con endoscopio dell'interno di strutture non ispezionabili, come cabinet di computer, intercapedini, scatole e corrugati
- Controllo accurato con NLJD (rilevatore di giunzioni non lineari) delle pareti, mobili, vasi, poltrone e divani ecc.
- Controllo del livello di radioattività con dosimetro
- Controllo dei livelli di elettromagnetismo
- Controllo infrarosso per la rilevazione di microfoni laser
- Ispezione di tutti gli oggetti, scatole, prese, ecc. che presentano anomalie all'infrarosso o elettromagnetiche
- Installazione di contromisure, Jammer acustici ed elettronici (se richiesto)
- Investigazione forense (se richiesto)
- Briefing finale e report attività svolte e valori rilevati

#### Annotazioni utili

- *procurarsi tutte le chiavi per accedere in ogni locale*
- *avere a disposizione una scala*
- *reperire tutte le informazioni che possono essere utili, come accessi non autorizzati, tentativi di furto ecc.*

*nel frattempo...*

- *non parlare con nessuno del nostro servizio*
- *comportatevi normalmente*
- *non rivelate nessun sospetto*
- *limitate le conversazioni riservate*
- *prendete nota di qualsiasi cosa vi insospettisca*
- *se trovate una microspia, pianificate bene la vostra reazione*