

TSCM

Bonifiche Elettroniche

Effettuiamo operazioni di Bonifiche Elettroniche Ambientali e Telefoniche su tutto il territorio nazionale. Siamo dotati di una vasta strumentazione professionale d'avanguardia ed operiamo con personale altamente qualificato in modo da garantire un servizio di bonifica ai massimi livelli di professionalità.



La **Bonifica Elettronica**, definita dal Governo Federale degli Stati Uniti con TSCM (Technical Surveillance Counter Measures), include una serie di attività atte ad individuare, in un determinato ambiente, qualsiasi tipologia di dispositivi capaci di captare informazioni (audio, video e dati) in modo fraudolento.

Un'operazione di **Bonifica Elettronica** deve essere svolta da personale altamente specializzato con una elevata preparazione nel campo della radio-frequenza e della radio-trasmissione.

Altro fattore estremamente importante è la notevole conoscenza di tutti i dispositivi elettronici d'intercettazione (microspie, microtelecamere, trasmettitori A/V, microregistratori) e di tutti i potenziali oggetti in commercio che includono tali dispositivi (es. orologi da parete, radiosveglie, quadri, porta abiti, rilevatori di allarme, sensori di fumo, ecc).

Come da protocollo TSCM, i nostri operatori effettueranno l'attività di Bonifica Elettronica Ambientale in due modalità: **l'esame elettronico** ovvero la verifica effettuando varie prove supportati da molteplici apparecchiature elettroniche e **l'esame fisico** ovvero la visita ispettiva utilizzando apparati di supporto come fibroscopi, videoscopi, ecc.

Apparecchiature per l'esame elettronico

- ANALIZZATORE di SPETTRO
- APPARATO MULTIFUNZIONE
- Analisi delle Radiofrequenze
- Analisi delle Linee Telefoniche
- Analisi delle Linee Elettriche (onde Convogliate)
- Ricerca Trasmettitori IR
- Ricerca Trasmettitori Ultrasonici
- INIBITORE delle RADIOFREQUENZE di RETE
- INIBITORE delle RADIOFREQUENZE di RETE 5G
- RILEVATORE di AGGANCIO BTS
- RILEVATORE di AGGANCIO BTS 5G
- RILEVATORE di GIUNZIONI NON LINEARI
- TERMOCAMERA
- RILEVATORE OTTICO DI MICROCAMERE
- ANALIZZATORE di APPARATI Wi-Fi
- RILEVATORE di MICROCAMERE – Wi-Fi IP

Apparecchiature per l'esame fisico

Come da protocollo TSCM gli ambienti delineati dal cliente ed il loro contenuto vengono accuratamente ispezionati visivamente, le prese elettriche vengono smontate e le apparecchiature elettroniche contenute all'interno delle aree controllate.

- VIDEOSCOPIO
- BOROSCOPIO A LED
- MICROSCOPIO DIGITALE ELETTRONICO
- INSPECTION CAMERA A LED
- INSPECTION MIRROR
- UTENSILI GENERICI

