

# SERVIZIO BONIFICHE AMBIENTALI



## PREMESSA

Se avete la necessità di eseguire bonifiche ambientali e/o telefoniche o di allestire una Secret Room, è essenziale non usare intermediari ma contattare personalmente la nostra società al fine di discuterne in tutta tranquillità presso la nostra sede.

I colloqui nei nostri uffici sono garantiti dalla più assoluta privacy e protetti da diverse apparecchiature antispionaggio come i generatori digitali White Noise in grado di disturbare qualsiasi tipo di micro registratore, microspia in qualsiasi tipo di frequenza (GSM e UMTS incluse), microfono direzionale, microfono a lungo raggio e laser, registratore analogico o digitale, cimice telefonica fissa o per cellulari.



Grazie alla tecnologia digitale Made in Russia questo sofisticato dispositivo diffonde un disturbo, detto rumore bianco, che altera i segnali audio con un eco pari e opposta, in questo modo non permette alcun tipo di intercettazione, questa alterazione non disturba in alcun modo le normali conversazioni.



**Tecnologicaservice Srl**

Via A. Manzoni, 33 - 70122 Bari (Italy) - tel. (+39) 080 5739004 – p. iva 07954480724

[info@tecnologicaspyspy.it](mailto:info@tecnologicaspyspy.it) - [info@tecnologicaservice.net](mailto:info@tecnologicaservice.net) - [www.tecnologicaspyspy.it](http://www.tecnologicaspyspy.it) - [www.tecnologicaservice.net](http://www.tecnologicaservice.net)

**TECNOLOGICASPY DIVISION** voip: Bari 080 9698177 - Milano 02 56568018 - **TECNOLOGICASERVICE DIVISION** voip: 080 9697238 - @fax 1782257591

Questo rumore bianco diffuso si sovrappone completamente sul segnale vocale, il dispositivo riproduce lo stesso segnale della voce umana ma 10 milioni di volte più intenso, in questo modo nessuna traccia può essere registrata e nessun intercettazione può andare a buon fine.

Dalle registrazioni, anche con sofisticati strumenti di analisi per il recupero della parte vocale, non è affatto possibile udire la conversazione e non vi è modo di recuperarla, perfino i laboratori di analisi scientifica delle forze dell'ordine o di enti governativi privati non dispongono di apparecchiature in grado di pulire la traccia da questa interferenza.

Se invece decidete di contattarci telefonicamente o a mezzo e-mail, fatelo da un telefono non abituale o da un computer non abituale e con un account e-mail vergine, questo è fondamentale per il miglior esito della bonifica.

Infine se doveste decidere di rivolgervi alla nostra struttura vi consigliamo di:

- non usare il cellulare per chiamare la nostra ditta o il tecnico incaricato della bonifica;
- non parlare a bordo del proprio veicolo nemmeno con una persona di Vs fiducia della volontà di eseguire una bonifica;
- non chiamare dai telefoni dell'ufficio nemmeno usando il computer o programmi tipo Skype o altri VOIP;
- non discutere della bonifica con nessuno all'infuori della nostra sede;
- non cercate a mano o a vista eventuali cimici o microspie ambientali o quant'altro, nemmeno con l'ausilio di apparecchiature apposite, difficilmente riuscireste ad individuarle e darette solamente l'allerta al malintenzionato che provvederà alla prima occasione utile a rimuovere o disattivare cimici, microspie o microcamere, avendo sotto controllo quello che fate.

### **TIPOLOGIA DI BONIFICA**

Prima di procedere alla bonifica i locali dovranno essere preferibilmente sgombri per esempio nel weekend, nelle ore notturne o comunque in orari in cui nel locale da sottoporre non sia presente nessuno. Una volta sul posto da bonificare i nostri tecnici specializzati, dotati di uno speciale laboratorio per bonifiche, equipaggiato con strumentazione altamente professionale, cominceranno a eseguire una serie di ispezioni quali:

**esame delle trasmissioni audio/video** presenti all'interno dei locali operanti su tutta la gamma da 1,2Ghz e da 2,4Ghz;



**Tecnologiaservice Srl**

Via A. Manzoni, 33 - 70122 **Bari (Italy)** - tel. (+39) 080 5739004 – p. iva 07954480724

[info@tecnologicaspy.it](mailto:info@tecnologicaspy.it) - [info@tecnologicaservice.net](mailto:info@tecnologicaservice.net) - [www.tecnologicaspy.it](http://www.tecnologicaspy.it) - [www.tecnologicaservice.net](http://www.tecnologicaservice.net)

**TECNOLOGICASPY DIVISION** voip: Bari 080 9698177 - Milano 02 56568018 - **TECNOLOGICASERVICE DIVISION** voip: 080 9697238 - @fax 1782257591



**esame dello spettro radio dalle VLF alle SHF** allo scopo di individuare eventuali dispositivi d'intercettazione, sia audio sia video, utilizzando qualsiasi tipo di modulazione analogica;

**esame elettronico e fisico degli impianti telefonici** presenti all'interno dei locali e dell'eventuale centralina allo scopo di individuare eventuali dispositivi d'intercettazione;

**esame elettronico dei locali, degli arredi, delle suppellettili e delle pareti** allo scopo di individuare, mediante sofisticati rivelatori, eventuali dispositivi elettronici, di qualsiasi natura;

**esame dei cablaggi elettrici ed elettronici** presenti nei locali allo scopo di identificare possibili mezzi d'intercettazione;

**esame della struttura fisica dei locali e dei loro impianti di pertinenza** allo scopo di determinare il grado globale di sicurezza;



**verifica della presenza di software o dispositivi d'intercettazione telematica** sui computer presenti nei locali ispezionati, controllo della loro protezione da possibili attacchi esterni, da accessi non autorizzati e da dispositivi di controllo inseriti in alcune parti del computer.

### COME OPERIAMO

La **Bonifica Ambientale Business** definita ad **"uso civile/industriale"** garantisce comunque un elevato livello di sicurezza anche per il ritrovamento di molte cimici militari in quanto l'apparecchiatura utilizzata è in grado di rilevare anche i **micro-impulsi**.



**Tecnologiaservice Srl**

Via A. Manzoni, 33 - 70122 **Bari (Italy)** - tel. (+39) 080 5739004 – p. iva 07954480724

[info@tecnologicaspy.it](mailto:info@tecnologicaspy.it) - [info@tecnologicaservice.net](mailto:info@tecnologicaservice.net) - [www.tecnologicaspy.it](http://www.tecnologicaspy.it) - [www.tecnologicaservice.net](http://www.tecnologicaservice.net)

**TECNOLOGICASPY DIVISION** voip: Bari 080 9698177 - Milano 02 56568018 - **TECNOLOGICASERVICE DIVISION** voip: 080 9697238 - @fax 1782257591



Questa apparecchiatura è stata immessa sul mercato per contrastare il crescente utilizzo di tecnologie sofisticate per intercettare comunicazioni e carpire informazioni di vitale importanza, infatti questo potente rilevatore agisce nella banda di frequenze su cui lavorano tutti i dispositivi utilizzati per intercettare voci, rumori, immagini e comunicazioni, nulla sfuggerà a questo potentissimo strumento. Lavora nelle **frequenze da 30 MHz a 8000 MHz** (ben 8 Ghz), riuscendo ad identificare con sorprendente precisione le fonti più nocive per la vostra privacy, tralasciando quelle innocue per eliminare i falsi positivi.

In grado di rilevare: microspie gsm, microspie radio, microspie UHF, deviazioni illecite di telefonate e intercettazioni, microfoni direzionali, microfoni a muro, microcamere wireless e umts, radiotelefoni, telefoni cellulari.



Possiede un grafico a barre LED in scala per segnalare la prossimità e la forza del segnale trovato, più barre si illumineranno più prossimo sarà il dispositivo rilevato e più intensa sarà la trasmissione. Il principio di funzionamento si basa sull'identificazione e rilevazione del campo elettromagnetico prodotto dai dispositivi di intercettazione o in grado di intercettare se usati con tale scopo (es: telefoni cellulari).



**Tecnologicaservice Srl**

Via A. Manzoni, 33 - 70122 **Bari (Italy)** - tel. (+39) 080 5739004 – p. iva 07954480724

[info@tecnologicaspy.it](mailto:info@tecnologicaspy.it) - [info@tecnologicaservice.net](mailto:info@tecnologicaservice.net) - [www.tecnologicaspy.it](http://www.tecnologicaspy.it) - [www.tecnologicaservice.net](http://www.tecnologicaservice.net)

**TECNOLOGICASPY DIVISION** voip: Bari 080 9698177 - Milano 02 56568018 - **TECNOLOGICASERVICE DIVISION** voip: 080 9697238 - @fax 1782257591

**Prodotto e sviluppato in Russia** utilizzando materie prime europee si rivela un prodotto di qualità eccezionale. Altissima sensibilità su tutta la gamma di frequenze dichiarata, **senza nessuna lacuna o calo di potenza.**

Altri prodotti che verranno utilizzati per la bonifica sono:



il rilevatore ottico di microcamere occultate tramite lente-filtro azzurrata con portata di rilevamento lenti 10cm-10m;



il frequenzimetro in grado di rilevare il doppio range di frequenze 10hz-50MHz con impedenza 1:1 Mega Ohm e 1MHz-2,6Ghz con impedenza 2:50 Ohm.

Tutela per il cliente: tutti i rilevatori di produzione cinese sul libero mercato o hanno una perdita di sensibilità oppure diminuisce sensibilmente di colpo. Per esempio la maggior parte di questi dispositivi non riesce a trovare efficacemente le trasmissioni wi-fi, nonostante venga dichiarato che anche questi dispositivi lavorino fino a 3/6000MHz (frequenza in cui ricade anche il wi-fi). Questa è solo una delle lacune che questi dispositivi mostrano nel range di frequenze dichiarato.



**Tecnologiaservice Srl**

Via A. Manzoni, 33 - 70122 **Bari (Italy)** - tel. (+39) 080 5739004 – p. iva 07954480724

[info@tecnologicaspv.it](mailto:info@tecnologicaspv.it) - [info@tecnologicaservice.net](mailto:info@tecnologicaservice.net) - [www.tecnologicaspv.it](http://www.tecnologicaspv.it) - [www.tecnologicaservice.net](http://www.tecnologicaservice.net)

**TECNOLOGICASPV DIVISION** voip: Bari 080 9698177 - Milano 02 56568018 - **TECNOLOGICASERVICE DIVISION** voip: 080 9697238 - @fax 1782257591

**SERVIZIO OFFERTO**

Bonifiche ambientali e telefoniche  
Bonifiche ambientali da microspie GSM e UMTS  
Bonifiche ambientali da microspie ad infrarossi (infrared)  
Bonifiche ambientali da microcamere e trasmettitori video  
Bonifiche ambientali da microcamere cablate  
Bonifiche ambientali da sistemi wifi e bluetooth  
Bonifiche ambientali da cellulari spia / spy phone

**Tecnologicaservice Srl**

Via A. Manzoni, 33 - 70122 **Bari (Italy)** - tel. (+39) 080 5739004 – p. iva 07954480724

[info@tecnologicaspv.it](mailto:info@tecnologicaspv.it) - [info@tecnologicaservice.net](mailto:info@tecnologicaservice.net) – [www.tecnologicaspv.it](http://www.tecnologicaspv.it) – [www.tecnologicaservice.net](http://www.tecnologicaservice.net)

**TECNOLOGICASPV DIVISION** voip: Bari 080 9698177 - Milano 02 56568018 - **TECNOLOGICASERVICE DIVISION** voip: 080 9697238 - @fax 1782257591