

# ]HackingTeam[

Milano, 15 Settembre 2004

Spett.le  
Fineco Vita  
Piazza Durante, 11  
20131 Milano

Offerta n. 20040915.m06

**Alla c. att.ne : Dr. Simone Santini**

**Oggetto: Offerta per attività di analisi delle vulnerabilità applicative**

A seguito dei colloqui intercorsi vi sottoponiamo la nostra proposta per i servizi in oggetto.

In attesa di un vostro gradito riscontro, vi porgiamo i nostri più cordiali saluti.

**Hacking Team Srl**

**Marco Bettini**  
Key Account Manager

<b>Titolo documento:</b>	<b>Tipo documento:</b>	<b>Versione:</b>
Probe Applicativo Fineco Vita 20040915.m06	Offerta	1.0

## **Offerta per servizio di Ethical Hacking sull'applicazione CIS di Fineco Vita SpA**

Data documento: 15 Settembre 2004	Autore: Marco Bettini	Revisore: Valeriano Bedeschi	Codice documento: OFF-20040915.m06	Pagina: 2 di 8
--------------------------------------	--------------------------	---------------------------------	---------------------------------------	-------------------

<b>Titolo documento:</b>	<b>Tipo documento:</b>	<b>Versione:</b>
Probe Applicativo Fineco Vita 20040915.m06	Offerta	1.0

## SOMMARIO

<b>1. RICHIESTA DEL CLIENTE.....</b>	<b>4</b>
<b>2. DETTAGLI TECNICI DELLA SOLUZIONE PROPOSTA.....</b>	<b>5</b>
<b>3. DOCUMENTAZIONE UTENTE .....</b>	<b>6</b>
<b>4. PIANO DI INTERVENTO .....</b>	<b>7</b>
4.1. ATTIVITÀ (TIPOLOGIE).....	7
4.2. DOCUMENTI NECESSARI.....	7
<b>5. RESPONSABILITÀ.....</b>	<b>7</b>
<b>6. OFFERTA ECONOMICA .....</b>	<b>8</b>
6.1. QUOTAZIONE A CORPO.....	8
6.2. CONDIZIONI GENERALI.....	8

Data documento: 15 Settembre 2004	Autore: Marco Bettini	Revisore: Valeriano Bedeschi	Codice documento: OFF-20040915.m06	Pagina: 3 di 8
--------------------------------------	--------------------------	---------------------------------	---------------------------------------	-------------------

<b>Titolo documento:</b>	<b>Tipo documento:</b>	<b>Versione:</b>
Probe Applicativo Fineco Vita 20040915.m06	Offerta	1.0

## 1. RICHIESTA DEL CLIENTE

Fineco Vita richiede di formulare una proposta, con relativa offerta economica, relativa a un intervento di Ethical Hacking che interessi l'applicazione CIS presente sulla intranet aziendale.

Si specifica inoltre che i seguenti punti saranno compresi nei risultati della consulenza in oggetto:

- Documento tecnico che riporti le vulnerabilità individuate e i passi necessari per eliminarle.
- Documento di presentazione per il management in forma di *slides*.

Data documento: 15 Settembre 2004	Autore: Marco Bettini	Revisore: Valeriano Bedeschi	Codice documento: OFF-20040915.m06	Pagina: 4 di 8
--------------------------------------	--------------------------	---------------------------------	---------------------------------------	-------------------

<b>Titolo documento:</b>	<b>Tipo documento:</b>	<b>Versione:</b>
Probe Applicativo Fineco Vita 20040915.m06	Offerta	1.0

## 2. DETTAGLI TECNICI DELLA SOLUZIONE PROPOSTA

### Analisi applicativa

L'oggetto di questa attività sarà il tentativo di accesso e di verifica della sicurezza dell'applicazione CIS.

Il test sarà condotto in modalità anonima ed in "user-mode". Ciò significa che, preventivamente, dovrà essere creato un account tramite le usuali procedure di attivazione al fine di permettere a Hacking Team di accedere come utente autorizzato. Non saranno accettati account di altro tipo (di test interno, amministrativi, etc.) poiché non fornirebbero la corretta valutazione circa il rischio che un utente registrato possa cercare di accedere in modo fraudolento ad informazioni per cui non è autorizzato. L'attività comprende l'analisi delle applicazione in termini architetturali, verranno analizzate le configurazioni delle macchine interessate, sia a livello di sistema operativo che applicativo.

L'attività di security audit dell'applicazione web identifica in modo completo le classi di attacco, in particolare saranno testate:

- Cross-site scripting
- Parameter tampering
- Hidden field manipulation
- Backdoors e opzioni di debug
- Stealth commanding
- Forceful browsing
- Buffer overflow
- Cookie poisoning
- Configurazioni errate
- Vulnerabilità note
- SQL injection
- Attacchi http

Data documento: 15 Settembre 2004	Autore: Marco Bettini	Revisore: Valeriano Bedeschi	Codice documento: OFF-20040915.m06	Pagina: 5 di 8
--------------------------------------	--------------------------	---------------------------------	---------------------------------------	-------------------

<b>Titolo documento:</b>	<b>Tipo documento:</b>	<b>Versione:</b>
Probe Applicativo Fineco Vita 20040915.m06	Offerta	1.0

### **3. DOCUMENTAZIONE UTENTE**

Oltre a ciò specificatamente richiesto nel capitolo 1 (RICHIESTA DEL CLIENTE), al termine dell'attività sarà fornito un report che conterrà:

- A. **Topologia rilevata**
- B. **Dettagliata descrizione del metodo e degli strumenti**
- C. **Elenco delle vulnerabilità riscontrate e relative contromisure**
- D. **Elenco dei sistemi/apparati acceduti in modo non autorizzato**
- E. **Descrizione della catena di eventi che hanno portato all'accesso della rete/sistema/applicazione**
- F. **Eventuali esempi di dati/informazioni riservate ottenuti**

Sarà inoltre allegata una descrizione dei possibili miglioramenti che potrebbero essere applicati ai sistemi e ai servizi unita all'elenco, supra vendor, delle soluzioni tecnologiche e/o dei prodotti da adottare per incrementare il livello di security del sistema informativo.

Data documento: 15 Settembre 2004	Autore: Marco Bettini	Revisore: Valeriano Bedeschi	Codice documento: OFF-20040915.m06	Pagina: 6 di 8
--------------------------------------	--------------------------	---------------------------------	---------------------------------------	-------------------

<b>Titolo documento:</b>	<b>Tipo documento:</b>	<b>Versione:</b>
Probe Applicativo Fineco Vita 20040915.m06	Offerta	1.0

## 4. PIANO DI INTERVENTO

### 4.1. Attività (tipologie)

Attività
Attività di Ethical Hacking
Incontro per la presentazione dei risultati e di tutto il materiale prodotto: <ul style="list-style-type: none"><li>• Report Direzionale.</li><li>• Report tecnico dettagliato con indicazione delle possibili soluzioni.</li></ul>

Il materiale prodotto sarà fornito su supporto cartaceo e/o supporto digitale.

### 4.2. Documenti necessari

Per dare inizio alle attività sarà necessaria la sottoscrizione della liberatoria che autorizzi Hacking Team all'attività di attacco ai sistemi di Fineco Vita(allegato).

## 5. RESPONSABILITÀ

Sarà responsabilità di Hacking Team completare il presente progetto secondo quanto specificato nella definizione delle funzionalità iniziali, fornendo al Cliente la documentazione citata.

Sarà responsabilità del Cliente garantire l'accesso ai locali preposti, nonché la disponibilità di una persona durante le attività previste dal presente progetto.

La presenza di tale persona permetterà a Hacking Team di spiegare nel modo più rapido ed efficace le attività svolte, sia in termini di tecniche che di strumenti.

## 6.

Data documento: 15 Settembre 2004	Autore: Marco Bettini	Revisore: Valeriano Bedeschi	Codice documento: OFF-20040915.m06	Pagina: 7 di 8
--------------------------------------	--------------------------	---------------------------------	---------------------------------------	-------------------

<b>Titolo documento:</b>	<b>Tipo documento:</b>	<b>Versione:</b>
Probe Applicativo Fineco Vita 20040915.m06	Offerta	1.0

## OFFERTA ECONOMICA

### 6.1. Quotazione a corpo

Pos.	Descrizione	Costo a corpo
1	Ethical Hacking su applicazione CIS in Intranet	€4.000,00 (quattromilaeuro)

La documentazione e la reportistica sono comprese nel costo dei servizi esposti.

### 6.2. Condizioni generali

I prezzi indicati sono da considerarsi IVA esclusa

Validità offerta: 30gg

Fatturazione: - 50 % all'ordine

- 50% al termine delle attività

Pagamento: 30 gg data fattura

Coordinate Bancarie:

Unicredit Banca

L.go Donegani - Milano

ABI 02008 CAB 01621 C/C 000010228244 CIN A

Data documento: 15 Settembre 2004	Autore: Marco Bettini	Revisore: Valeriano Bedeschi	Codice documento: OFF-20040915.m06	Pagina: 8 di 8
--------------------------------------	--------------------------	---------------------------------	---------------------------------------	-------------------