

Spett.le
SIA
Via Taramelli, 26
20124 Milano

Milano, 29 Giugno 2005

Offerta n. 20050629.mb24

Alla cortese attenzione: Dottor Massimo Iadarola

Oggetto: Offerta per Progetto di Log Management

A seguito dei colloqui intercorsi vi sottoponiamo la nostra proposta per il servizio in oggetto.

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

Hacking Team S.r.l.
Marco Bettini
Key Account Manager

| | | |
|--|------------------------|------------------|
| Titolo documento: | Tipo documento: | Versione: |
| Progetto Log Management –SIA 20050629.mb24 | Offerta | 1.1 |

Offerta Progetto Log Management – SIA

| | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------------|--|-------------------|
| Data documento: 29 Giugno 2005 | Autore: Marco Bettini | Revisore: Gianluca Vadruccio | Codice documento: OFF-20050629.mb24 | Pagina: 2 di 7 |
|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------------|--|-------------------|

| | | |
|--|------------------------|------------------|
| Titolo documento: | Tipo documento: | Versione: |
| Progetto Log Management –SIA 20050629.mb24 | Offerta | 1.1 |

SOMMARIO

| | |
|--|----------|
| 1. STORIA DEL DOCUMENTO..... | 4 |
| 2. RICHIESTA DEL CLIENTE..... | 5 |
| 3. SOLUZIONE PROPOSTA..... | 5 |
| 4. RESPONSABILITÀ..... | 5 |
| 5. OFFERTA ECONOMICA | 6 |
| DESCRIZIONE COMPONENTI SOFTWARE..... | 6 |
| DESCRIZIONE SERVIZI | 6 |
| DOCUMENTAZIONE UTENTE..... | 7 |
| PIANO DI MANUTENZIONE | 7 |
| QUOTAZIONE A VOI RISERVATA | 7 |
| 6. CONDIZIONI GENERALI DI OFFERTA | 7 |

| | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------------|--|-------------------|
| Data documento: 29 Giugno 2005 | Autore: Marco Bettini | Revisore: Gianluca Vadruccio | Codice documento: OFF-20050629.mb24 | Pagina: 3 di 7 |
|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------------|--|-------------------|

| | | |
|--|------------------------|------------------|
| Titolo documento: | Tipo documento: | Versione: |
| Progetto Log Management –SIA 20050629.mb24 | Offerta | 1.1 |

1. STORIA DEL DOCUMENTO

| Versione: | Data: | Modifiche effettuate: |
|-----------|----------------|-----------------------|
| 1.0 | 29 Giugno 2005 | Emissione |
| | | |
| | | |

| | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------------|--|-------------------|
| Data documento: 29 Giugno 2005 | Autore: Marco Bettini | Revisore: Gianluca Vadruccio | Codice documento: OFF-20050629.mb24 | Pagina: 4 di 7 |
|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------------|--|-------------------|

| | | |
|--|------------------------|------------------|
| Titolo documento: | Tipo documento: | Versione: |
| Progetto Log Management –SIA 20050629.mb24 | Offerta | 1.1 |

2. RICHIESTA DEL CLIENTE

SIA richiede di formulare una proposta, con relativa offerta economica, relativa al progetto di Log Management.

In altre parole, si richiede la realizzazione del progetto di gestione dei Log File prodotti dagli apparati e dai sistemi di SIA con focus in particolare sui Log File inerenti l'infrastruttura di sicurezza.

Più precisamente, la presente proposta riguarderà:

- Costo delle licenze software.
- Costo delle manutenzioni software.
- Servizi per la realizzazione del progetto.
- Servizi di assistenza post-progetto.

3. SOLUZIONE PROPOSTA

La soluzione proposta (vedi allegato tecnico) raccoglierà i log dai seguenti apparati:

- AAA active directory (3) e RAS (Juniper) (3)
- Console AntiVirus TrendMicro (11)
- Firewall StoneGate e CheckPoint Firewall 1 (5)
- Sonda IDS NFR o Snort (1)
- HoneyPot (2)
- Gestione presenze (accesso fisico) 1

4. 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, e a garantire la formazione prevista come training on the job.

| | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|-------------------|
| Data documento: 29 Giugno 2005 | Autore: Marco Bettini | Revisore: Gianluca Vadrucchio | Codice documento: OFF-20050629.mb24 | Pagina: 5 di 7 |
|-----------------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|-------------------|

| | | |
|--|------------------------|------------------|
| Titolo documento: | Tipo documento: | Versione: |
| Progetto Log Management –SIA 20050629.mb24 | Offerta | 1.1 |

5. OFFERTA ECONOMICA

Descrizione Componenti Software

| Prodotto | Descrizione |
|-----------------------------|--|
| NSM Security Manager | Correlation Server (correlation, alert propagation); Management server (visualizations, strategic alert management, automatic assessment, and incident response); and Storage Server (Raw and parsed data store, reporting server, and aging and propagation). No limit number of devices. Maximum 5.000.000 log per day. |
| NSM DA | Receives events from a variety of event generators (FW, IDS, AV, VPN, VA, proxy servers, Application servers, etc). Propagates correlated events to NSM - AF for additional correlation, alert management, reporting, incident response, and storage. No limit number of devices. |
| Remote console | The Remote Console, the user interface for the server functions, enables authenticated users to intuitive monitor, assess, and respond to security threats in a timely manner. |

Descrizione Servizi

| Attività | Descrizione |
|--|---|
| Installazione Server | Installazione software e configurazione di sistema |
| Definizione degli asset | Inserimento dei dati relativi agli asset aziendali: nome dei sistemi, locazione fisica, criticità, etc... |
| Definizione policy di logging | Attivazione delle policy di auditing sui firewall e sul sistema IDS. Configurazione e invio dei log al central server |
| Definizione metodologia di trasferimento dei log | Realizzazione del sistema di trasferimento dei log verso i sistemi NSM AF e DA. |
| Integrazione dei sistemi supportati | Predisposizione del sistema per ricevere i log dai sistemi supportati |
| Integrazione dei sistemi non supportati | Creazione del ricettore per interpretare i log degli accessi relativi ai sistemi non nativamente supportati |
| Integrazione degli asset | Inserimento dei dati relativi agli asset aziendali coinvolti nella seconda fase. |
| Definizione regole di correlazione | Configurazione delle regole di correlazione legate all'identificazioni degli eventi d'interesse |
| Definizione regole di storing | Definizione degli eventi da memorizzare nel database rispetto a log in formato raw |
| Definizione report | Costruzione di eventuali report in base ad esigenze specifiche |
| Testing e rilascio infrastruttura | Verifica del corretto funzionamento del sistema e rilascio dell'infrastruttura |

| | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|-------------------|
| Data documento: 29 Giugno 2005 | Autore: Marco Bettini | Revisore: Gianluca Vadrucchio | Codice documento: OFF-20050629.mb24 | Pagina: 6 di 7 |
|-----------------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|-------------------|

| | | |
|--|------------------------|------------------|
| Titolo documento: | Tipo documento: | Versione: |
| Progetto Log Management –SIA 20050629.mb24 | Offerta | 1.1 |

Documentazione Utente

La documentazione di progetto è compresa nei servizi sopra esposti.

Piano di manutenzione

Le manutenzioni sono erogate secondo quanto previsto dal produttore del software.

Quotazione a voi riservata

| Prodotti / Servizi | Descrizione | Costo |
|--------------------|--|--------------------|
| Software | <ul style="list-style-type: none"> • N. 1 NSM Security Manager • N. 2 NSM DA Modules • Nr. illimitato di Remote Console • Nr. Illimitato di devices da monitorare • Nr. massimo di log al giorno 5.000.000 • 1° anno di manutenzione | € 44.000,00 |
| Servizi | Realizzazione progetto a corpo | € 30.000,00 |

La manutenzione delle licenze software degli anni successivi è di € 7.000,00.

Intellitactics, tramite Hacking Team, provvederà a verificare trimestralmente che il numero dei log non ecceda dal limite indicato. Nel caso, SIA si impegnerà ad effettuare un upgrade di licenza.

6. CONDIZIONI GENERALI DI OFFERTA

| | |
|----------------------------------|--|
| Fatturazione Software | Alla consegna |
| Fatturazione Servizi di progetto | 50% all'ordine – 50% a progetto ultimato |
| Spese di trasferta: | incluse |
| Validità offerta: | 30 giugno 2005 |
| Liquidazione fatture | 30 D.F.F.M. |
| Trasporti | Ns.carico |
| Garanzia | A norma di legge |

Tutti i prezzi esposti nella presente offerta sono da intendersi IVA esclusa.

| | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|-------------------|
| Data documento: 29 Giugno 2005 | Autore: Marco Bettini | Revisore: Gianluca Vadrucchio | Codice documento: OFF-20050629.mb24 | Pagina: 7 di 7 |
|-----------------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|-------------------|