

WhistleblowingPA: piattaforma per la segnalazione di illeciti all'interno delle Pubbliche Amministrazioni

Nell'ottobre 2018 Transparency Italia e Centro Hermes hanno lanciato il progetto WhistleblowingPA allo scopo di fornire a tutte le amministrazioni pubbliche una piattaforma informatica gratuita. Questa è conforme alla legge 179/2017 a tutela dei segnalanti e alle linee guida dell'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC).

Il software GlobaLeaks

Soluzione gratuita e alternativa all'applicativo rilasciato da ANAC all'inizio del 2019, GlobaLeaks garantisce la possibilità di segnalare in totale anonimato tecnologico e, da parte delle amministrazioni, di instaurare un dialogo con il segnalante utile a circostanziare i fatti emersi. Una volta creata una piattaforma su WhistleblowingPA ne sono garantiti il mantenimento e l'aggiornamento senza la necessità di alcun intervento tecnico esterno o interno all'ente.

Sicurezza e anonimato del software

1. misure di sicurezza applicate dal software globaleaks:

<https://docs.google.com/document/u/1/d/1niYFyEar1FUmStC03OidYAlfVJf18ErUFwSWCmWBhcA/pub>

<https://docs.google.com/document/u/1/d/1SMSiAry7x5XY9nY8GAejJD75NWg7bp7M1PwXSiwy62U/pub>

<https://github.com/globaleaks/GlobaLeaks/wiki/Operating-system-security>

<https://github.com/globaleaks/GlobaLeaks/wiki/Encryption>

Le principali caratteristiche di sicurezza del framework sono:

- Supporto nativo per trasporto sicuro HTTPS con rating A+ da SSL Labs
- Supporto nativo a Let's Encrypt
- Piena integrazione della tecnologia Tor, stato dell'arte in materia di comunicazioni sicure ed anonime;
- Piena integrazione della tecnologia PGP come standard per la cifratura di email e file allegati;
- Firewall integrato;
- Application Sandboxing integrato;
- Completo set di funzionalità anti-DoS ed anti-Bot;

- Il software ha già ricevuto 4 analisi di sicurezza indipendenti ed è continuamente oggetto di peer-review dalla comunità di sviluppatori ed analisti indipendenti: (<https://github.com/globaleaks/GlobaLeaks/wiki/Penetration-Tests>).

2. test di sicurezza effettuati dal software globaleaks:

<https://github.com/globaleaks/GlobaLeaks/wiki/Penetration-Tests>

Servizio di Hosting

Il Servizio di Whistleblowing Digitale offerto consiste nella fornitura di un sistema SaaS (Software as a Service) configurato e personalizzato. Non è previsto alcun tipo di fornitura tecnologica fisica, nè costi di licenza per il cliente.

Il servizio è reso disponibile su infrastruttura ridondata di WBS. L'infrastruttura gestita da esegue l'applicativo GlobaLeaks accessibile tramite il dominio segnalazioni.nomecliente.it, di proprietà del cliente. L'infrastruttura sarà inoltre raggiungibile tramite Tor Onion Service il cui indirizzo verrà fornito a seguito dell'attivazione del servizio.

Le piattaforme del progetto WhistleblowingPA si trovano sui Datacenter della società Seeweb (<https://www.seeweb.it/>), in particolare a Milano e, per ridondanza, presso Frosinone.

Sviluppo, gestione e manutenzione della piattaforma

Whistleblowing Solutions I.S. s.r.l.

Sede legale in Milano - Viale Aretusa 34, in persona del legale rappresentante pro tempore.