

## Certificazione sulla protezione dei dati: I Cloud Infrastructure Services Provider europei dichiarano di aderire al codice di condotta CISPE sulla protezione dei dati.

Un nuovo marchio di conformità stabilirà gli standard e le pratiche per proteggere i dati dei clienti e rispettare le leggi europee sulla protezione dei dati.

**Bruxelles, 14 febbraio 2017** - Il "Cloud Infrastructure Services Provider in Europe" (CISPE), una coalizione di leader di cloud computing con milioni di clienti in tutta Europa, ha dichiarato oggi che più di 30 dei propri servizi sono conformi al Codice di condotta sulla protezione dei dati del CISPE.

I servizi di infrastruttura cloud conformi sono gestiti in data center situati nei seguenti paesi europei: Bulgaria, Finlandia, Francia, Germania, Irlanda, Italia, Paesi Bassi, Spagna e Regno Unito.

Lo scopo del Codice di comportamento CISPE è quello di aiutare i clienti di servizi cloud ad identificare chiaramente se il loro fornitore di infrastruttura sta adottando standard di protezione dei dati adeguati, in accordo con la direttiva europea vigente sulla protezione dei dati e al regolamento sulla protezione dei dati generali ('GDPR') che entrerà in vigore nel maggio 2018.

I fornitori di cloud che aderiscono al Codice dovranno dare ai clienti la possibilità di memorizzare ed elaborare i loro dati interamente all'interno dello Spazio conomico europeo e dovranno anche impegnarsi a non accedere o utilizzare i dati dei clienti per i propri scopi, tra cui, in particolare, ai fini di data mining, profilazione o di direct marketing.

Tutti i servizi di infrastruttura cloud che rispettano il Codice di Condotta sulla protezione dei dati del CISPE sono disponibili sul Registro pubblico del CISPE a questo indirizzo: <a href="www.cispe.cloud/PublicRegister">www.cispe.cloud/PublicRegister</a>

e saranno facilmente riconoscibili grazie al seguente marchio di conformità:



Le aziende che dichiarano oggi di rispettare il Codice di Condotta sulla protezione dei dati del CISPE, rappresentano un gruppo di importanti fornitori di infrastrutture cloud che operano in Europa:

Amazon Web Services (AWS), Aruba, DADA, Daticum, Gigas Hosting, Ikoula, LeaseWeb, Outscale, OVH, Seeweb, SolidHost e UpCloud, ed altri che saranno annunciati a breve.

Il CISPE sta attualmente rivedendo le dichiarazioni ricevute ed aggiornerà a breve il Registro pubblico.

Il Codice di Condotta sulla protezione dei dati del CISPE fornisce un framework di compliance che rende più facile per i clienti valutare se i servizi offerti da un particolare fornitore adottano gli standard richiesti per il



trattamento dei dati personali che desiderano eseguire e per conformarsi agli obblighi attuali e a quelli futuri che deriveranno dall'entrata in vigore del GDPR.

Lo scopo principale del Codice è infatti quello di facilitare la corretta applicazione delle nuove norme europee sulla protezione dei dati del GDPR del quale i membri del CISPE condividono gli obiettivi di rafforzamento dei diritti fondamentali dei cittadini nell'era digitale, e si fanno promotori in modo proattivo delineando le migliori pratiche in vista dell'entrata in vigore del prossimo anno. <a href="https://cispe.cloud/">https://cispe.cloud/</a>

"Oggi segniamo un importante passo avanti per la protezione dei dati in Europa. Ogni cliente saprà che, se l'infrastruttura del proprio Provider Cloud è conforme al Codice di Comportamento CISPE, i suoi dati saranno protetti da norme chiare." dichiara Alban Schmutz, presidente del CISPE e vicepresidente di OVH. "Il codice di condotta CISPE permette ai cittadini europei di avere la certezza che i loro dati non verranno utilizzati per niente di diverso dall'esecuzione dei servizi richiesti. Il marchio di conformità CISPE chiarirà perfettamente questo aspetto, rendendo coerenti tutte le norme europee, esattamente come richiedono i clienti europei"

"Il Codice di condotta per laprotezione dei dati CISPE è un importante impegno comune assunto dai rappresentanti di un fattore economico chiave per l'Europa, il settore delle infrastrutture Cloud, per anticipare l'applicazione del GDPR", ha detto Michal Boni, membro del Parlamento Europeo. "E' di fondamentale importanza che i servizi cloud offrano livelli di sicurezza e affidabilità commisurati ai maggiori rischi derivanti dalla concentrazione di dati. L'Europa dovrebbe assumere un ruolo guida nella promozione di standard e specifiche che riguardino la privacy, servizi cloud affidabili, altamente interoperabili, sicuri e a basso consumo energetico, come parte integrante dell'European Cloud Initiative. Affidabilità, sicurezza e protezione dei dati sono necessari per la fiducia dei consumatori e la competitività."

Il codice può essere utilizzato come uno strumento da parte dei clienti in Europa per valutare se un particolare servizio di infrastruttura cloud fornisce garanzie adeguate per il trattamento che desiderano svolgere.

I dirigenti delle varie società aderenti testimoniano il loro impegno per il Codice di Condotta CISPE:

"Fin dall'inizio, ci siamo posti l'obiettivo di offrire servizi cloud in grado di garantire la sicurezza e la protezione dei dati che ospitiamo. Siamo stati tra i primi a progettare un modello attraverso il quale i clienti potevano scegliere il paese in cui attivare i server e ospitare i loro dati", ha affermato **Stefano Cecconi, CEO di Aruba SpA** "E oggi, queste garanzie di sicurezza e protezione dei dati sono, infatti, certificate dalla conformità dei servizi Aruba Cloud laaS a tutti i requisiti stabiliti dal Codice di Autodisciplina CISPE."

"Il Codice di condotta CISPE d sarà un altro potente strumento nelle mani dei nostri clienti per aiutarli a soddisfare i requisiti di protezione dei dati in Europa. La nostra adesione al Codice si aggiungerà alla lunga lista di certificazioni internazionali e accreditamenti AWS che abbiamo adoggi, tra cui ISO 27001, ISO 27018, ISO 9001, SOC 1, 2, 3, PCI DSS 1 Livello e molti altri. "Ha detto Steve Schmidt, Chief Information Security Officer, Amazon Web Services.

"Con l'adesione al presente Codice, dimostriamo che siamo completamente pronti ad accogliere tutte le prospettive normative in materia", ha detto **Georgi Tsekov, Daticum Sales Director**.

"In Gigas, il primo rappresentante spagnolo del cloud computing all'interno dell'Associazione CISPE europea, stiamo facendo un passo in avanti nel nostro impegno per la trasparenza e la totale privacy dei dati dei nostri



clienti. Essendo consapevoli del fatto che tale segretezza è fondamentale sia per le amministrazioni pubbliche che per le aziende private, vogliamo anticipare i requisiti del regolamento generale dell'UE sulla protezione dei dati", conferma Diego Cabezudo, CEO di Gigas.

"Il Codice di condotta CISPE è un passo da gigante verso il riconoscimento di tutti gli sforzi che l'UE sta facendo sulla privacy e che i cloud provider europei hanno messo in campo per sostenere i diritti dei cittadini e la loro privacy. EnterCloudSuite è uno dei principali fornitori di IAAS italiani ed europei ed è stato interamente progettato con la normativa UE in mente, fin dall'inizio nel 2013. Quando l'UE nel 2015 ci ha nominato come fornitore IAAS pubblico ufficiale per lesue 52 istituzioni, abbiamo capito che essere di supporto alla normativa UE è la chiave per essere competitivi in questo mercato", ha detto Mariano Cunietti, CTO di Enter.eu.

"Una base comune era necessario per anticipare le evoluzioni della normativa sulla protezione dei dati. Con il Codice di Comportamento CISPE, i principali fornitori di infrastrutture europee sono ora unificati per difendere elevati standard di memorizzazione e di processing dei dati dei clienti. Siamo orgogliosi di far parte di questa associazione, che dà forza ai valori che difendiamo." Jules-Henri Gavetti, CEO e fondatore di Ikoula.

"LeaseWeb, il più grande fornitore di hosting IAAS nei Paesi Bassi e uno dei maggiori fornitori in Europa, vuole rendere cristallino per i propri clienti, partner commerciali e autorità privacy come i nostri ruoli e le responsabilità nell'elaborazione dei dati sono garantiti dagli adempiuto GDPR. Abbiamo un eccezionale livello di sicurezza e vogliamo consolidarlo ulteriormente partecipando al Codice di Condotta del CISPE", ha detto Con Zwinkels, CEO e fondatore di LeaseWeb Global.

"Come leader in Europa di servizi Cloud e primi in Francia, ci sforziamo di garantire la massima sicurezza dei dati in modo che i nostri clienti abbiano fiducia nelle nostre soluzioni cloud. In questo momento, crediamo che sia essenziale nel mercato del Cloud. Siamo orgogliosi di aver contribuito a costruire l'iniziativa CISPE per fornire Cloud Computing di eccellenza", afferma Laurent Seror, Fondatore e Presidente di OUTSCALE.

"I nostri clienti sono il nostro asset, e riteniamo che la conservazione dei loro dati sia la parte più importante della nostra mission. Abbiamo bisogno di prenderci cura di tali dati e di dare valore a ogni piccolo aspetto legato alla sicurezza, privacy, e protezione dei dati attraverso Dati Center certificati, personale certificato e processi certificati. Aderire al CISPE è stato un traguardo molto importante per noi. L'adesione al "Codice di Comportamento CISPE" rappresenta un grande valore aggiunto che offriamo ai nostri clienti e al mercato", ha detto Antonio Baldassarra CEO di Seeweb.

"Il fatto che i player di Infrastructure-as-a-Service abbiano unito le forze in CISPE, adottando il suo codice di comportamento, rappresenta un grande salto per l'evoluzione di Internet nel suo complesso. Riteniamo molto importante rispettare i valori originali di Internet, che è nato come un progetto di collaborazione aperta", ha dichiarato **André van Vliet, CEO di SolidHost.** "In definitiva tutti noi contiamo sulla fiducia e la sicurezza, e dobbiamo sforzarci continuamente di crescere in quella direzione. Il Codice CISPE è un importante fattore per permettere che questo accada".

"UpCloud ha sempre considerato al massimo la privacy dei clienti e quindi è naturale per noi essere uno dei primi fornitori di infrastrutture in Europa a promuovere il Codice di condotta CISPE per il corretto adempimento dei principi del GDPR nel nostro settore", ha dichiarato Antti Vilpponen, CEO di UpCloud.



"Il nostro impegno verso i Clienti ci spinge a offrire soluzioni innovative che anticipano le esigenze del mercato anche in termini di sicurezza e trasparenza dei nostri servizi" - afferma Claudio Corbetta, CEO del Gruppo DADA. "Il nostro obiettivo è quello di continuare a crescere con loro come un leader internazionale che fornisce servizi professionali per aumentare la fiducia e l'efficienza su Internet".

A proposito di CISPE - https://cispe.cloud/

CISPE è un'associazione di Provider di servizi di infrastruttura di cloud che operano in Europa. L'associazione è aperta a tutte le aziende, indipendentemente da dove abbiano sede, a condizione che dichiarino che almeno uno dei loro servizi di infrastruttura cloud soddisfa i requisiti del Codice sulla protezione dei dati di comportamento del CISPE.

## **Press contact:**

Per tutte le domande, o per parlare con CISPE o una delle sue aziende associate su questo tema, si prega di contattare:

Alban Schmutz, alban.schmutz@corp.ovh.com, +33 6 52 45 74 92 Francisco Mignorance, francisco.mignorance@europa-insights.com, + 32 (0) 492 92 51 51