ACQUISIZIONE DI SERVIZI DI PUBLIC CLOUD PER IL DIPARTIMENTO DELL’AMMINISTRAZIONE GENERALE, DEL PERSONALE E DEI SERVIZI DEL MEF

DOCUMENTO DI CONSULTAZIONE DEL MERCATO

#### **Consip S.p.A. Via Isonzo 19/E**

#### **00198 Roma**

***Fax 06.85.449.284***

**ictconsip@postacert.consip.it**

***http://www.consip.it***

*Roma, 31/10/2019*

*Classificazione Consip Public*

***SOMMARIO***

[***PREMESSA 3***](#_Toc19778768)

[***DESCRIZIONE DELL’INIZIATIVA 5***](#_Toc19778769)

[***DOMANDE 8***](#_Toc19778770)

**PREMESSA**

Nell'ambito delle attività contrattuali poste in essere dalla SOGEI S.p.A., Consip S.p.A., tramite apposita Convenzione nonché dall’art. 4, comma 3-bis e comma 3-ter del D.L. n. 95/2012, convertito con L. n. 135/2012, svolge il ruolo di Centrale di Committenza. In ragione del ruolo rivestito, la Consip S.p.a., intende quindi procedere alla pubblicazione della presente Consultazione del mercato.

La presente consultazione del mercato è finalizzata alla raccolta di informazioni per l’avvio di una iniziativa che avrà ad oggetto servizi Cloud Computing di tipo IaaS (Infrastructure as a Service) e PaaS (Platform as a Service) erogati secondo il paradigma “*Public Cloud*” mediante uno o più CSP (Cloud Service Provider, qualificati ai sensi della Circolare AgiD n.2 del 9 aprile 2018), per la migrazione di applicazioni da parte di Sogei.

Il presente documento di consultazione del mercato ha l’obiettivo di:

* garantire la massima pubblicità alle iniziative per assicurare la più ampia diffusione delle informazioni;
* ottenere la più proficua partecipazione da parte dei soggetti interessati;
* pubblicizzare al meglio le caratteristiche qualitative e tecniche dei beni e servizi oggetto di analisi;
* ricevere, da parte dei soggetti interessati, osservazioni e suggerimenti per una più compiuta conoscenza del mercato.

In merito all’iniziativa “Acquisizione servizi DI Public Cloud per il Dipartimento dell’Amministrazione Generale, del Personale e dei Servizi del MEF” Vi preghiamo di fornire il Vostro contributo - previa presa visione dell’informativa sul trattamento dei dati personali sotto riportata - compilando il presente questionario e inviandolo entro­­­­ **15 giorni solari** dalla data odierna all’indirizzo PEC ictconsip@postacert.consip.it.

Tutte le informazioni da Voi fornite con il presente documento saranno utilizzate ai soli fini dello sviluppo dell’iniziativa in oggetto.

Consip S.p.A., in ragione di quanto di seguito previsto in materia di trattamento dei dati personali, si impegna a non divulgare a terzi le informazioni raccolte con il presente documento.

L’invio del documento al nostro recapito implica il consenso al trattamento dei dati forniti.

**Dati azienda**

|  |  |
| --- | --- |
| **Azienda** |  |
| **Indirizzo** |  |
| **Nome e cognome del referente** |  |
| **Ruolo in azienda** |  |
| **Telefono** |  |
| **Fax** |  |
| **Indirizzo e-mail** |  |
| **Data compilazione del questionario** |  |

**Informativa sul trattamento dei dati personali**

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento europeo 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali (nel seguito anche *“Regolamento UE”*), Vi informiamo che la raccolta ed il trattamento dei dati personali (d’ora in poi anche solo “Dati”) da Voi forniti sono effettuati al fine di consentire la Vostra partecipazione all’ attività di consultazione del mercato sopradetta, nell’ambito della quale, a titolo esemplificativo, rientrano la definizione della strategia di acquisto della merceologia, le ricerche di mercato nello specifico settore merceologico, le analisi economiche e statistiche.

Il trattamento dei Dati per le anzidette finalità, improntato alla massima riservatezza e sicurezza nel rispetto della normativa nazionale e comunitaria vigente in materia di protezione dei dati personali, avrà luogo con modalità sia informatiche, sia cartacee.

Il conferimento di Dati alla Consip S.p.A. è facoltativo; l'eventuale rifiuto di fornire gli stessi comporta l'impossibilità di acquisire, da parte Vostra, le informazioni per una più compiuta conoscenza del mercato relativamente alla Vostra azienda.

I Dati saranno conservati in archivi informatici e cartacei per un periodo di tempo non superiore a quello necessario agli scopi per i quali sono stati raccolti o successivamente trattati, conformemente a quanto previsto dagli obblighi di legge.

All’interessato vengono riconosciuti i diritti di cui agli artt. da 15 a 23 del Regolamento UE. In particolare, l’interessato ha il diritto di: i) revocare, in qualsiasi momento, il consenso; ii) ottenere la conferma che sia o meno in corso un trattamento di dati personali che lo riguardano, nonché l’accesso ai propri dati personali per conoscere la finalità del trattamento, la categoria di dati trattati, i destinatari o le categorie di destinatari cui i dati sono o saranno comunicati, il periodo di conservazione degli stessi o i criteri utilizzati per determinare tale periodo; *iii)* il diritto di chiedere, e nel caso ottenere, la rettifica e, ove possibile, la cancellazione o, ancora, la limitazione del trattamento e, infine, può opporsi, per motivi legittimi, al loro trattamento; *iv)* il diritto alla portabilità dei dati che sarà applicabile nei limiti di cui all’art. 20 del regolamento UE.

Se in caso di esercizio del diritto di accesso e dei diritti connessi previsti dagli artt. da 15 a 22 del Regolamento UE, la risposta all'istanza non perviene nei tempi indicati e/o non è soddisfacente, l'interessato potrà far valere i propri diritti innanzi all'autorità giudiziaria o rivolgendosi al Garante per la protezione dei dati personali mediante apposito ricorso, reclamo o segnalazione.

L’invio a Consip S.p.A. del Documento di Consultazione del mercato implica il consenso al trattamento dei Dati personali forniti.

Titolare del trattamento dei dati è Consip S.p.A., con sede in Roma, Via Isonzo 19 D/E. Le richieste per l’esercizio dei diritti riconosciuti di cui agli artt. da 15 a 23 del regolamento UE, potranno essere avanzate al Responsabile della protezione dei dati al seguente indirizzo di posta elettronica esercizio.diritti.privacy@consip.it.

**DESCRIZIONE DELL’INIZIATIVA**

L’iniziativa nasce nel contesto di evoluzione in ottica Cloud Computing delle infrastrutture informatiche e dei servizi del Dipartimento dell’Amministrazione Generale, del Personale e dei servizi del MEF.

Il presente questionario si pone l’obiettivo di analizzare il mercato della fornitura di servizi Cloud Computing di tipo IaaS e di tipo PaaS, erogati secondo il paradigma del *“Public Cloud”,* in favore dell’Amministrazione da parte di Sogei. L’obiettivo della fornitura è quello di consentire la migrazione di applicazioni da ambienti di tipo “on-premise” verso una infrastruttura Public Cloud, realizzando una architettura elaborativa distribuita di tipo “ibrido” anche per la realizzazione di una soluzione di Disaster/Recovery, in coerenza con le previsioni del Programma Triennale ICT, gli standard e linee guida vigenti.

Il questionario si focalizza sulle caratteristiche di funzionamento del modello di erogazione dei servizi Public Cloud, nonché specificatamente sulle caratteristiche di tipo tecnico ed economico relative al fabbisogno di servizi IaaS e PaaS di seguito riportati.

**Si invitano gli operatori economici interessati, anche se non aventi un’offerta completa di tutti i servizi di tipo IaaS e PaaS indicati nel seguito del documento, a rispondere comunque alla consultazione compilando le sezioni rientranti negli ambiti di propria competenza.**

**Fabbisogno**

Nelle due tabelle seguenti è riportato il fabbisogno dei servizi di tipo IaaS e PaaS, da erogare secondo il paradigma *“Public Cloud”,* che sono oggetto di fornitura; tali servizi potrebbero essere soggetti a variazioni a seguito di ulteriore consolidamento da parte di Sogei.

**Tabella 1**

|  |  |
| --- | --- |
| **Servizio IaaS** | **Descrizione** |
| Virtual Machine  | Si riportano le caratteristiche essenziali:

| vCPU | vRAM [GB] | Scalabilità max vCPU | Scalab. max RAM [GB] |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | - | - |
| 1 | 4 | - | - |
| 2 | 4 | - | - |
| 2 | 8 | - | - |
| 4 | 8 | - | - |
| 2 | 16 | - | - |
| 4 | 16 | - | - |
| 4 | 32 | - | - |
| 8 | 16 | - | - |
| 8 | 32 | - | - |
| 8 | 64 | - | - |
| 16 | 32 | 24 | 40 |
| 16 | 64 | 24 | 80 |
| 32 | 64 | 40 | 80 |
| 32 | 128 | 40 | 160 |
| 32 | 256 | 40 | 320 |
| 64 | 512 | 72 | 640 |
| 64 | 1.024 | 72 | 1.280 |

Capacità di gestione del traffico di rete pari almeno ad 1 Gbps. |
| Sistema operativo | Indicazione della tipologia di sistema operativo supportato e del relativo brand, release e versione. |
| Block Storage | Tipologia di storage a supporto delle istanze di Virtual Machine.  |
| Storage di file | Tipologia di storage ad uso delle applicazioni che accedono a file system o file condivisi.  |
| Cold Storage | Tipologia di storage a supporto della conservazione dei dati di backup o conservazione a lungo termine. |
| Virtual Appliance | Tipologie di istanze virtuali offerte; si chiede inoltre di specificare il grado di copertura dell’offerta, anche attraverso un Marketplace, anche rispetto ai seguenti prodotti: * Citrix NETScaler VPX;
* Checkpoint CloudGuard.
 |
| VPN Gateway | Servizio per stabilire connessioni IPsec sicure e crittografate verso reti interne ed esterne al Cloud.  |
| Connettività dedicata | Soluzioni offerte per: * attivazione di connettività diretta dedicata tra i siti geografici del Cloud Service Provider e la sede dell’Amministrazione.
* attivazione di connettività diretta dedicata cross tra i siti geografici dei Cloud Service Provider e la sede dell’Amministrazione.
 |
| IP Pubblici | Servizio di indirizzamento IP IPv4 in ingresso e uscita. |
| Traffico in uscita (Outbound) | Servizio di trasferimento dati in uscita dal sito del CSP.  |
| Load Balancing  | Servizio per realizzare il bilanciamento del traffico e ripartizione del carico tra i servizi e scalabilità delle risorse.  |
| Security Monitoring | Servizio di monitoraggio avanzato di eventi di sicurezza legati a tentativi di accesso ai sistemi applicativi e infrastrutturali.  |
| Infrastructure Monitoring | Servizio di monitoraggio delle infrastrutture (risorse di sistema operativo, risorse definite nel contesto del CSP, delle sottoscrizioni del tenant)  |
| Application Monitoring | Servizio di monitoraggio delle applicazioni in termini prestazionali (utenti/sessioni, tempi di risposta, richieste fallite,…). |
| Auditing | Servizio di monitoraggio continuativo delle attività eseguite nell’ambito dei vari servizi e storico delle azioni intraprese.  |
| Application log | Servizio di raccolta e centralizzazione dei log applicativi e di sistema. |
| Security | Servizio di sicurezza finalizzato al rilevamento delle minacce (es. DDoS, DoS) e disponibilità di sistemi di Intrusion & Prevention.  |
| WAF (Web Application Firewall) | Servizio di sicurezza a protezione delle applicazioni web da attacchi esterni.  |
| Backup | Servizio di backup con personalizzazione delle policy di salvataggio e di retention dei dati.  |
| Disaster Recovery | Servizio di Disaster Recovery inteso nei seguenti scenari: * tra il sito “on-premise” dell’Amministrazione e quello del CSP
* tra il sito primario e quello secondario del CSP

attraverso funzionalità di replica dischi, supporto per la migrazione dati e replica geografica orchestrata.  |
| Large Object | Tipologia di risorse di archiviazione per dati non strutturati  |
| Data Lake Storage | Tipologia di risorse Data Lake altamente scalabile per analisi di Big Data (dati non strutturati, semi strutturati e strutturati); indicazione della compatibilità eventuale con Hadoop.  |

**Tabella 2**

|  |  |
| --- | --- |
| **Servizio PaaS** | **Descrizione** |
| In memory data archive  | Tipologia di risorse di archiviazione rapida ad uso delle applicazioni (memorizzazione dati su memoria distribuita) con adozione di crittografia dati. |
| No SQL  | Servizio di gestione istanze di database non relazionali. |
| IDM  | Servizio di gestione delle identità per accesso sicuro ai servizi/applicazioni/risorse sul Cloud; compatibilità con soluzioni on-premise. |
| Key management | Servizio per la generazione, controllo e archiviazione di chiavi di crittografia dati. |
| API Management | Servizio per la creazione, pubblicazione, manutenzione, monitoraggio controllo e protezione di API. |
| Container Registry | Servizio per la gestione, conservazione e distribuzione di un registro di immagini container.  |
| Container | Servizio per la esecuzione su Cloud di applicazioni realizzate con una architettura a macro servizi. |
| Supporto deploy applicazioni | Servizio che offre funzionalità a supporto del deploy di applicazioni web senza configurare le risorse computazionali.  |
| Serverless computing | Servizio di elaborazione serverless, indipendenti dal provisioning delle risorse e delle configurazioni dell’infrastruttura.  |
| Message queue | Servizio per la gestione di code di messaggi nell’ambito di comunicazione asincrona tra i servizi.  |
| Relational Database  | Servizio di gestione istanze di database relazionali. Si chiede inoltre di specificare il grado di copertura dell’offerta, anche rispetto ai seguenti prodotti: * Oracle data base;
* Microsoft SQL server.
 |

**Costi attesi**

La base d’asta stimata per tutti i servizi sopra elencati per 48 mesi è non superiore all’importo di **€ 17 Milioni** (IVA esclusa), determinato sulla scorta di una preliminare valutazione dei prezzi di listino di mercato.

Per l’effetto di quanto precede, sulla base delle proposte che saranno ricevute dalle Società partecipanti alla presente consultazione e indipendentemente dalle stime sopra identificate, Consip S.p.A. – previa autorizzazione della Committente - procederà ad avviare una procedura di acquisto coerente con i risultati dell’indagine stessa, al fine di ottenere la soluzione il più possibile rispondente alle esigenze espresse dalla Committente stessa.

**DOMANDE**

1. CORE BUSINESS AZIENDALE: riportare una breve descrizione dell’Azienda (appartenenza dell’impresa alle PMI, settori di attività, core business, numero di dipendenti dell’azienda nei tre anni precedenti alla pubblicazione del presente documento, appartenenza ad associazioni di categoria, altro).

|  |
| --- |
|  |

1. CERTIFICAZIONI AZIENDALI: specificare le certificazioni possedute dall’azienda e il relativo scope, con particolare riguardo al settore dei servizi Cloud Computing (ad es. certificazione ISO 9001:2015) e alla sicurezza, privacy e protezione dei dati (ad es. certificazione ISO 27001, estesa con i controlli degli standard ISO/IEC 27017 e ISO/IEC 27018); si chiede, inoltre, di dare evidenza del modello di controllo adottato a garanzia della continuità di possesso delle certificazioni.

|  |
| --- |
|  |

1. FATTURATO: In relazione a quanto compreso nell’oggetto dell’iniziativa, indicare il fatturato medio annuo realizzato dall’Azienda nell’ultimo triennio disponibile alla data di pubblicazione della presente consultazione di mercato, sia globale, sia nel mercato Italiano e nello specifico mercato della Pubblica Amministrazione (PA) per servizi public cloud (specificatamente di tipo IaaS e PaaS).

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Anni** |
|  | **N-2: \_\_\_\_** | **N-1: \_\_\_\_** | **N: \_\_\_\_** |
| Totale **Fatturato Globale** servizi public cloud (IaaS e PaaS) | **\_\_\_\_€** | **\_\_\_\_€** | **\_\_\_\_€** |
| Totale **Fatturato Italia** servizi public cloud (IaaS e PaaS) | **\_\_\_\_€** | **\_\_\_\_€** | **\_\_\_\_€** |
| Totale **Fatturato PA** servizi public cloud (IaaS e PaaS) | **\_\_\_\_€** | **\_\_\_\_€** | **\_\_\_\_€** |

Eventuali note esplicative:

|  |
| --- |
|  |

1. POSIZIONAMENTO: Definire il posizionamento dell'Azienda sul mercato dei servizi Public Cloud (Produttore/CSP, Rivenditore, Distributore, System Integrator nell’ambito tecnologico descritto).

|  |
| --- |
|  |

1. LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA: indicare l’ubicazione geografica e le caratteristiche dei Data Center (es. Region e Availability Zone) dai quali vengono erogati i servizi Public Cloud oggetto di fabbisogno. In particolare, specificare se l'esecuzione dei servizi è su Data Center presenti su territorio UE, nonché come viene assicurata la continuità di servizio (soluzioni Business Continuity e/o Disaster Recovery).

|  |
| --- |
|   |

1. OFFERTA DEI SERVIZI: con riferimento al fabbisogno di servizi IaaS e PaaS, declinare la propria offerta compilando la colonna “Offerta del fornitore” delle tabelle 1 e 2 seguenti, descrivendo le caratteristiche tecniche sia di base che innovative, anche in termini di prodotti/soluzioni proposte in modalità servizio.

 Tabella 1

|  |  |
| --- | --- |
| **Servizio IaaS** | **Offerta del fornitore** |
| Virtual Machine  |  |
| Sistema Operativo |  |
| Block Storage  |  |
| Storage di file |  |
| Cold Storage |  |
| Virtual Appliance |  |
| VPN Gateway |  |
| Connettività dedicata |  |
| IP Pubblici |  |
| Traffico in uscita (Outbound) |  |
| Load Balancing  |  |
| Security Monitoring |  |
| Infrastructure Monitoring |  |
| Application Monitoring |  |
| Auditing |  |
| Application log |  |
| Security |  |
| WAF |  |
| Backup |  |
| Disaster Recovery |  |
| Large Object |  |
| Data Lake Storage |  |

Tabella 2

|  |  |
| --- | --- |
| **Servizio PaaS** | **Offerta del fornitore** |
| In memory data archive  |  |
| No SQL  |  |
| IDM  |  |
| Key management |  |
| API Management |  |
| Container Registry |  |
| Container |  |
| Supporto deploy applicazioni |  |
| Serverless computing |  |
| Message queue |  |
| Relational Database  |  |

1. REFERENZE: indicare referenze e relativa descrizione di progetti di migrazione da ambienti di tipo “on-premise” verso ambienti Cloud based, in analogia al contesto indicato nel presente documento, anche con riferimento all’implementazione di soluzioni di Disaster/Recovery.

|  |
| --- |
|   |

1. TIPOLOGIA LISTINO: indicare che tipo di listino è disponibile per il fabbisogno di servizi IaaS e PaaS:

Listino Pubblico (indicare eventuale link o indicazioni per reperire tale listino)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Listino su Richiesta (indicare nominativo a cui rivolgersi per ottenere tale listino)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Dimensionamento economico su base esclusivamente progettuale

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. MODALITA’ DI PRICING DEI SERVIZI: con riferimento al fabbisogno di servizi IaaS e PaaS, specificare le caratteristiche del modello di pricing dei servizi adottato. Compilare, per i servizi presenti nella vostra offerta, la colonna “Modalità di pricing” delle tabelle 1 e 2 seguenti descrivendo, per ciascun servizio, le modalità di pricing (metriche), il modello di consumo (on-demand, reserved,…) e, ove applicabile, le politiche di *License Portability* (BYOL) con indicazione del nome/tipo di licenza software edizione e versione supportata*.*

Tabella 1

|  |  |
| --- | --- |
| **Servizio IaaS** | **Modalità di pricing** |
| Virtual Machine  |  |
| Sistema Operativo |  |
| Block Storage  |  |
| Storage di file |  |
| Cold Storage |  |
| Virtual Appliance |  |
| VPN Gateway |  |
| Connettività dedicata |  |
| IP Pubblici |  |
| Traffico in uscita (Outbound) |  |
| Load Balancing  |  |
| Security Monitoring |  |
| Infrastructure Monitoring |  |
| Application Monitoring |  |
| Auditing |  |
| Application log |  |
| Security |  |
| WAF |  |
| Backup |  |
| Disaster Recovery |  |
| Large Object |  |
| Data Lake Storage |  |

Tabella 2

|  |  |
| --- | --- |
| **Servizio PaaS** | **Modalità di pricing** |
| In memory data archive  |  |
| No SQL  |  |
| IDM  |  |
| Key management |  |
| API Management |  |
| Container Registry |  |
| Container |  |
| Supporto deploy applicazioni |  |
| Serverless computing |  |
| Message queue |  |
| Relational Database  |  |

1. MARKETPLACE: indicare la disponibilità nell’ambito della propria offerta di servizi Public Cloud di un Marketplace fornendo indicazioni in merito alle caratteristiche ed alle modalità di utilizzo (es. elenco servizi terze parti in modalità BYOL, flessibilità nella profilatura delle utenze del marketplace, fatturazione integrata con i servizi del CSP).

|  |
| --- |
|  |

1. MODALITA’ DI AFFIDAMENTO ED ESECUZIONE: indicare le modalità di affidamento ed esecuzione della fornitura adottate per il fabbisogno di servizi IaaS e PaaS in termini di gestione ordinativi, , verifica di conformità, fatturazione, pagamento per i servizi in ambito. Indicare inoltre la previsione e le caratteristiche del “*grace period*” alla scadenza contrattuale.

|  |
| --- |
|  |

1. STRUMENTI DI GOVERNANCE: indicare la disponibilità e le caratteristiche di strumenti/cruscotti/dashboard (accessibili anche via API/CLI/script di tipo standard) resi disponibili per il self provisioning dei servizi (con possibilità di navigazione su catalogo servizi offerti e relative istanze/opzioni), funzionalità per impostazione report di spesa, pianificazione e proiezione dei costi, presenza di soglie di limitazione di spesa, controllo e tracciamento del billing, monitoraggio e analisi delle risorse in uso a supporto di proiezioni dei costi migliorative.

|  |
| --- |
|  |

1. GESTIONE DELLE UTENZE: indicare la presenza di funzionalità per la creazione e gestione degli utenti con possibilità di configurazione del controllo degli accessi basata su ruoli (IAM, role-based access control RBAC) e relativa granularità, e di impostare autenticazione token-based, time-limited e di tipo Multifactor (MFA), supporto identità federata.

|  |
| --- |
|  |

1. LIVELLI DI SERVIZIO: indicare i livelli di servizio adottati nella propria offerta in riferimento al fabbisogno di servizi; in particolare, si chiede di declinare le milestone di calcolo degli SLA e le tipologie di azioni contrattuali conseguenti (es. penali, riconoscimento del credito,…).

|  |
| --- |
|   |

1. MODELLO DI SUPPORTO TECNICO: indicare le caratteristiche del modello di supporto tecnico adottato relativamente al fabbisogno di servizi, anche attraverso la presenza di certificazioni rilasciate dalle aziende produttrici di riferimento.

|  |
| --- |
|  |

1. EXIT STRATEGY: indicare strumenti e modalità di supporto adottati in termini di politica di “*Exit strategy”* a garanzia della esportazione dei dati e cancellazione, nonché migrazione dei servizi verso un modello on-premise o altro CSP.

|  |
| --- |
|  |

1. ACCREDITAMENTO: Indicare se si possiede o si è in fase di accreditamento alla seguente classe di ammissione dello SDAPA:

 **Categoria merceologica Servizi Cloud, classe F1 (€ 5.000.000,01 – 10.000.000,00).**

|  |
| --- |
|   |

1. COMPLIANCE: indicare se i servizi erogati sono in linea con la disciplina europea vigente sul trattamento dei dati. In particolare, si intende conoscere le misure adottate e/o adottande in ottemperanza alla nuova disciplina in tema di trattamento dati come disciplinata dal Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (Regolamento generale sulla protezione dei dati) entrato in vigore il 24 maggio 2016 e che diventerà definitivamente applicabile in via diretta in tutti i Paesi UE a partire dal 25 maggio 2018.

|  |
| --- |
|   |

1. INFORMAZIONI AGGIUNTIVE: indicare ulteriori elementi/informazioni che ritenete possano essere utili per lo sviluppo della presente iniziativa.

|  |
| --- |
|  |

Con la sottoscrizione del Documento di Consultazione del mercato, l’interessato acconsente espressamente al trattamento dei propri Dati personali più sopra forniti.

|  |
| --- |
| **Firma operatore economico** |
| [Nome e Cognome] |
| *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |