



**OGGETTO:** Procedura per l'acquisizione del "Servizio di hosting in cloud per adempimenti di rapida realizzazione" ai sensi dell'articolo 36, comma 2, lett. a), del Codice dei Contratti Pubblici, mediante il ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione (MEPA) - CIG: ZC22E79B3C

#### **IL D.G.**

**PRESO ATTO** che Forma. Temp, istituito ai sensi dell'articolo 12, comma 4, d.lgs. 276 del 10 settembre 2003 e s.m.i., è tenuto ad effettuare i propri acquisti utilizzando esclusivamente le procedure indicate nel d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;

**VISTO** il citato d.lgs. n. 50/2016 "Codice dei contratti pubblici" e s.m.i.;

**VISTI** lo Statuto e il Regolamento sul funzionamento di Forma.Temp;

**VISTO** il Regolamento acquisti di Forma. Temp, approvato dal CDA con delibera prot. n.61 del 25/05/2017, che attribuisce al Direttore Generale il potere di acquisto di beni e servizi ai sensi dell'articolo 36, comma 2, lettera a) del d.lgs. 50/2016;

**VISTA** l'iscrizione di Forma.Temp, ai sensi dell'art 33-ter del DL 18/10/12 n.179 convertito con modificazioni dalla legge 17 dicembre 2012, n.221, presso l'anagrafe unica delle stazioni appaltanti con codice AUSA n.0000557931;

**TENUTO CONTO** della necessità di mettere in sicurezza l'infrastruttura informatica (vari applicativi tra cui FTWeb, TISWeb, ecc.), utilizzando una piattaforma "Cloud" che garantisca altissimi livelli di SLA (Service Level Agreement) e che, al contempo, offra opzioni di scalabilità in caso di picchi operativi (ad es. presentazione massiva delle domande di rimborso, scadenze amministrative, ecc.);

**CONSIDERATA** l'esigenza di allocare in ambienti performanti le applicazioni sviluppate in occasione dell'emergenza COVID 2019 (TIS Semplificata e TIS in Deroga);

**RITENUTA** necessaria una progressiva internalizzazione della gestione dei sistemi eroganti servizi informativi, al fine di ottenere un maggior controllo sull'infrastruttura stessa, massimizzando le attività e riducendo i tempi di latenza;

**RUTENUTO** utile e di grande produttività procedere alla scelta di una piattaforma Cloud che consenta di acquisire dei servizi on-demand;

**PRESO ATTO** che per realizzare quanto sopra descritto occorre acquisire crediti presso uno dei fornitori di servizi evoluti "Cloud" presenti sul mercato (AWS, Google, ecc.), al fine di poter garantire a Forma.Temp l'erogazione del Sistema Informativo con la massima efficienza possibile (server, spazio di storage, servizi di intelligenza artificiale per l'ottimizzazione della lavorazione delle pratiche, ecc.);



**VISTO** il comma 6, dell'articolo 36 del d.lgs. 50/2016 il quale dispone che per lo svolgimento delle procedure di cui al medesimo articolo "le stazioni appaltanti possono procedere attraverso un mercato elettronico che consenta acquisti telematici basati su un sistema che attua procedure di scelta del contraente interamente gestite per via elettronica".

**VISTO** che il Ministero dell'economia e delle finanze, avvalendosi di CONSIP S.p.A., mette a disposizione delle stazioni appaltanti il mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni;

**VISTO** l'articolo 37, comma 1, del d.lgs. 50/2016 che prevede che le stazioni appaltanti possano procedere direttamente e autonomamente all'acquisizione di forniture e servizi di importo inferiore a 40.000 euro, fermi restando gli obblighi di utilizzo di strumenti di acquisto e di negoziazione, anche telematici, previsti dalle vigenti disposizioni in materia;

**CONSIDERATO** che si è provveduto ad effettuare una stima della spesa necessaria per l'acquisizione della fornitura sopra richiamata e che il valore stimato risulta inferiore ad euro 40.000,00 oltre IVA;

**DATO ATTO** che la fornitura in oggetto è acquisibile presso la Società **BeeToBit srl**, sulla piattaforma del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA), secondo le modalità indicate sul sito [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it), in conformità con quanto stabilito dalla normativa sopra richiamata in materia di utilizzo degli strumenti di acquisto telematici, in quanto il fornitore è abilitato nell'ambito del Bando "Servizi per l'Information & Communication Technology (ICT)";

**PRECISATO** che saranno effettuati i controlli in ordine al possesso da parte della Società **BeeToBit srl** dei requisiti di ordine generale di cui all'articolo 80 del D.lgs. 50/2016 e successive modifiche ed integrazioni, sulla base delle dichiarazioni rese ai sensi del D.P.R. 445/2000 acquisite dal Fondo e conservate agli atti e che, in conseguenza di ciò, l'acquisto è effettuato sotto la condizione risolutiva dell'esito negativo dei suddetti controlli;

**RITENUTO**, per tutto quanto sopra espresso, di poter procedere all'acquisto della fornitura in oggetto nella forma di affidamento diretto, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a), del d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 s.m.i., mediante ordinativo diretto di acquisto (OdA) sul Mercato elettronico di Consip S.p.A. (MePA), ai sensi della normativa richiamata;

**DATO ATTO** che il soggetto affidatario assume l'obbligo di assicurare la tracciabilità dei flussi finanziari, ai sensi dell'articolo 3 della Legge n. 136 del 2010;

**VISTI** i documenti recanti la rilevazione del fabbisogno e la relativa scheda tecnica;

#### **DETERMINA**

1. di acquisire il "Servizio di hosting in cloud per adempimenti di rapida realizzazione".
2. di procedere mediante affidamento diretto ai sensi dell'articolo 36, comma 2, lett. a), del Codice dei Contratti Pubblici ad acquistare dalla Società **BeeToBit srl** mediante ordinativo diretto di acquisto (OdA) sul Mercato elettronico di Consip S.p.A. (MePA), il servizio di



- hosting in cloud, con le caratteristiche di cui all'offerta presente a catalogo sotto la voce "Servizio di hosting in cloud per adempimenti di rapida realizzazione";
3. che i servizi cloud necessari al Fondo per poter operare in libertà e garantire agli stakeholder un efficiente accesso ai servizi sono i seguenti:
    - **Server in cloud:** possibilità di avviare istanze servers in cloud di varie distribuzioni (linux, windows, ecc.);
    - **Database in cloud:** possibilità di avviare istanze dedicate dove poter archiviare i dati precedentemente memorizzati su infrastruttura Forma.Temp in fase di obsolescenza;
    - **Bilanciatori:** possibilità di richiedere dei servizi di bilanciamento in caso di sovraccarico di uno dei servers che ospita la piattaforma;
    - **Servizi di scambio file:** possibilità di attivare delle piattaforme sicure di interscambio files (es. SFTP) che permettano a Forma.Temp di scambiare dati massivi con le Agenzie rispettando tutte le linee guida del GDPR;
    - **DevOps:** servizio cloud che permetta di abilitare all'interno dell'Area ICT & Privacy il paradigma DevOps (Development & Operations), ovvero la modalità agile per poter efficientare i rilasci del software e automatizzare dei passaggi attualmente delegati al singolo fornitore e che essendo manuali possono essere soggetti ad errori.
  4. di prevedere che l'affidamento avrà efficacia dalla sottoscrizione del contratto e decorrerà dal verbale di avvio delle prestazioni, per una durata complessiva pari a **24 (ventiquattro) mesi**.
  5. l'importo complessivo del servizio oggetto di affidamento, di cui si attesta la copertura finanziaria dell'impegno con la presente determina, nel valore massimo di **€ 39.000,00** (trentanovemila/00), IVA esclusa.
  6. di nominare Responsabile del Procedimento, il Responsabile dell'Area ICT e Privacy, Angelo Pagliuca e Direttore dell'esecuzione del contratto, Dario Conte, risorsa assegnata alla medesima Area.
  7. che non sussistono costi della sicurezza per rischio da interferenza.
  8. di approvare la documentazione attinente alla presente procedura.
  9. di pubblicare la presente determina nel sito web di Forma.Temp ai fini della generale conoscenza.

Roma, 15 ottobre 2020

Il Direttore Generale  
Antonino Costantino