

PROVVEDIMENTO

ADESIONE ALLA CONVENZIONE CONSIP “MICROSOFT ENTERPRISE AGREEMENT 5” PER L’ACQUISIZIONE DELLA LICENZA D’USO (SUBSCRIPTION) DI PRODOTTI MICROSOFT POWER BI (CB20_005_CONSIP)

PREMESSE

Premesso che:

- viste le motivazioni di cui all’Allegato 1 “Motivazioni dell’approvvigionamento” del 22 aprile 2020;
- visto il Provvedimento del Direttore Generale del 27 aprile 2020 (rif. CB20_005_CONSIP_Aut prog), con il quale veniva approvata la modifica del “Programma biennale degli acquisti di beni e servizi 2020-2021” del CSI-Piemonte relativamente all’acquisizione della “Licenza d’uso (Subscription) di prodotti Microsoft Power BI” (rif. CUI n. F01995120019202000081), in quanto si è reso necessario anticipare l’approvvigionamento in conformità con quanto previsto dall’art. 7, c. 8, lett. d) del D.M. n. 14/2018

ai sensi della normativa vigente in materia, si rende necessario procedere all’acquisizione della “Licenza d’uso (Subscription) di prodotti Microsoft Power BI” tramite adesione alla Convenzione CONSIP “Microsoft Enterprise Agreement 5”, aggiudicata alla società Telecom Italia S.p.A., nei termini di seguito specificati.

PROSPETTO ECONOMICO COMPLESSIVO DELL’APPALTO

Il prospetto economico complessivo degli oneri necessari per l’acquisizione in oggetto, individua le seguenti voci:

A) Importo servizi oggetto d’appalto

A1	Importo stimato di spesa per adesione alla Convenzione Consip “Microsoft Enterprise Agreement 5”	Euro 109.672,80
	Totale A	Euro 109.672,80

B) Importo per oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso

B1	Oneri per la sicurezza da interferenza	Euro 0,00
	Totale B	Euro 0,00

	Totale A + B	Euro 109.672,80
--	---------------------	------------------------

C) Somme a disposizione dell’Amministrazione

C1	Spese per contributo ANAC (<i>Autorità Nazionale Anticorruzione Vigilanza Contratti Pubblici</i>)	n.a.
	IVA ed eventuali altre imposte:	
C2	IVA (<i>al 22%</i>) di A)	Euro 24.128,02

C3	IVA (al 22%) di B)	Euro 0,00
Totale C		Euro 24.128,02

Totale A + B + C		Euro 133.800,82
-------------------------	--	------------------------

Il valore dell'appalto, ai sensi dell'art. 35 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., comprensivo degli oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso, è pari a Euro 109.672,80 (oltre oneri di legge), salvo eventuali maggiori oneri derivanti da rischi da interferenza come definiti preliminarmente alla stipula del Contratto.

DURATA

I prodotti oggetto di acquisizione dovranno essere garantiti secondo le seguenti tempistiche:

- 1 nodo Power BI Premium P1, con decorrenza dalla data di emissione dell'ordinativo di fornitura fino al 30 aprile 2022;
- 10 unità di Power BI Pro, con decorrenza dalla data di emissione dell'ordinativo di fornitura fino al 30 aprile 2022;
- 1 nodo Power BI Premium P1, con decorrenza dal 1° luglio 2021 fino al 30 aprile 2022.

TIPOLOGIA DI PROCEDURA

Con riferimento a quanto previsto dalla normativa vigente in materia, per il presente approvvigionamento, si giustifica l'adesione alla Convenzione CONSIP "Microsoft Enterprise Agreement 5" il cui fornitore aggiudicatario è la società Telecom Italia S.p.A.

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Vista la nomina dei RUP individuati nel "Programma biennale degli acquisti di beni e servizi 2020-2021"¹, il Responsabile Unico del Procedimento (RUP) di riferimento per la presente iniziativa è Fabrizio Barbero, Responsabile della Funzione Organizzativa "Architetture, Centri di Eccellenza, Ricerca e Sviluppo" del Consorzio.

Considerato quanto sopra descritto, il Responsabile della Funzione Organizzativa "Acquisti e Affari Corporate":

- autorizza, ai sensi della normativa vigente in materia, l'adesione alla Convenzione CONSIP "Microsoft Enterprise Agreement 5", aggiudicata alla società Telecom Italia S.p.A., per l'acquisizione della "Licenza d'uso (Subscription) di prodotti Microsoft Power BI", per il periodo dalla data di emissione dell'ordinativo di fornitura fino al 30 aprile 2022, per un importo

¹ Approvato con Provvedimento del Direttore Generale del 29 novembre 2019 (ex art. 14, c. 3 dello Statuto del CSI-Piemonte) e dall'Assemblea degli Enti Consorziati del 20 dicembre 2019

massimo stimato di spesa pari a Euro 109.672,80 (centonovemilaseicentosettantadue/80) (oltre oneri di legge).

Gli oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso sono pari a Euro zero (oltre oneri di legge).

- approva il prospetto economico complessivo degli oneri necessari per l'adesione alla Convenzione CONSIP in oggetto.

Si allega:

- Motivazioni dell'Approvvigionamento della Funzione Organizzativa "Architetture, Centri di Eccellenza, Ricerca e Sviluppo" (Allegato 1)

Torino, 30 aprile 2020

Funzione Organizzativa
"Acquisti e Affari Corporate"
(Paolo Foietta)

*Firmato digitalmente ai sensi
dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.*

RdA	WBS	Codice Materiale CSI	CUI	Approvvigionamento continuativo
2020000074	G12-6001-LICE	48517000-5-000	F01995120019202000081	NO

MOTIVAZIONI DELL'APPROVVIGIONAMENTO

ADESIONE ALLA CONVENZIONE CONSIP "MICROSOFT ENTERPRISE AGREEMENT 5" PER L'ACQUISIZIONE DELLA LICENZA D'USO (SUBSCRIPTION) DI PRODOTTI MICROSOFT POWER BI

1. Oggetto

Il presente affidamento ha ad oggetto l'acquisizione della licenza d'uso a tempo determinato (Subscription) di prodotti Microsoft Power BI da utilizzare nell'ambito della valorizzazione del patrimonio informativo della Pubblica Amministrazione piemontese.

In particolare, i prodotti oggetto di acquisizione sono i seguenti:

- 1 nodo Power BI Premium P1, con decorrenza dalla data di emissione dell'ordinativo di fornitura fino al 30 aprile 2022;
- 10 unità di Power BI Pro, con decorrenza dalla data di emissione dell'ordinativo di fornitura fino al 30 aprile 2022;
- 1 nodo Power BI Premium P1, con decorrenza dal 1° luglio 2021 fino al 30 aprile 2022.

L'acquisizione della licenza d'uso è comprensiva del servizio di aggiornamento dei prodotti per l'intera durata contrattuale.

2. Motivazione della richiesta e contesto in cui si inserisce l'approvvigionamento

Nell'ambito delle iniziative in cui la Pubblica Amministrazione piemontese è impegnata, rientra la tematica della valorizzazione del patrimonio informativo (valorizzazione dati), perseguita nell'ottica di un interesse pubblico generale: favorire la trasparenza, l'inclusione, la partecipazione dei cittadini, la creazione di opportunità di business per le imprese.

A tal fine è stata implementata dal CSI Piemonte una piattaforma – *YUCCA Smart Data Platform* – a supporto della Pubblica Amministrazione e delle imprese mediante la quale sia possibile:

- aggregare dati provenienti dall'*Internet of Things* (telecamere, sensori, centraline meteo), dall'*Internet of People* e dati pubblici e privati provenienti da basi dati gestionali e/o decisionali, applicando logiche di condivisione selettiva delle informazioni raccolte;
- elaborare in *self-service* dati in *real-time*;
- disporre di strumenti evoluti di visualizzazione e *data analysis*.

Mediante la *YUCCA Smart Data Platform* deve inoltre essere possibile realizzare nuovi servizi strategici per la P.A., ovvero deve essere possibile realizzare cruscotti e servizi decisionali evoluti in grado di supportare processi di pianificazione e controllo.

Nell'ambito della suddetta iniziativa risulta necessario il popolamento della *YUCCA Smart Data Platform* con i dati dei dieci principali ambiti informativi regionali al fine di realizzare Cruscotti rivolti ad utenze diversificate, non sempre esperte di analisi dati, con necessità informative e funzionali eterogenee: alcuni utenti infatti, necessitano di indicatori di sintesi in grado di descrivere l'andamento di specifici fenomeni, altri, invece, a partire dalla messa a disposizione di dati e *dashboard* di base, desiderano procedere in autonomia a successive analisi, tramite funzioni di *self service* BI. In taluni casi inoltre è necessario disporre di funzionalità in grado di supportare scenari di analisi avanzate come analisi predittive e/o previsionali.

Già nel secondo semestre del 2020 sarà necessario rilasciare alcuni Cruscotti, ma allo stato attuale *YUCCA Smart Data Platform* non dispone di *tool* che soddisfino tutti i requisiti per la realizzazione di Cruscotti evoluti, carenza a cui si è inteso rimediare con l'analisi dei diversi possibili scenari che ha portato alla redazione di un apposito "Business Case" (Allegato A).

Posto che le esigenze, come sopra evidenziato, non possono essere soddisfatte tramite l'attuale soluzione YUCCA, si è individuata l'esigenza di acquisire una nuova soluzione integrata nel rispetto delle indicazioni di cui all'art. 68 CAD.

Stante la situazione attuale come sopra descritta, è stata quindi condotta una analisi comparativa – i cui criteri, elementi e risultati sono evidenziati nel "Business Case *Enterprise Dashboarding*" – dove si è rilevata la mancanza di software disponibile in riuso da parte della Pubblica Amministrazione e la non perseguibilità della realizzazione di una soluzione totalmente "make".

Al fine di razionalizzare la situazione attuale, le conclusioni dell'analisi sopra citata hanno dato evidenza che la più efficace soluzione eseguibile sia il parziale utilizzo di una soluzione *open source*, cui affiancare una soluzione proprietaria *leader* di mercato da rivalutare comunque nel corso dei prossimi anni nel caso di evoluzione repentina del software *open source*.

Nel valutare tale scenario si è verificata la presenza di soluzioni compatibili con i requisiti indicati nel "Business Case" sugli strumenti di acquisto e di negoziazione di Consip S.p.A. rilevando la disponibilità di una piattaforma denominata "Microsoft Power BI", già sperimentata in Consorzio¹.

Tale piattaforma è disponibile all'interno della Convenzione Consip "Microsoft Enterprise Agreement 5" ed è riscontrabile nella Suite Microsoft Power BI. Tale soluzione consente di rispondere alle esigenze progettuali nei tempi richiesti, permettendo di affiancare a tale soluzione anche lo strumento *open source*, che nel caso di repentina evoluzione del prodotto software da parte della community, consentirebbe di rivalutare nel corso del periodo considerato l'opportunità di una sua totale adozione.

¹ Rif. Deliberazione del Consiglio di Amministrazione del CSI-Piemonte del 22 febbraio 2019 e Provvedimento del Direttore Generale del 18 aprile 2019 per l'adesione alla Convenzione "Microsoft Enterprise Agreement 5" per l'acquisizione del servizio di manutenzione software e di prodotti Microsoft per un periodo di 36 mesi a decorrere dal 1° maggio 2019 (rif. CA19_020_CONSIP)

Questa scelta pertanto garantisce al Consorzio una flessibilità nelle scelte future, assicurando allo stesso tempo il soddisfacimento degli Enti/Clienti e l'uso di soluzioni *open source*.

Tutto ciò premesso, risulta necessaria l'acquisizione della licenza d'uso a tempo determinato (Subscription) dei prodotti Microsoft Power BI attraverso la formalizzazione di un "Ordinativo di Fornitura Successivo" rispetto all'"Ordinativo Iniziale" emesso in occasione dell'adesione del CSI-Piemonte alla Convenzione Consip "Microsoft Enterprise Agreement 5" (detta MS EA5), in scadenza al 30 aprile 2022.

La licenza d'uso dei prodotti Microsoft, come evidenziato all'interno del successivo paragrafo 5 "*Istruttoria ex Legge 208/2015 e s.m.i.*" potrebbe essere acquisita anche attraverso una procedura che coinvolga rivenditori Microsoft da esperirsi sulla piattaforma MEPA. Questa soluzione potrebbe però non garantire, rispetto ai prezzi del listino Microsoft, le scontistiche ottenute nella Convenzione Consip, difficilmente riuscirebbe ad assicurare il soddisfacimento dei tempi ristretti richiesti dalle esigenze progettuali e non permetterebbe la gestione unitaria del parco licenze Microsoft del Consorzio alla scadenza della Convenzione attualmente in essere.

3. Spesa prevista

L'importo massimo stimato di spesa per l'approvvigionamento in oggetto è pari a **Euro 109.672,80** (oltre oneri di legge e oneri per la sicurezza derivanti da rischi da interferenza non soggetti a ribasso pari a zero).

Tale importo è stato determinato tenendo conto dei prezzi di listino della Convenzione Consip "Microsoft Enterprise Agreement 5" e di una durata ipotizzata pari a 25 mesi.

Si riepilogano i costi della licenza suddivisi per anno e tipologia di licenza.

Servizio a catalogo	QTA richiesta	2020	2021	2022	Totale
Power BI Premium P1 nodes	2	25.853,22 €	51.706,44 €	22.980,64 €	100.540,30 €
PowerBI Pro	10	3.287,70 €	4.383,60 €	1.461,20 €	9.132,50 €
TOTALE		29.140,92 €	56.090,04 €	24.441,84 €	109.672,80 €

Tabella 1 – Dettaglio licenze Power BI

4. Fonti di finanziamento e Pianificazione aziendale

L'importo di spesa previsto trova copertura, per quel che riguarda l'anno 2020, nella Configurazione Tecnico Economica già condivisa con Regione Piemonte – owner della Piattaforma YUCCA, mentre per gli anni successivi sarà utilizzata la quota di gestione maturata dai Cruscotti che saranno rilasciati in produzione in base a quanto presentato nel piano delle consegne dei deliverables della PTE di Valorizzazione dati.

L'approvvigionamento in oggetto è contemplato nel "Programma biennale degli acquisti di beni e servizi 2020-2021"² alla voce "*Software per ampliamento offerta*" di importo netto complessivo pari a Euro 10.350.000,00 (rif. CUI F01995120019202000081) con previsione di dare avvio alla procedura di affidamento nel 2021.

Allo stato attuale, diversamente da quanto originariamente previsto, risulta indispensabile anticipare l'approvvigionamento, in quanto – come meglio specificato nel paragrafo 2 – già nel secondo semestre 2020 sarà necessario rilasciare alcuni Cruscotti evoluti che implicano l'acquisizione e l'utilizzo della piattaforma "Microsoft Power BI".

In coerenza con le modalità operative previste nell'*iter* autorizzativo per la modifica della programmazione biennale degli acquisti di beni e servizi del CSI-Piemonte³, si dà atto che la variazione in questione rientra nella fattispecie di cui alla all'art. 7, c. 8, lett. d) "*l'anticipazione alla prima annualità dell'acquisizione di una fornitura o di un servizio ricompreso nel programma biennale degli acquisti*".

5. Istruttoria ex Legge 208/2015 e s.m.i.

La Legge 208/2015 del 28 dicembre 2015 e s.m.i. (nota anche come "Legge di Stabilità 2016"), in particolare all'art. 1, commi 512-516, pone in capo alle Pubbliche Amministrazioni ed alle società inserite nel conto economico consolidato della PA (c.d. "elenco ISTAT") l'obbligo di provvedere ai propri approvvigionamenti di beni e servizi informatici e di connettività esclusivamente tramite gli strumenti di acquisto e di negoziazione di Consip S.p.A. o dei Soggetti Aggregatori, ivi comprese le Centrali di Committenza regionali, per i beni e servizi disponibili presso gli stessi Soggetti Aggregatori.

Il CSI-Piemonte, pur non rientrando, alla lettera, nelle categorie sopra citate, ha conformato in via prudenziale il proprio iter autorizzativo per gli "acquisti IT" a quanto disposto dall'art. 1, commi da 512 a 516, della Legge n. 208/2015 e s.m.i.

Poiché l'appalto in questione si configura come "acquisto IT", si è quindi proceduto alla verifica della sussistenza di Convenzioni attive, Accordi Quadro e/o strumenti analoghi nei cataloghi di Consip S.p.A., della Centrale di Committenza Regionale (SCR-Piemonte S.p.A.) e del Soggetto Aggregatore Città Metropolitana di Torino, che potessero soddisfare le esigenze cui l'appalto intende rispondere.

Relativamente alla tipologia di fornitura che già prevede l'adesione alla Convenzione Consip "Microsoft Enterprise Agreement 5", aggiudicata alla società Telecom Italia S.p.A., per completezza, si è proceduto alla verifica della sussistenza di Convenzioni attive o di Accordi Quadro nei cataloghi della Centrale di Committenza Regionale (SCR-Piemonte S.p.A.) e di Avvisi relativi alle iniziative del soggetto aggregatore Città Metropolitana di Torino. Alla data odierna il riscontro di tale verifica è negativo.

Inoltre, per quanto concerne, invece, il canale Consip del "Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA)", dalla consultazione del "Bando per l'abilitazione dei Fornitori di Beni al Mercato Elettronico della Pubblica

² Approvato con Provvedimento del Direttore Generale del 29 novembre 2019 (ex art. 14, c. 3 dello Statuto del CSI-Piemonte) e dall'Assemblea degli Enti Consorziati del 20 dicembre 2019

³ Approvato dal CdA nella seduta del 22 marzo 2019 e dall'Assemblea degli Enti Consorziati del 6 maggio 2019

Amministrazione” – “Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio” risulta disponibile il prodotto “Software di gestione”.

Risultando possibile l’approvvigionamento in oggetto mediante adesione a Convenzione Consip, esso rientra nella fattispecie di cui all’art. 1, c. 512 della L. 208/2015 e s.m.i.

6. Conformità alle disposizioni ISO 27001:2013

Il presente approvvigionamento non rientra nell’ambito di applicazione delle disposizioni ISO 27001:2013.

7. Conformità alla norma UNI CEI EN ISO 50001:2011

Il presente approvvigionamento non rientra nell’ambito di applicazione delle disposizioni UNI CEI EN ISO 50001:2011.

8. Conformità alla norma ISO 45001:2018

Il presente approvvigionamento risulta conforme alla norma ISO 45001:2018 e non richiede verifica preventiva di conformità da parte del Servizio Prevenzione e Protezione del CSI-Piemonte.

9. Conformità alle disposizioni in materia di protezione dei dati personali

Il presente approvvigionamento rientra nell’ambito di applicazione delle disposizioni in materia di protezione dei dati personali.

10. Modalità di approvvigionamento

Alla luce di quanto sopra esposto, visti il “Regolamento in materia di approvvigionamenti” del CSI Piemonte e la normativa vigente in materia di appalti pubblici, si richiede di procedere all’approvvigionamento in oggetto tramite adesione alla Convenzione Consip “Microsoft Enterprise Agreement 5” aggiudicata alla società Telecom Italia S.p.A.

Si allega:

- Business Case “*Enterprise Dashboarding Platform*” (Allegato A)

Il RUP

Funzione Organizzativa “Architetture, Centri di Eccellenza, Ricerca e Sviluppo”
(Fabrizio Barbero)

*Firmato digitalmente ai sensi
dell’art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.*

Funzione Organizzativa “Procedure e Strategie di acquisto”
(Barbara Gallizia)

*Firmato digitalmente ai sensi
dell’art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.*

Torino, 22 aprile 2020