

COMITATO DI DIREZIONE TECNICA

(art. 12.9 del Contratto Quadro - Lotto 1)

VERBALE N. 14 - RIUNIONE DEL 24 SETTEMBRE 2019

L'anno duemiladiciannove il giorno 24 del mese di settembre alle ore 15:00 si è riunito a Roma, presso la sede di AgID S.p.A., il Comitato di Direzione Tecnica della Gara Cloud - Lotto 1.

In applicazione di quanto previsto dall'art. 12.9 del Contratto Quadro dal paragrafo 2.4 del Capitolato Tecnico, su invito del Presidente del Comitato (AgID), partecipano alla riunione i rappresentanti di Consip S.p.A., AgID e del RTI Telecom Italia S.p.A., Enterprise Services Italia, Poste Italiane e Postel (nel seguito più brevemente RTI).

Partecipanti con diritto di voto (Art. 12.9 del Contratto Quadro):

Massimiliano Pucciarelli	AgID	Presente
Olindo Rencricca	Consip S.p.A.	Presente
Giovanni Santocchia	Telecom Italia S.p.A.	Presente
Nicola Mangia	Enterprise Services Italia S.r.l.	Presente

Partecipano alla riunione senza diritto di voto:

Gabriele Mezzacapo	Consip S.p.A.
Massimiliano Materazzi	Telecom Italia S.p.A.
Alessandro De Marinis	Telecom Italia S.p.A.
Maria Vittoria Tirone	Telecom Italia S.p.A.
Valter Chiovini	Telecom Italia S.p.A.
Pietro Ciofi	Telecom Italia S.p.A.
Franco Fiorese	Enterprise Services Italia S.r.l.
Gemma De Filippo	ISG
Roberto Paggio	ISG
Francesco Caputo	ISG

Gabriele Mezzacapo
assume le funzioni di

Segretario.

Ordine del giorno:

1. 1° revisione prezzi – chiusura della procedura
2. 2° revisione prezzi - presentazione metodologia di bechmarking e avvio delle attività
3. Esame della richiesta del Comune di Milano

4. Stato avanzamento piano migrazione piattaforma Canonical
5. Varie ed eventuali

La documentazione tecnica prodotta relativa ai punti 1, 2, 3 e 4 dell'Ordine del giorno è disponibile al seguente link:

[https://tim-sales.dseasy.nuvolaitaliana.it/\(omissis\)](https://tim-sales.dseasy.nuvolaitaliana.it/(omissis))

e viene acquisita integralmente agli atti del Comitato di direzione tecnica.

Punto 1) all'O.d.G.: "1. 1° revisione prezzi – chiusura della procedura";

Rif. documenti:

- RTI General constraints v.8
- RTI SPC Cloud LT1 Infranet nota metodologica rev. 4
- ISG CNS-8003470-DEL-04-V2.0 Presentazione risultati Servizi PaaS
- ISG CNS-8003470-DEL-05-V3.0 Presentazione risultati Servizi IaaS
- CONSIP SPC Cloud Lotto 1 Revisione IaaS r3.xls
- CONSIP SPC Cloud Lotto 1 Revisione PaaS r2.xls

CONSIP/AgID: il dott. Rencricca informa che congiuntamente con AgID (nelle persone di Marino Di Nillo e Angelo La Venuta) si è proceduto all'approvazione del documento sui constraints specificatamente per le voci relative ai costi di connettività e di interconnessione al nodo QXN2.

In considerazione della nuova suddetta valorizzazione dei constraints, ISG ha proceduto ad elaborare un nuovo confronto tra i prezzi medi di mercato già identificati in sede di revisione dei prezzi e comprensivi dell'incidenza dei constraints aggiornati con i prezzi di listino per i servizi IaaS e PaaS. Dal confronto si evince una variazione in diminuzione del prezzo unitario per la fascia XXLarge del servizio BaaS. Pertanto, è stata prodotta la proposta di nuovo listino nel rispetto delle indicazioni della documentazione contrattuale con validità dal 1 dicembre 2018.

Esito: Il Comitato, preso atto degli esiti delle attività di confronto tra il benchmarking con il mercato e i prezzi di listino, approva la documentazione ISG a supporto della revisione dei prezzi e la proposta di nuovo listino. Il Comitato rinvia a Consip la formalizzazione del nuovo listino che verrà reso disponibile fin da subito alle Amministrazioni con valore retroattivo a partire dal 1 dicembre 2018 e la relativa pubblicazione sul sito. L'RTI si impegna a garantire il conguaglio, a partire dal 1/12/2018, alle Amministrazioni che hanno acquistato il servizio BaaS per la fascia interessata dal ribasso di prezzo.

Punto 2) all'O.d.G.: "2. 2° revisione prezzi - presentazione metodologia di bechmarking (ISG) e avvio delle attività"

Rif. documenti ISG:

- ISG CNS-8007270-PRE-02-1.0 Metodologia di benchmark
- RTI Considerazioni sul benchmerking

CONSIP/AgID: il dott. Rencricca ai sensi di quanto indicato nel Capitolato Tecnico comunica che Consip intende nuovamente avvalersi, come già avvenuto per la prima revisione dei prezzi, del supporto della azienda ISG, presente nella seduta odierna del Comitato di Direzione Tecnica, per l'esecuzione dell'attività di benchmarking dei prezzi che saranno oggetto di revisione.

Si chiarisce che, come già avvenuto per la prima revisione dei prezzi, restano valide le decisioni già assunte in sede di prima revisione dei prezzi in termini di adozione dei constraints, delle consistenze e blocchi dei servizi di riferimento.

I servizi oggetto di revisione sono tutti quelli ad oggi presenti nel listino, inclusi i servizi aggiunti DraaS, DDoS, ECaaS, Managed <Services ed estensione H24. Si richiede al RTI la predisposizione delle consistenze di vendita dei servizi.

ISG: ISG illustra gli elementi salienti della metodologia di benchmarking; tale metodologia è la medesima adottata per la prima revisione dei prezzi. Si concorda che per i servizi IaaS, PaaS e SaaS restano valide le schede servizio già adottate e condivise in sede di prima revisione dei prezzi; ISG ha inoltre reso disponibili le schede relative ai servizi aggiunti DraaS, DDoS, ECaaS, Managed Services ed estensione H24 ai fini della loro condivisione.

Esito: il Comitato approva la metodologia di benchmarking. Si pianifica al 2 ottobre 2019 alle ore 14,30, presso la sede ISG, l'incontro di avvio attività di revisione prezzi.

I partecipanti di ISG lasciano il Comitato di Direzione Tecnica alle ore 16.15.

Punto 3) all'O.d.G.: "3. Esame della richiesta del Comune di Milano"

Rif. documento AgID:

- Lettera del Comune di Milano Numero Protocollo: 2019-0011519 del 05/09/2019

CONSIP/AgID: il dott. Pucciarelli procede alla analisi della lettera pervenuta dal Comune di Milano in cui viene richiesta di valutazione di scenario d'uso dei servizi di Cloud Enabling per il supporto alla migrazione in Cloud del "sistema dei portali".

A tal proposito si conviene che l'adozione dei suddetti servizi di Cloud Enabling è sostenibile nell'ipotesi che la migrazione sia riconducibile ad uno scenario di replatform, escludendo scenari di sviluppo applicativo ex-novo.

Esito: Il Comitato approva quanto indicato.

Punto 4) all'O.d.G.: "4. Stato avanzamento piano migrazione piattaforma Canonical"

Rif. documenti

- RTI SPC Cloud stato della migrazione al 23/09/2019

RTI: l'RTI illustra il documento sullo stato della migrazione; in particolare, Telecom indica che, pur non essendo ancora disponibile un documento di aggiornamento del piano complessivo di migrazione, mantiene fermo l'obiettivo di completare la migrazione entro il 31/12/2019. DXC indica che resta da completare la migrazione delle Amministrazioni MIUR ed ANPAL per le quali si prevede la conclusione entro il mese di ottobre.

Esito: Il Comitato prende atto dello stato della migrazione.

Punto 5) all'O.d.G.: "5. Varie ed eventuali"

CONSIP/AgID: Il dott. Rencricca evidenzia il tema relativo alla necessità da parte delle Amministrazioni di disporre di connettività SPC in fibra ottica per realizzare il collegamento con i DC del RTI al fine di poter usufruire dei servizi, quale ad esempio il DRaaS, nell'ipotesi in cui non vi sia l'obbligo contrattuale a rendere disponibile la connettività al di fuori dei comuni di Roma e Milano da parte dei tre fornitori di connettività SPC (la gara SPC2 prevede l'obbligo della fornitura dei servizi in fibra ottica per i soli comuni capoluogo di regione).

RTI: l'RTI informa che tutti i Data Center da cui viene oggi erogato il servizio SPC Cloud che sono Rozzano, Cesano Maderno e Inverno in Lombardia, Pomezia, Acilia e Oriolo Romano nel Lazio) sono serviti in fibra ottica di Telecom Italia e in alcuni casi anche di altri operatori. Non ci sono preclusioni ad ospitare la connettività di altri operatori presso i DC utilizzati, fatto salvo gli accordi di housing, in ogni caso viene resa disponibile alle Amministrazioni l'interconnessione al Data Center di Telecom ubicato ad Acilia (Comune di Roma), quale punto di ingresso per la raggiungibilità dei Data Center dell'RTI da cui viene erogato il servizio. L'utilizzo di tale punto di interconnessione dovrà comunque essere oggetto di specifici progetti in relazione ai flussi di traffico e alla banda richiesta.

Esito: Il Comitato prende atto di quanto indicato.

La riunione termina alle ore 18:00.

Massimiliano Pucciarelli	(presidente) AgID	
Olindo Rencricca	(componente) Consip S.p.A.	
Giovanni Santocchia	(componente) Telecom Italia S.p.A.	
Nicola Mangia	(componente) Enterprise Services Italia S.r.l.	

Il presente verbale, costituito di 4 pagine, viene sottoscritto dai partecipanti del Comitato di Direzione tecnica con diritto di voto.