

AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N. 0070
Del 29 GEN. 2020

OGGETTO: A.G.P. – “Contratto quadro per l’erogazione di servizi di connettività per la Community Network Rugar Puglia, nell’ambito del sistema Pubblico di Connettività SPC” - Aggiudicazione procedura rilancio competitivo.
CIG derivato: 7694315D97

IL DIRETTORE GENERALE

vista la Deliberazione n. 1492/DG del 05/09/2018, con l’assistenza del Segretario, sulla base della istruttoria e della proposta formulata dal f.f. Direttore dell’Area Gestione Patrimonio, giuste disposizioni prot.287502/UOR1/2019 e prot.30196/UOR1/2019, che ne attesta la regolarità formale del procedimento ed il rispetto della legittimità, considera e determina quanto segue.

Premesso

che, con Deliberazione del Direttore Generale n.1808 del 13/11/2018 e per le motivazioni in essa contenute, è stata disposta, in attuazione dell’Accordo Quadro aggiudicato in data 22/10/2015 dal Soggetto Aggregatore InnovaPuglia SpA, l’attivazione della procedura telematica di confronto competitivo, ai sensi dell’art.59 del D.Lgs n.163/2006 e s.m.i., concernente l’affidamento quadriennale dei servizi di Connettività per la Community Network Rugar Puglia, nell’ambito del "Sistema Pubblico di Connettività SPC", prevedendo il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa per la selezione del fornitore, ai sensi dell’art.83 del D.Lgs n.163/2006 s.m.i.

che con Deliberazione del Direttore Generale n.2136 del 31/12/2018 e per le motivazioni in essa contenute, sono state recepite determinate modifiche alla documentazione di gara, come da relazione prot. 323328 del 10/12/2018, trasmessa all’AGP da parte del Ing. Marco Torres in qualità di Referente Rugar SPC aziendale

che con Deliberazione del Direttore Generale nr. 422 del 27/02/2019 e per le motivazioni in essa contenute, sono state recepite ulteriori modifiche apportate sulla documentazione di gara, esclusivamente, in merito al contenuto della prevista opzione di cessione degli apparati a fine contratto, nonché alla nuova previsione dei termini di ricezione, apertura offerte e richiesta chiarimenti, come da richieste del Referente Rugar SPC aziendale prot.45899/UOR27 del 18/02/2019 e prot.48701/UOR27 del 20/02/2019

che, entro il termine di ricezione offerte del giorno 11/03/2019 alle ore 13:00, sono regolarmente pervenute, sulla piattaforma telematica EmpULIA, in ordine cronologico, quelle dei seguenti operatori economici:

- Ditta	Protocollo Offerta	Empulia
TELECOM ITALIA Spa	PI054193-19	
AMT Services	PI954313-19	
FAST WEB Spa	PI054332-19	
VODAFONE Italia Spa	PI054727-19	

VISTO l'allegato verbale della seduta pubblica datato 12/03/2019, in cui si dà atto degli esiti della verifica effettuata sulla documentazione amministrativa presentata dai su menzionati concorrenti, ossia della relativa riscontrata completezza e regolarità

VISTA la Determinazione Dirigenziale n.3607 del 27/03/2019, con la quale è stata disposta l'ammissione alle successive fasi di gara di tutti i concorrenti, verificate le dichiarazioni rese ai sensi dell'art.80 comm5, lett. c-bis e c-ter) del D. Lgs. n. 50/2016 s.m.i., dando atto della relativa pubblicazione sul profilo aziendale -Sez. Amministrazione Trasparente, ai sensi dell'art.29 del D. Lgs. n.50/2016 s.m.i.,

VISTA la Deliberazione del Direttore Generale n.826 del 10/05/2019, con la quale è stata nominata e costituita la Commissione Giudicatrice ai sensi della normativa vigente in materia, dando atto della pubblicazione del medesimo provvedimento, unitamente ai curricula dei Commissari, sul profilo aziendale -Sez. Amministrazione Trasparente, ai sensi dell'art.29 del D. Lgs. n.50/2016 s.m.i.

PRESO ATTO

- dell'allegato verbale della seduta pubblica datato 03/06/2019 concernente la verifica della completezza della documentazione tecnica prodotta dalle Ditte partecipanti, a cura del Seggio di gara integrato dalla Commissione Giudicatrice
- della relazione ed allegato prospetto riepilogativo datati 23/10/2019 ed elaborati dalla Commissione Giudicatrice, acquisiti al protocollo AGP nr. 284568/UOR5/2019 ed agli atti della stessa Area, concernenti la valutazione delle offerte tecniche e la relativa assegnazione dei punteggi, per singolo criterio
- dell'allegato verbale della seduta pubblica datato 31/10/2019, da cui risulta: - l'avvenuta lettura dei predetti elaborati di valutazione delle offerte tecniche e l'assenza di osservazioni in merito da parte dei concorrenti presenti; - la rilevata erronea attivazione della funzione della riparametrizzazione dei punteggi tecnici all'atto del caricamento della documentazione di gara sul portale telematico Empulia, diversamente da quanto previsto in proposito dalla lettera di invito; - la conseguente decisione del Seggio di gara di procedere alle operazioni relative all'assegnazione dei punteggi tecnici ed economici, prescindendo dalla

piattaforma telematica; - la lettura delle offerte economiche e le operazioni di trasformazione delle quotazioni in punteggio economico, nonché il riepilogo dei dati che concorrono alla formazione della graduatoria di merito, le cui risultanze vengono di seguito riportate:

Ditta	Punteggio Tecnico	Importo Offerto	Punteggio Economico	Punteggio Totale
TELECOM	73,68	€ 6.712.000,62	20,00	93,68
FASTWEB	65,13	€ 8.328.283,00	16,12	81,25
VODAFONE	61,11	€ 10.582.689,75	12,68	73,80
AMT	52,51	€ 8.353.521,97	16,07	68,58

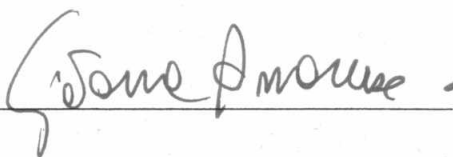
-il rinvio al RUP per le verifiche di legge sull'apparente anomalia del concorrente primo in graduatoria

- dell'acquisita preventiva verifica di conformità dell'offerta presentata da Telecom Italia SpA a quanto richiesto negli atti di gara, giusta dichiarazione del Referente Rupar SPC aziendale recepita al protocollo AGP nr. 295573 del 13/11/2019
- della nota prot. 294876/UOR5 del 13/11/2019 trasmessa alla citata Società Telecom Italia SpA, con cui il RUP ha richiesto spiegazioni in ordine ai prezzi indicati nella propria offerta, ai sensi dell'art.97 del D. Lgs. n.50/2016 s.m.i.
- della nota contenente le giustificazioni della predetta Società, recepita al protocollo AGP nr. 306239 del 22/11/2019 e sottoposte dal RUP al vaglio della Commissione Giudicatrice, a supporto tecnico, che ha confermato la congruità dell'offerta, come attestato dal Presidente in calce alla citata nota

RITENUTO, pertanto, di concludere il presente procedimento con l'aggiudicazione in favore della Telecom Italia S.p.A.

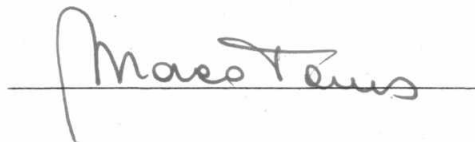
L'assistente amministrativo estensore

Sig.ra Giovanna Amoruso



Il Dirigente Analista U.O.A.S.S.I.

Ing. Marco Torres



Il f.f. Direttore Area Gestione del Patrimonio

Pia Paciello



Visto il parere favorevole del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario;

DELIBERA

per le motivazioni rappresentate in premessa, che qui si intendono integralmente richiamate

di recepire le risultanze della procedura telematica di confronto competitivo, ai sensi dell'art.59 del D.Lgs n.163/2006 e s.m.i., in attuazione dell'Accordo Quadro aggiudicato in data 22/10/2015 dal Soggetto Aggregatore InnovaPuglia SpA ed attivata con Deliberazione del Direttore Generale n.422 del 27/02/2019, finalizzata all'affidamento quadriennale dei servizi di Connettività per la Community Network Rugar Puglia, nell'ambito del "Sistema Pubblico di Connettività SPC, di cui ai verbali delle sedute pubbliche datati, 12/03/2019, 03/06/2019 e 31/10/2019 qui allegati quali parti integranti e sostanziali

di affidare a Telecom Italia Spa i suddetti servizi di Connettività per la Community Network Rugar Puglia, nell'ambito del "Sistema Pubblico di Connettività SPC, per un periodo di 48 mesi ed un importo complessivo di € 6.712.000,60 iva esclusa

di imputare la spesa quadriennale ammontante ad € 8.188.640,74 iva 22 % inclusa sui seguenti conti dei rispettivi bilanci di competenza:

718.100.00035 "canone di noleggio macchine" (una tantum)	€ 141.010,30 i.i.
718.100.00035 "canone di noleggio macchine" (48 mesi)	€ 3.564.217,53 i.i.
712.100.00025 "telefono" (una tantum)	€ 107.984,90 i.i.
712.100.00025 "telefono" (48 mesi)	€ 4.375.428,02 i.i.

di dare atto

che il presente appalto prevede l'opzione di proroga contrattuale della durata di 12 mesi

che la presente aggiudicazione diverrà efficace a seguito di verifica positiva del possesso dei requisiti di ordine generale da parte della citata Società aggiudicataria, ex art.80 del D. Lgs. n.50/2016 s.m.i., propedeutica alla stipula del contratto mediante scrittura privata

che con l'adozione del presente provvedimento, il Dott. Vincenzo Napoliello, Dirigente Amministrativo Area Gestione Patrimonio, subentra alla Dott.ssa Pia Paciello nella funzione di RUP della procedura di gara, ai sensi della Legge n. 241/90 e s.m.i. e dell'art. 31 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i

che il RUP, nella fase di esecuzione della fornitura, sarà affiancato dal Direttore dell'esecuzione del contratto (DEC), ai sensi degli artt. 102 e 111 d. Lgs. 50/2016 s.m.i., individuato nella persona del Dirigente Unità Operativa Analisi e Sviluppo del Sistema Informativo Ing. Marco Torres

che competerà all'UOASSI l'emissione degli ordini informatici e la liquidazione delle fatture, previo inserimento dei contratti, a cura dell'AGP, nel gestionale "Eusis Magazzino"

di notificare il contenuto del presente atto, a cura dell'AGP, all'aggiudicatario ed agli altri concorrenti, ai sensi dell'art.76 del D. Lgs. n.50/2016 s.m.i., al DEC Ing. Marco Torres ed all'AGRF, per i consequenziali adempimenti di competenza

di disporre la pubblicazione del presente provvedimento sul profilo dell'ASL – Sez. Amministrazione Trasparente, ai sensi dell'art.29 del D. Lgs. n.50/2016 s.m.i

di dare atto che la sottoscrizione del presente provvedimento costituisce dichiarazione dei firmatari di assenza di cause di incompatibilità/confitto di interessi, ai sensi della vigente normativa in materia



Azienda Sanitaria Locale della Prov. di Bari

Sede Legale: Lungomare Starita n. 6 – presso C.T.O.- Bari - C.a.p. 70123

P.IVA e C.F.: 06534340721

APPALTO SPECIFICO per l'interconnessione, secondo il Piano dei Fabbisogni allegato dell'ASL della Provincia di Bari, alla Community Network RUPAR-SPC Puglia – *Accordo Quadro Servizi di connettività per la Community Network RUPAR Puglia, nell'ambito del "Sistema Pubblico di Connettività - SPC"*

Verbale seduta pubblica di verifica della documentazione tecnica

L'anno duemiladiciannove il giorno tre del mese di Giugno alle ore 9:45 nella sede dell'Azienda Sanitaria Locale della Provincia di Bari, presso gli uffici dell'Area Gestione Patrimonio – in Bari, Lungomare Starita n.6, 2° piano – si è riunito, in seduta pubblica, il Seggio di Gara per l'espletamento della procedura telematica indicata in oggetto; nella presente seduta, concernente la verifica della presentazione della documentazione tecnica da parte dei concorrenti ammessi, di cui alla determinazione dirigenziale nr.3607 del 27/03/2019. Nella presente seduta pubblica di verifica della documentazione tecnica, si insedia la Commissione Giudicatrice, nominata e costituita con Deliberazione del Direttore Generale n. n.826 del 10/05/2019.

Sono Presenti:

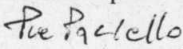
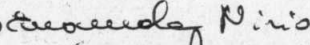
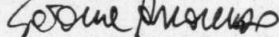
- Ing. Mario Cisternino Direttore Unità Operativa Analisi e Sviluppo del Sistema Informativo (Presidente Commissione Giudicatrice)
- Ing. Nicola Sansolini, Direttore Area Gestione Tecnica ASL BA (Commissario)
- Dott. Vittorio Zanframundo Dirigente Analista dell'Unità Operativa Controllo di Gestione ASL BA (Commissario)
- Dott.ssa Pia Paciello, in qualità di RUP e Segretario verbalizzante
- Sig.ra Giovanna Amoruso, Assistente amm.vo AGP (supporto operativo e teste)
- Dott.ssa Emanuela Nisio, Collaboratore Amministrativo Professionale AGP (teste)

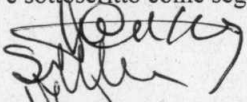
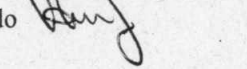

Sono, altresì, presenti i Referenti delle ditte AMT Services srl; Telecom Italia SpA; Vodafone Omnitel, come da sottoscrizione dell'apposito modulo di registrazione presenze, agli atti dei competenti Uffici dell'Area Gestione del Patrimonio.

L'Ing. Mario Cisternino, in qualità di Presidente della Commissione Giudicatrice ed a ciò abilitato, dichiara aperte le operazioni di gara e procede, per ciascuno dei quattro concorrenti partecipanti ed ammessi, alla verifica della documentazione tecnica prodotta, esclusivamente sotto il profilo della completezza e conformità nei termini previsti dalla Lettera di invito. Tale verifica è risultata positiva per tutti e, pertanto, viene dichiarata l'ammissione al prosieguo di gara, concernente la fase di valutazione delle offerte tecniche, in favore di AMT Services srl; Telecom Italia SpA; Vodafone Omnitel e Fastweb.

Alle ore 10:15 si conclude la seduta, dando atto che il relativo verbale verrà notificato, mediante piattaforma telematica, ai concorrenti e che, con la stessa modalità, questi ultimi verranno invitati alla successiva seduta pubblica di esito valutazione tecnica e lettura offerte economiche.

Del chè viene redatto il presente verbale, composto da n.1 pagina, letto, confermato e sottoscritto come segue

Pia Paciello 
 Emanuela Nisio 
 Giovanna Amoruso 

Mario Cisternino 
 Nicola Sansolini 
 Vittorio Zanframundo 

Il Presente documento è conforme all'originale composto da

n. 2 pagine e

n. 2 facciate.

IL DIRIGENTE AMMINISTRATIVO





Azienda Sanitaria Locale della Prov. di Bari

Sede Legale: Lungomare Starita n. 6 - presso C.T.O.- Bari - C.a.p. 70123

P.IVA e C.F.: 06534340721

ASLBA

APPALTO SPECIFICO per l'interconnessione, secondo il Piano dei Fabbisogni allegato dell'ASL della Provincia di Bari, alla Community Network RUPAR-SPC Puglia - *Accordo Quadro Servizi di connettività per la Community Network RUPAR Puglia, nell'ambito del "Sistema Pubblico di Connettività - SPC"*

Verbale 2° seduta pubblica apertura busta tecnica

In data 03/06/2019, alle ore 9,45 nella sede dell'Azienda Sanitaria Locale della Provincia di Bari, presso la l'Area Gestione del Patrimonio, sono presenti, per l'espletamento della procedura in oggetto, i seguenti rappresentanti delle Ditte concorrenti:

DITTA	PARTECIPANTE
AMT Services srl PI054313-19	ROSATO GIOVANNI C.I. AR 3592285
TELECOM ITALIA SPA PI054193-19	Di Gioia Tommaso C.I. AX 63913
VODAFONE OMNITEL N.V. PI054727-19	
FASTWEB PI054332-19	Pizzuto Leopoldo CA 66105CM



Azienda Sanitaria Locale della Prov. di Bari

Sede Legale: Lungomare Starita n. 6 – presso C.T.O.- Bari - C.a.p. 70123

P.IVA e C.F.: 06534340721

Procedura telematica di confronto competitivo, ai sensi dell'art.59 del D.Lgs n.163/2006 e s.m.i., concernente l'affidamento quadriennale dei servizi di Connettività per la Community Network Rugar Puglia, nell'ambito del "Sistema Pubblico di Connettività SPC", per le necessità dell'ASL BA.

Verbale seduta pubblica di verifica della documentazione amministrativa

L'anno 2019 il giorno 12 del mese di marzo alle ore 10:10, nella sede dell'Azienda Sanitaria Locale della Provincia di Bari, presso gli uffici dell'Area Gestione Patrimonio ubicati a Bari, Lungomare Starita n. 6, si è riunito, in seduta pubblica, il Seggio di Gara per l'espletamento della procedura telematica indicata in oggetto.

Sono presenti:

la dott.ssa Pia Paciello, Dirigente U.O. Appalti e Contratti e Presidente del Seggio di Gara

l'assistente amministrativo sig.ra Giovanna Amoruso, Segretario verbalizzante

la dott.ssa Emanuela Nisio, Testimone

l'ing. Marco Torres, Referente Rugar SPC aziendale, Testimone

Sono, altresì, presenti i Referenti delle società partecipanti, muniti di delega, come da sottoscrizione dell'apposito modulo agli atti dell'Area Gestione del Patrimonio.

Il Presidente del Seggio dichiara aperte le operazioni di gara e dispone di procedere all'apertura delle offerte pervenute su piattaforma Empulia entro il termine di ricezione fissato per il giorno 11/03/2019 ore 13:00, secondo l'ordine di arrivo delle stesse automaticamente registrato dalla piattaforma, come appresso indicato:

- Offerta prot. PI054193-19 TELECOM ITALIA SPA
- Offerta prot. PI054313-19 AMT Services Srl
- Offerta prot. PI054332-19 FASTWEB SpA
- Offerta prot. PI054727-19 VODAFONE Italia SpA

Si procede, secondo il suddetto ordine, alla verifica della documentazione amministrativa richiesta nella Lettera di Invito, evidenziando la seguente situazione:

Ditta Telecom Italia Spa: Accertata la regolarità e completezza della documentazione presentata; in merito alla dichiarazione resa dal concorrente ai sensi dell'art.80, comma 5 – lett. c), c bis) e c ter) del D. Lgs. n.50/2016 s.m.i., il Presidente dichiara che verranno effettuati gli approfondimenti del caso ed, eventualmente, richieste ulteriori informazioni/chiarimenti utili ai fini delle determinazioni di competenza della S.A. in ordine all'esclusione/ammissione dei concorrenti dalla procedura d'appalto: ammessa con riserva.

Ditta AMT Services Srl : Accertata la regolarità e completezza della documentazione presentata, la ditta viene ammessa al prosieguo di gara.

Ditta Fastweb SpA: Accertata la regolarità e completezza di tutta la documentazione presentata; in merito alla dichiarazione resa dal concorrente ai sensi dell'art.80, comma 5 – lett. c), c bis) e c ter) del D. Lgs. n.50/2016 s.m.i., il Presidente dichiara che verranno effettuati gli approfondimenti del caso ed, eventualmente, richieste ulteriori informazioni/chiarimenti utili ai fini delle determinazioni di competenza della S.A. in ordine all'esclusione/ammissione dei concorrenti dalla procedura d'appalto: ammessa con riserva.

Il Presente documento è conforme all'originale composto da

n. 3 pagine e

n. 3 facciate

IL DIRIGENTE AMMINISTRATIVO

Pia Paciello

Ditta VODAFONE Italia SpA : Accertata la regolarità e completezza di tutta la documentazione presentata, la ditta viene ammessa al prosieguo di gara.

A conclusione della seduta, il Presidente comunica che il presente verbale verrà notificato mediante piattaforma a tutti i concorrenti e che lo scioglimento della riserva, nei confronti delle suddette due ditte, verrà successivamente recepito da apposito provvedimento di ammissione/esclusione, notificato ai concorrenti e pubblicato nei termini e modi previsti dall'art.29 del D. Lgs. n.50/2016 ss.mm.ii.

Inoltre, dà atto che, a seguire, si procederà alla nomina e costituzione della Commissione Giudicatrice preposta alla valutazione delle offerte tecniche, la quale si insedierà in occasione della seduta pubblica di verifica di tale documentazione, la cui fissazione sarà formalmente comunicata ai concorrenti mediante piattaforma.

La seduta si conclude alle ore 10:50, del chè viene redatto il presente verbale, composto da n.2 pagine, sottoscritto come segue

Il Presidente di gara

Dott.ssa Pia Paciello

Pia Paciello

Il Segretario verbalizzante

Sig.ra Giovanna Amoruso

Giovanna Amoruso

Il testimone

Dott.ssa Emanuela Nisio

Emanuela Nisio

Il testimone

Ing. Marco Torres

Marco Torres



Azienda Sanitaria Locale della Prov. di Bari

Sede Legale: Lungomare Starita n. 6 – presso C.T.O.- Bari - C.a.p. 70123

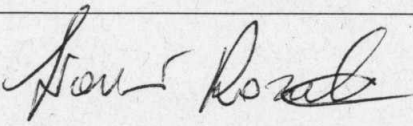
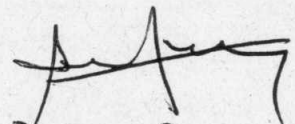
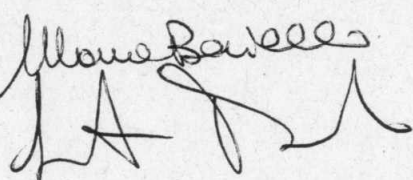
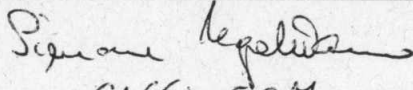
P.IVA e C.F.: 06534340721

ASLBA

APPALTO SPECIFICO per l'interconnessione, secondo il Piano dei Fabbisogni allegato dell'ASL della Provincia di Bari, alla Community Network RUPAR-SPC Puglia – *Accordo Quadro Servizi di connettività per la Community Network RUPAR Puglia, nell'ambito del "Sistema Pubblico di Connettività - SPC"*

Verbale 1° seduta pubblica apertura busta amministrativa

In data 12/03/2019, alle ore 10,10 nella sede dell'Azienda Sanitaria Locale della Provincia di Bari, presso la l'Area Gestione del Patrimonio, sono presenti, per l'espletamento della procedura in oggetto, i seguenti rappresentanti delle Ditte concorrenti:

DITTA	PARTECIPANTE
AMT Services srl PI054313-19	 C.I. AR 3592285 COM. CASAMASSIMA
TELECOM ITALIA SPA PI054193-19	 PAT. AB N. 0112140PL PREFETTURA BARI - 28.01.2026
VODAFONE OMNITEL N.V. PI054727-19	 C.I. AU 5172057
FASTWEB PI054332-19	 CAGG105CM



Azienda Sanitaria Locale della Prov. di Bari

Sede Legale: Lungomare Starita n. 6 – presso C.T.O.- Bari - C.a.p. 70123

P.IVA e C.F.: 06534340721

APPALTO SPECIFICO per l'interconnessione, secondo il Piano dei Fabbisogni allegato dell'ASL della Provincia di Bari, alla Community Network RUPAR-SPC Puglia – Accordo Quadro Servizi di connettività per la Community Network RUPAR Puglia, nell'ambito del "Sistema Pubblico di Connettività - SPC"

Verbale seduta pubblica di lettura valutazione tecnica ed apertura offerte economiche

L'anno duemiladiciannove il giorno 31 del mese di Ottobre alle ore 10:15 nella sede dell'Azienda Sanitaria Locale della Provincia di Bari, presso gli uffici dell'Area Gestione Patrimonio siti in Bari, Lungomare Starita n.6, 2° piano, si è riunito in seduta pubblica il Seggio di Gara presieduto dal Dirigente dell'U.O. Appalti e Contratti ed integrato dalla Commissione Giudicatrice, nominata e costituita con Deliberazione del Direttore Generale n. n.826 del 10/05/2019, per l'espletamento della procedura telematica indicata in oggetto; nella presente seduta verrà reso noto l'esito della valutazione delle offerte tecniche, espresso in punteggi, prodotte dai concorrenti ammessi, di cui alla determinazione dirigenziale nr.3607del 27/03/2019; a seguire, verrà data lettura delle offerte economiche.

Sono Presenti:

- Dott.ssa Pia Paciello, Dirigente U.O. appalti e Contratti (Presidente Seggio di gara)
- Ing. Mario Cisternino, Direttore Unità Operativa Analisi e Sviluppo del Sistema Informativo (Presidente Commissione Giudicatrice)
- Ing. Nicola Sansolini, Direttore Area Gestione Tecnica ASL BA (Commissario)
- Dott. Vittorio Zanframundo, Dirigente Analista dell'Unità Operativa Controllo di Gestione ASL BA (Commissario)
- Sig.ra Giovanna Amoruso, Assistente Amm.vo AGP (supporto operativo e teste)

Sono, altresì, presenti l'Ing. Marco Torres Dirigente U.O. Analsi e Sviluppo del Sistema Informativo ed i Referenti delle ditte AMT Services srl; Telecom Italia SpA; Vodafone Omnitel N.V.; Fastweb S.p.A. come da sottoscrizione dell'apposito modulo di registrazione presenze, agli atti dei competenti Uffici dell'Area Gestione del Patrimonio.

Il Presidente del Seggio dichiara aperte le operazioni di gara, invitando il Presidente della Commissione Giudicatrice a dare lettura dell'esito della valutazione delle offerte tecniche e dei relativi punteggi assegnati, per singolo criterio, giusta relazione prot. nr. 284568 del 31/10/2019. Conclusasi tale lettura, al momento dell'inserimento in piattaforma dei punteggi, è emerso che, diversamente da quanto disciplinato nella lettera di invito, era stata, in fase di caricamento degli atti di gara per la relativa pubblicazione, erroneamente attivata sulla piattaforma la funzione di riparametrizzazione del punteggio tecnico e che, quest'ultima, non è disattivabile dalla Stazione Appaltante, ma prevede adempimenti tecnici a carico del Soggetto Aggregatore. A questo punto, per consentire, nella presente seduta, il completamento delle ulteriori operazioni di gara finalizzate all'apertura delle offerte economiche, il Seggio stabilisce di non avvalersi della piattaforma per l'applicazione della formula prevista negli atti di gara per l'assegnazione dei punteggi economici che, sommati a quelli tecnici, determineranno la graduatoria di merito. Pertanto, il Presidente del Seggio procede con la lettura delle offerte economiche di ciascun concorrente, secondo il criterio del protocollo di arrivo registrato sulla piattaforma, i cui valori vengono inseriti dal Presidente della Commissione nell'apposito file excel elaborato a tal fine, le cui risultanze vengono di seguito riportate:

Ditta	Punteggio Tecnico	Importo Offerto	Punteggio Economico	Punteggio Totale
TELECOM	73,68	€ 6.712.000,62	20,00	93,68
FASTWEB	65,13	€ 8.328.283,00	16,12	81,25
VODAFONE	61,11	€ 10.582.689,75	12,68	73,80
AMT	52,51	€ 8.353.521,97	16,07	68,58

Il Presente documento è conforme all'originale composto da

n. 3 pagine e

n. 3 fasciate

IL DIRIGENTE AMMINISTRATIVO

Pia Paciello

Handwritten signatures and initials: P, H, M, N, and other illegible marks.

Alle ore 11:30 si conclude la presente seduta, dando atto che seguiranno gli adempimenti di legge relativi alla verifica dell'apparente anomalia dell'offerta del concorrente primo in graduatoria, in applicazione dell'art. 97 comma 3 del D. Lgs. n.50/2016 ss.mm.ii., nonché l'ulteriore verifica sulla correttezza dei dati contenuti nelle offerte economiche, rinviando al competente Organo aziendale per l'approvazione della proposta di aggiudicazione della procedura di gara di che trattasi. Il presente verbale composto da n.2 pagine verrà notificato, mediante piattaforma telematica, ai concorrenti; esso viene letto, confermato e sottoscritto come segue

Pia Paciello

Pia Paciello

Mario Cisternino

Mario Cisternino

Giovanna Amoruso

Giovanna Amoruso

Nicola Sansolini

Nicola Sansolini

Marco Torres

Marco Torres

Vittorio Zanframundo

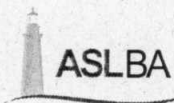
Vittorio Zanframundo



Azienda Sanitaria Locale della Prov. di Bari

Sede Legale: Lungomare Starita n. 6 – presso C.T.O.- Bari - C.a.p. 70123

P.IVA e C.F.: 06534340721



APPALTO SPECIFICO per l'interconnessione, secondo il Piano dei Fabbisogni allegato dell'ASL della Provincia di Bari, alla Community Network RUPAR-SPC Puglia – *Accordo Quadro Servizi di connettività per la Community Network RUPAR Puglia, nell'ambito del "Sistema Pubblico di Connettività - SPC"*

Verbale 3° seduta pubblica – Valutazione tecnica ed apertura offerte economiche

In data 31/10/2019, alle ore 10.15 nella sede dell'Azienda Sanitaria Locale della Provincia di Bari, presso la l'Area Gestione del Patrimonio, sono presenti, per l'espletamento della procedura in oggetto, i seguenti rappresentanti delle Ditte concorrenti:

DITTA	PARTECIPANTE
AMT Services srl PI054313-19	
TELECOM ITALIA SPA PI054193-19	
VODAFONE OMNITEL N.V. PI054727-19	
FASTWEB PI054332-19	

APPALTO SPECIFICO per l'interconnessione secondo il Piano dei Fabbisogni allegato dell'ASL di BARI alla Community Network RUPAR-SPC Puglia – Accordo Quadro Servizi di connettività per la Community Network RUPAR Puglia, nell'ambito del "Sistema Pubblico di Connettività - SPC"

Con riferimento all'appalto specifico, la Commissione nominata, ai sensi dell'art. 77 del D.L.gs. 50/2016 e ss.mm.ii., con Deliberazione n.ro 826 del 10/05/2019 nelle persone dei Sig.ri:

- Dott. Ing. Cisternino Mario Direttore U.O. Analisi e Sviluppo del Sistema Informativo - Presidente
- Dott. Ing. Nicola Sansolini Direttore Area Gestione Tecnica - Commissario
- Dott. Vittorio Zanframundo Dirigente Analista U.O. Controllo di Gestione - Commissario

si è riunita in seduta riservata nei giorni 10, 22 e 26 luglio, nei giorni 3 e 4 settembre e nei giorni 10 e 23 ottobre per la valutazione delle offerte delle ditte che, nel rispetto dei termini indicati, hanno presentato offerta e sono state ammesse alla valutazione tecnica.

Considerazioni Generali

L'analisi dei Progetti presentati è stata effettuata in ordine alfabetico assegnando alle varie ditte un numero identificativo:

- 1) AMT
- 2) FASTWEB
- 3) TELECOM
- 4) VODAFONE.

A.S.L. BA		
U.O.R. 05 - Area Gestione Patrimonio		
PROTOCOLLO		
N. 284568	DEL	31 OTT. 2019
CATEGORIA	CLASSE	FASCICOLO

Prima di procedere all'analisi comparativa delle singole soluzioni con riferimento a quanto indicato in Allegato 1 – Offerta Tecnica si evidenziano alcuni punti delle offerte presentate dalle varie ditte.

1) AMT

SERVIZIO DI TRASPORTO DATI: La documentazione è scarna; si fa molto uso di tecnologia FTTS/C, dichiara che per tutte le tratte la percentuale di schiacciamento per tutti i profili STDO in affidabilità elevata è pari a 0 (zero) ma non viene allegato alcun percorso; nelle sedi raggiunte dalla MAN l'Alta Affidabilità è garantita dalla MAN stessa. Per quanto riguarda MULTIAMBITO e DR viene proposto il Datacenter privato anche in modalità continuativa per ridurre il traffico di rete sul centro stella aziendale individuato presso il CTO. Anche per quanto riguarda MONITORAGGIO E REPORTISTICA si descrivono le funzioni ma non si cita quale sistema verrà utilizzato. Nella realizzazione della MAN ha inserito anche il datacenter privato realizzando un anello, anche in questo caso non si citano i modelli hw che consentiranno l'illuminazione della fibra.

SERVIZI DI SICUREZZA PERIMETRALE: Fornisce una soluzione basata su tecnologia Fortinet con una coppia di firewall FortiGate2000E configurati in elevata affidabilità su due siti ma senza specificare nulla in merito; con riferimento a quanto previsto dal capitolato prevede anche un Sistema di SIEM (FortiSIEM3500F), un Sistema di Sandbox (FortiSandbox 2000E) e un Sistema di Analyzer (FortiAnalyzer 400E) NON in alta affidabilità.

SERVIZI DI COMUNICAZIONE EVOLUTA VOIP: Prevede l'implementazione della piattaforma Avaya che prevede anche funzioni di Virtual Faxing, IVR e Collaboration. Per quanto riguarda l'alta affidabilità prevede l'installazione di infrastruttura Avaya su due siti nei datacenter della ASL e in modalità virtualizzata presso il datacenter privato. Dalla documentazione prodotta non si comprende come verranno cessati tutti i collegamenti TDM (ISDN-CO) verso la PSTN centralizzando i collegamenti in SIP nel CORE dell'infrastruttura. Per la parte di Elementi migliorativi prevede prodotti Imagicle per IVR e Virtual Fax (anche se le maschere allegate fanno riferimento a prodotti Avaya) e la Piattaforma VoiceRecording Avaya.

ALTRI ELEMENTI: Come già evidenziato la documentazione di progetto è scarna, a volte in contraddizione; la continuità del servizio viene garantita dal fatto che, come indicato nel progetto tecnico, per un periodo di tempo sulla scrivania verrà installato un secondo telefono, ovviamente non viene indicato come questo telefono viene collegato alla rete aziendale visto che in quasi tutte le installazioni non sono previsti punti rete aggiuntivi. Scarno del dettaglio il Piano di Attuazione: *sarà di fatto realizzata un'infrastruttura di rete dati e fonia parallela*. Nel gantt relativo al Piano di Attuazione viene riportata, al punto 6.2, la voce Installazione telefoni per un totale di 150 giorni, per cui si presume che la consegna ed installazione è a carico della ditta.

2) Fastweb

SERVIZIO DI TRASPORTO DATI: La documentazione è dettagliata; si fa molto uso di tecnologia FTTH e di backup con Radiomobile, dichiara che per tutte le tratte la percentuale di schiacciamento per tutti i profili STDO in affidabilità elevata è pari a 0 (zero) ma non viene rispettato il requisito di attestazione al POP, a tale proposito si evidenzia che la tratta più lunga della fibra ottica è pari a 66,00 Km. Per quanto riguarda MULTIAMBITO e DR viene proposto il Datacenter privato anche in modalità continuativa per ridurre il traffico di rete sul centro stella aziendale individuato presso il CTO. Anche per quanto riguarda MONITORAGGIO E REPORTISTICA viene proposta la piattaforma SolarWinds completa di n.ro 3 server con postazione operatore. La MAN prevede una capacità sulle 4 sedi pari a 40 Gbps con collegamenti a 10 Gbps, gli apparati sono Cisco Catalyst 3850, WS-C3850-24XS-S. Come Captive Portale viene proposto FortiConnect che sarà ospitata in ambiente virtuale VMware nel Datacenter di Fastweb.

SERVIZI DI SICUREZZA PERIMETRALE: Fornisce una soluzione basata su tecnologia Fortinet con una coppia di firewall FortiGate-1500D configurati in elevata affidabilità sia presso il datacenter del CTO che presso il datacenter Fastweb; con riferimento a quanto previsto dal capitolato prevede anche un Sistema di SIEM (FortiSIEM3500F) per 300 dispositivi di cui 100 Windows e un Sistema di Analyzer (FortiAnalyzer 400E).

SERVIZI DI COMUNICAZIONE EVOLUTA VOIP: Prevede l'implementazione della piattaforma CISCO UCM in alta affidabilità con 2 server presso la sede CTO di Bari e 2 presso il datacenter Fastweb. I server sono configurati con 7500 licenze ed operano in modalità load balancing. E' previsto, inoltre, un server per l'installazione dei prodotti Imagicle in alta affidabilità anche se successivamente viene indicato un server fisico. I prodotti Imagicle installati sono: Voice Mail, Applicativo di billing, Fax Server con 90 canali, Voice recording con 30 canali, Attendant Console per 20 operatori e Piattaforma IVR/gestione delle code (QueueManager) con possibilità di accodamento fino a 150 chiamate.

ALTRI ELEMENTI: Nel Piano di Attivazione manca tutta la parte relativa ai Servizi VoIP. La soluzione in mobilità e collaboration è rappresentata da Jabber e nel progetto si dichiara che *il sistema previsto è inoltre compatibile con la piattaforma Cloud Software-as-aService (SaaS) CISCO Webex/Teams per funzionalità di Collaborazione remota e Conference (Audio, Video, Web) ma non è prevista alcuna funzionalità di collaboration.*

3) Telecom

SERVIZIO DI TRASPORTO DATI: La documentazione è dettagliata; dichiara che tutti i collegamenti in tecnologia STDO sono di tecnologia FTTH e presenta in molte sedi anche, oltre alla seconda via in fibra, anche un collegamento Radiomobile; anche il dettaglio delle tratte in fibra ottica è molto più preciso con indicazione della percentuale di schiacciamento, a tale proposito si evidenzia che la tratta più lunga della fibra ottica è pari a 3,16 Km. Per quanto riguarda MULTIAMBITO e DR la soluzione prospettata prevede l'utilizzo di 2 sedi della ASL (CTO e P.O. Di Venere) e del Datacenter privato (TIM Acilia). Per quanto riguarda la MAN viene realizzato un anello in fibra con banda sul singolo tratto pari a 40 Gbps; per l'illuminazione delle tratte in fibra ottica della rete MAN proposta è stato individuato il modello di switch Cisco C3850- 24XS equipaggiato con le necessarie ottiche a 40 G e 10G. Per il MONITORAGGIO e la REPORTISTICA viene proposta la piattaforma CISCO Prime che viene installata in alta affidabilità presso il datacenter privato e presso InnovaPuglia, viene fornita, come richiesto, la postazione operatore con 2 monitor a 27". Come Captive Portale viene proposta la piattaforma Cisco ISE che consente non solo il monitoraggio della rete WiFi ma anche della rete wired, anche la piattaforma Cisco ISE viene installata in alta affidabilità sia nel datacenter privato che presso InnoaPuglia.

SERVIZI DI SICUREZZA PERIMETRALE: Fornisce una soluzione basata su tecnologia Fortinet con una coppia di firewall FortiGate2000E configurati in elevata affidabilità geografica presso la sede del CTO e presso il PO Di Venere, in caso di indisponibilità delle due sedi entra in gioco il datacenter TIM che, come detto, viene utilizzato per il Multiambito e il DR. Con riferimento a quanto previsto dal capitolato prevede anche un Sistema di SIEM , un Sistema di Sandbox, un Sistema di Analyzer, End Point Security FortiClient per 300 agent, CISCO NAC installato in ambiente Virtuale presso il Data Center privato, Cisco Umbrella e un Servizio di Vulnerability Assessment e Penetration Test.

SERVIZI DI COMUNICAZIONE EVOLUTA VOIP: Prevede l'implementazione della piattaforma CISCO UCM aggiornato all'ultima release software rilasciata dal vendor in alta affidabilità utilizzando il datacenter di InnovaPuglia e il datacenter privato configurando ben 5 CUCN con 7500 licenze ciascuno per un totale di 42.500 licenze. In offerta ci sono, inoltre, 3000 licenze Jabber (1200 Enhanced), Come richieste dal capitolato, vengono offerte le seguenti piattaforme: VoiceMail per 1800 utenze con licenza Cisco CUWL Standard, Sistema di Billing e Report Imagicle per 10.000 utenti, Virtual Fax Imagicle in alta affidabilità per 90 contemporaneità, una piattaforma IVR fino a 150 contemporaneità e 50 alberi, il servizio di Posto Operatore Imagicle per 100 operatori, 180 canali e 100 code, la piattaforma Voice Recorder Imagicle in alta affidabilità per 30 registrazioni contemporanee. Per finire viene offerta anche la piattaforma Cisco in Cloud di Video Collaboration per 10 Sale (Webex).

ALTRI ELEMENTI: Alcuni elementi distintivi della proposta: la ditta offre *In riferimento alla consistenza degli apparati attivi in esercizio presso le sedi dell'ASL di Bari, indicata nei paragrafi 2.2.1 e 2.2.2 del Capitolato Speciale di Appalto, come ulteriore elemento migliorativo TIM propone l'erogazione del servizio di Assistenza e Manutenzione per tutta la durata contrattuale della presente offerta (punto 6.3.3 pagina 110 di 120); per i servizi ENIP-2, ENIP-3, ENIP-4, ENIP-5 ed ENIP-9, rispetto alla sola consegna degli endpoint presso la sede dell'Amministrazione ed al supporto remoto alla configurazione, TIM propone le attività di installazione on-site per tutti i 7120 endpoint richiesti e dei 67 endpoint "top di gamma" offerti in aggiunta. In tal modo TIM garantirà un servizio "End to End" all'ASL di Bari e la gestione unica del delivery da parte del fornitore. (punto 6.3.5 pagina 112 di 120).*

4) Vodafone

SERVIZIO DI TRASPORTO DATI: La documentazione è buona, in alcuni casi anche dettagliata; la tecnologia FTTH, come da capitolato, è presente su tutti i siti in alta affidabilità anche se spesso la stessa si realizza con link secondario in FTTC/S e anche con RADIOMOBILE. Nella tabella viene riportata come tipo linea FTTH anche con tipologia STDE-S6 (????), in dieci sedi viene previsto il backup RADIOMOBILE come backup di II livello. Gli apparati router sono sia



Cisco (33 nelle sedi identificate come DG, H, DSS e PDA) sia Huawei (110 nelle sedi identificate come PDA e PDB). La realizzazione della MAN realizza un anello in fibra con circuito dedicato a 10Gbps, dal punto di vista fisico, l'illuminazione sarà realizzata attraverso due apparati Huawei OSN-1800 II per ognuna delle 4 sedi cliente. Per quanto riguarda MULTIAMBITO e DR viene proposto di utilizzare oltre al datacenter della ASL presso il CTO ma anche il Datacenter privato Vodafone. La piattaforma di MONITORAGGIO e REPORTISTICA (VistaInsight) presenta funzioni anche grafiche e consente un monitoraggio puntuale e come Captive Portal prevede la piattaforma Caligoo.

SERVIZI DI SICUREZZA PERIMETRALE: Fornisce una soluzione basata su tecnologia Fortinet con una coppia di firewall FortiGate-3000D configurati in elevata affidabilità geografica (active-Passive) uno installato presso la sede del CTO e l'altro presso il datacenter privato, completa l'offerta una Virtual Appliance FortiManager per la gestione della piattaforma FortiGate, una Virtual Appliance FortiAnalyzer, FortiSandbox, un servizio SIEM as a Service (FortiSIEM).

SERVIZI DI COMUNICAZIONE EVOLUTA VOIP: Il sistema di comunicazione previsto, per l'erogazione dei servizi VoIP, è il modello Alcatel-Lucent OmniPCX Enterprise, la soluzione proposta è data da un Sistema di Comunicazione Telefonica Evoluta in Alta Affidabilità; gli applicativi, in Configurazione Ridondata, saranno ospitati su server fisici distinti (rispettivamente di funzione Primaria e di Backup) la cui dislocazione viene ipotizzata rispettivamente sulla sede della Direzione Generale di via Lungomare Starita a Bari e all'interno della Server Farm di Vodafone Italia. Per la parte di Elementi migliorativi si prevede: la piattaforma di Voice Mail - Alcatel-Lucent OpenTouch Message Center (OTMC) per 1800 utenze, sistema di gestione per il monitoraggio degli elementi della fonia Omnivista 8770, piattaforma Virtual Fax integrato (con 90 contemporaneità, licenze illimitate), Piattaforma IVR/gestione delle code avanzata senza specificare alberi e/o chiamate, Servizio Posto Operatore, Piattaforma Voice Recording senza specificare il numero di registrazioni concorrenti, Mida TerraFaxPro senza specificare il numero di canali concorrenti, Visual Automatic attendant (IVR), Per quanto riguarda la Collaboration verrà utilizzata la piattaforma Rainbow. Tutte le piattaforme indicate sono su piattaforme ridondate. Per quanto riguarda i servizi di migrazione si specifica (punto 3.13 a pagina 103/120): *fino alla rimozione degli apparati e dei sistemi dismessi, gli utenti avranno simultaneamente due telefoni sulla loro scrivania, un telefono IP ed il telefono attestato al PBX esistente.*

ALTRI ELEMENTI: Come già evidenziato la documentazione di progetto è scarna in alcuni punti e dettagliata in altri; la continuità del servizio viene garantita dal fatto che, come indicato nel progetto tecnico, per un periodo di tempo sulla scrivania verrà installato un secondo telefono, ovviamente non viene indicato come questo telefono viene collegato alla rete aziendale visto che in quasi tutte le installazioni non sono previsti punti rete aggiuntivi.

Conclusione

L'analisi dei Progetti presentati viene tradotta nei relativi punteggi utilizzando un prospetto su excel, per ciascuno dei partecipanti, con indicazione, così come previsto dal disciplinare, del giudizio.

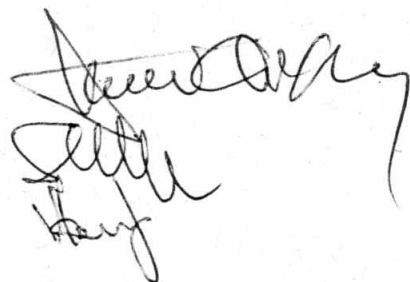
Di seguito viene riportata la tabella riepilogativa per macro-criterio:

Criterio	AMT	FASTWEB	TELECOM	VODAFONE
Trasporto Dati	21,41	34,63	35,74	30,84
Sicurezza	6,50	4,50	8,00	6,50
VoIP	20,50	21,00	25,00	21,00
Altro	4,10	5,00	4,94	2,77
TOTALE	52,51	65,13	73,68	61,11

La seduta odierna viene chiusa alle ore 12:00 del 23/10/2019; il presidente della commissione provvede alla consegna dello stesso, con relativi allegati, al RUP dell'Appalto.

Bari, 23 ottobre 2019

Il Presidente Dott. Ing. Mario Cisternino
Il Commissario Dott. Ing. Nicola Sansolini
Il Commissario Dott. Vittorio Zanframundo



TOT OPERATORE 1

52,50933

Cod.	Criterio	Descrizione	WEIGHT	DATA	Calculate	RESULT	Punteggio Massimo (Pmax)	Punteggio attribuito	Tot A
A1	PROFILI DI CONNETTIVITA'	N-FTTH	0,09500	51	8,27500	8,27500	13		21,40567
		N-FTTS	0,04000	85					
		N-HDSL	0,01000	3					
A2	AUMENTO BMG A 10/100Mbps	NU-1	0,02500	85	3,77500	3,77500	5		
		NU-4	0,05000	33					
A3	CPE (CONFORMITA' LAN/WIFI E PRESTAZIONI)	Discreto			0,50000	1	2		
A4	AFFIDABILITA' ELEVATA PROFILI STDO	Inserire dati Foglio "Data Input A4-A5"			0,00567	0,00567	3		
A5	AFFIDABILITA ELEVATA PROFILI UPGRADE	Inserire dati Foglio "Data Input A4-A5"			0,00000	0,00000	2		
A6	SERVIZI DI BACKUP RADIOMOBILE	N-BUR	0,02000	78	1,00000	1,60000	2		
		N-BUSA	0,02000	30	0,60000				
A7	SOLUZIONE MULTIAMBITO E DR	Buono			0,75000	3	4		
A8	GESTIONE, MONITORAGGIO E REPORTISTICA	Discreto			0,50000	1	2		
A9	MAN DARK FIBER ED APPARATI	Discreto			0,50000	2,5	5		
A10	PIATTAFORMA CAPTIVE PORTAL	Sufficiente			0,25000	0,25	1		

Cod.	Criterio	Descrizione	WEIGHT	DATA	Calculate	RESULT	Punteggio Massimo (Pmax)	Punteggio attribuito	Tot B
B1	APPARATI SPUN	Ottimo			1,00000	2	2		6,50000
B2	SOLUZIONE AFFIDABILITA ELEVATA / DR	Discreto			0,50000	0	0		
B3	ALTRI ELEMENTI MIGLIORATIVI	Buono			0,75000	4,5	6		

Cod.	Criterio	Descrizione	WEIGHT	DATA	Calculate	RESULT	Punteggio Massimo (Pmax)	Punteggio attribuito	Tot C
C1	SOLUZIONE OFFERTA	Buono			0,75000	7,5	10		20,50000
C2	AFFIDABILITA ELEVATA SERVER FARM / DR	Buono			0,75000	3	4		
C3	TERMINALI (INTEROPERABILITA LAN/WIFI)	Buono			0,75000	3	4		
C4	TERMINALI TOP GAMMA	N-AGG	0,01500	70	1,05000	1,00000	1		
C5	GESTIONE, MONITORAGGIO E REPORTISTICA	Buono			0,75000	1,5	2		
C6	SOLUZIONE VIRTUAL FAX E IVR/QUEUEMANAGER	Buono			0,75000	1,5	2		
C7	SOLUZIONE MOBILITY	Discreto			0,50000	1	2		
C8	COLLABORATION	Ottimo			1,00000	2	2		

Cod.	Criterio	Descrizione	WEIGHT	DATA	Calculate	RESULT	Punteggio Massimo (Pmax)	Punteggio attribuito	Tot D
D1	QUALITÀ DELLA DOCUMENTAZIONE PRODOTTA	Discreto			0,50000	0,5	1		4,10367
D2	TEMPESTIVITÀ DEL PIANO DI ATTUAZIONE	GG-real	1,18700	200	0,35367	0,35367	1		
D3	GARANZIA DI CONTINUITÀ DEL SERVIZIO E MIGRAZIONE	Discreto			0,75	1,5	2		
D4	ASSISTENZA (CHANGE AGGIUNTIVI SPUN)	N-SPUN	0,00500	1000	5	1,00000	1		
D5	ASSISTENZA	Buono			0,75000	0,75	1		

Il presente documento è conforme all'originale composto da

n. 4 pagine e

n. 4 facciate

IL DIRIGENTE AMMINISTRATIVO

Pier Paciello

TOT OPERATORE 2

65,13234

Cod.	Criterio	Descrizione	WEIGHT	DATA	Calcolate	RESULT	Punteggio Massimo (Pmax)	Punteggio attribuito	Tot A
A1	PROFILI DI CONNETTIVITA'	N-FTTH	0,09500	141	13,41500	13,00000	13		34,63284
		N-FTTS	0,04000	0					
		N-HDSL	0,01000	2					
A2	AUMENTO BMG A 10/100Mbps	NU-1	0,02500	0	6,75000	5,00000	5		
		NU-4	0,05000	135					
A3	CPE (CONFORMITA' LAN/WIFI E PRESTAZIONI)	Ottimo			1,00000	2	2		
A4	AFFIDABILITA' ELEVATA PROFILI STDO	Inserire dati Foglio "Data Input A4-A5"			2,13284	2,13284	3		
A5	AFFIDABILITA ELEVATA PROFILI UPGRADE	Inserire dati Foglio "Data Input A4-A5"			3,54098	2,00000	2		
A6	SERVIZI DI BACKUP RADIOMOBILE	N-BUR	0,02000	50	1,00000	1,00000	2		
		N-BUSA	0,02000	0	0,00000				
A7	SOLUZIONE MULTIAMBITO E DR	Buono			0,75000	3	4		
A8	GESTIONE, MONITORAGGIO E REPORTISTICA	Ottimo			1,00000	2	2		
A9	MAN DARK FIBER ED APPARATI	Buono			0,75000	3,75	5		
A10	PIATTAFORMA CAPTIVE PORTAL	Buono			0,75000	0,75	1		

Cod.	Criterio	Descrizione	WEIGHT	DATA	Calcolate	RESULT	Punteggio Massimo (Pmax)	Punteggio attribuito	Tot B
B1	APPARATI SPUN	Buono			0,75000	1,5	2		4,50000
B2	SOLUZIONE AFFIDABILITA ELEVATA / DR	Buono			0,75000	0	0		
B3	ALTRI ELEMENTI MIGLIORATIVI	Discreto			0,50000	3	6		

Cod.	Criterio	Descrizione	WEIGHT	DATA	Calcolate	RESULT	Punteggio Massimo (Pmax)	Punteggio attribuito	Tot C
C1	SOLUZIONE OFFERTA	Buono			0,75000	7,5	10		21,00000
C2	AFFIDABILITA ELEVATA SERVER FARM / DR	Ottimo			1,00000	4	4		
C3	TERMINALI (INTEROPERABILITA LAN/WIFI)	Buono			0,75000	3	4		
C4	TERMINALI TOP GAMMA	N-AGG	0,01500	68	1,02000	1,00000	1		
C5	GESTIONE, MONITORAGGIO E REPORTISTICA	Buono			0,75000	1,5	2		
C6	SOLUZIONE VIRTUAL FAX E IVR/QUEUEMANAGER	Buono			0,75000	1,5	2		
C7	SOLUZIONE MOBILITY	Buono			0,75000	1,5	2		
C8	COLLABORATION	Discreto			0,50000	1	2		

Cod.	Criterio	Descrizione	WEIGHT	DATA	Calcolate	RESULT	Punteggio Massimo (Pmax)	Punteggio attribuito	Tot D
D1	QUALITÀ DELLA DOCUMENTAZIONE PRODOTTA	Buono			0,75000	0,75	1		4,99950
D2	TEMPESTIVITÀ DEL PIANO DI ATTUAZIONE	GG-real	1,18700	45	0,99950	0,99950	1		
D3	GARANZIA DI CONTINUITÀ DEL SERVIZIO E MIGRAZIONE	Buono			0,75000	1,5	2		
D4	ASSISTENZA (CHANGE AGGIUNTIVI SPUN)	N-SPUN	0,00500	800	4	1,00000	1		
D5	ASSISTENZA	Buono			0,75000	0,75	1		

TOT OPERATORE 3

73,67661

Cod.	Criterio	Descrizione	WEIGHT	DATA	Calcolate	RESULT	Punteggio Massimo (Pmax)	Punteggio attribuito	Tot A
A1	PROFILI DI CONNETTIVITA'	N-FTTH	0,09500	143	13,58500	13,00000	13		35,73961
		N-FTTS	0,04000	0					
		N-HDSL	0,01000	0					
A2	AUMENTO BMG A 10/100Mbps	NU-1	0,02500	44	5,00000	5,00000	5		
		NU-4	0,05000	78					
A3	CPE (CONFORMITA' LAN/WIFI E PRESTAZIONI)	Ottimo			1,00000	2	2		
A4	AFFIDABILITA' ELEVATA PROFILI STDO	Inserire dati Foglio "Data Input A4-A5"			1,23961	1,23961	3		
A5	AFFIDABILITA ELEVATA PROFILI UPGRADE	Inserire dati Foglio "Data Input A4-A5"			4,13115	2,00000	2		
A6	SERVIZI DI BACKUP RADIOMOBILE	N-BUR	0,02000	50	1,00000	1,00000	2		
A7	SOLUZIONE MULTIAMBITO E DR	N-BUSA	0,02000	0	0,00000				
A8	GESTIONE, MONITORAGGIO E REPORTISTICA	Ottimo			1,00000	4	4		
A9	MAN DARK FIBER ED APPARATI	Buono			0,75000	1,5	2		
A10	PIATTAFORMA CAPTIVE PORTAL	Ottimo			1,00000	5	5		
		Ottimo			1,00000	1	1		

Cod.	Criterio	Descrizione	WEIGHT	DATA	Calcolate	RESULT	Punteggio Massimo (Pmax)	Punteggio attribuito	Tot B
B1	APPARATI SPUN	Ottimo			1,00000	2	2		8,00000
B2	SOLUZIONE AFFIDABILITA ELEVATA / DR	Ottimo			1,00000	0	0		
B3	ALTRI ELEMENTI MIGLIORATIVI	Ottimo			1,00000	6	6		

Cod.	Criterio	Descrizione	WEIGHT	DATA	Calcolate	RESULT	Punteggio Massimo (Pmax)	Punteggio attribuito	Tot C
C1	SOLUZIONE OFFERTA	Ottimo			1,00000	10	10		25,00000
C2	AFFIDABILITA ELEVATA SERVER FARM / DR	Ottimo			1,00000	4	4		
C3	TERMINALI (INTEROPERABILITA LAN/WIFI)	Buono			0,75000	3	4		
C4	TERMINALI TOP GAMMA	N-AGG	0,01500	67	1,00500	1,00000	1		
C5	GESTIONE, MONITORAGGIO E REPORTISTICA	Buono			0,75000	1,5	2		
C6	SOLUZIONE VIRTUAL FAX E IVR/QUEUEMANAGER	Buono			0,75000	1,5	2		
C7	SOLUZIONE MOBILITY	Ottimo			1,00000	2	2		
C8	COLLABORATION	Ottimo			1,00000	2	2		

Cod.	Criterio	Descrizione	WEIGHT	DATA	Calcolate	RESULT	Punteggio Massimo (Pmax)	Punteggio attribuito	Tot D
D1	QUALITÀ DELLA DOCUMENTAZIONE PRODOTTA	Ottimo			1,00000	1	1		4,93700
D2	TEMPESTIVITÀ DEL PIANO DI ATTUAZIONE	GG-real	1,18700	120	0,68700	0,68700	1		
D3	GARANZIA DI CONTINUITÀ DEL SERVIZIO E MIGRAZIONE	Buono			0,75000	1,5	2		
D4	ASSISTENZA (CHANGE AGGIUNTIVI SPUN)	N-SPUN	0,00500	800	4	1,00000	1		
D5	ASSISTENZA	Buono			0,75000	0,75	1		

TOT OPERATORE 4

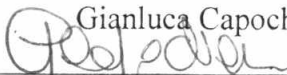

61,11319

Cod.	Criterio	Descrizione	WEIGHT	DATA	Calculate	RESULT	Punteggio Massimo (Pmax)	Punteggio attribuito	Tot A
A1	PROFILI DI CONNETTIVITA'	N-FTTH	0,09500	136	13,14000	13,00000	13		
		N-FTTS	0,04000	5					
		N-HDSL	0,01000	2					
A2	AUMENTO BMG A 10/100Mbps	NU-1	0,02500	28	5,00000	5,00000	5		
A3	CPE (CONFORMITA' LAN/WIFI E PRESTAZIONI)	NU-4	0,05000	86					
A4	AFFIDABILITA' ELEVATA PROFILI STDO	Buono			0,75000	1,5	2		
A5	AFFIDABILITA ELEVATA PROFILI UPGRADE	Inserire dati Foglio "Data Input A4-A5"			1,64286	1,64286	3		
A6	SERVIZI DI BACKUP RADIOMOBILE	N-BUR	0,02000	10	0,20000	0,20000	2		
A7	SOLUZIONE MULTIAMBITO E DR	N-BUSA	0,02000	0	0,00000				
A8	GESTIONE, MONITORAGGIO E REPORTISTICA	Buono			0,75000	3	4		
A9	MAN DARK FIBER ED APPARATI	Buono			0,75000	1,5	2		
A10	PIATTAFORMA CAPTIVE PORTAL	Discreto			0,50000	2,5	5		
		Discreto			0,50000	0,5	1		
									30,84286

Cod.	Criterio	Descrizione	WEIGHT	DATA	Calculate	RESULT	Punteggio Massimo (Pmax)	Punteggio attribuito	Tot B
B1	APPARATI SPUN	Ottimo			1,00000	2	2		
B2	SOLUZIONE AFFIDABILITA ELEVATA / DR	Discreto			0,50000	0	0		
B3	ALTRI ELEMENTI MIGLIORATIVI	Buono			0,75000	4,5	6		
									6,50000

Cod.	Criterio	Descrizione	WEIGHT	DATA	Calculate	RESULT	Punteggio Massimo (Pmax)	Punteggio attribuito	Tot C
C1	SOLUZIONE OFFERTA	Buono			0,75000	7,5	10		
C2	AFFIDABILITA ELEVATA SERVER FARM / DR	Ottimo			1,00000	4	4		
C3	TERMINALI (INTEROPERABILITA LAN/WIFI)	Buono			0,75000	3	4		
C4	TERMINALI TOP GAMMA	N-AGG	0,01500	0	0,00000	0,00000	1		
C5	GESTIONE, MONITORAGGIO E REPORTISTICA	Buono			0,75000	1,5	2		
C6	SOLUZIONE VIRTUAL FAX E IVR/QUEUEMANAGER	Buono			0,75000	1,5	2		
C7	SOLUZIONE MOBILITY	Buono			0,75000	1,5	2		
C8	COLLABORATION	Ottimo			1,00000	2	2		
									21,00000

Cod.	Criterio	Descrizione	WEIGHT	DATA	Calculate	RESULT	Punteggio Massimo (Pmax)	Punteggio attribuito	Tot D
D1	QUALITÀ DELLA DOCUMENTAZIONE PRODOTTA	Buono			0,75000	0,75	1		
D2	TEMPESTIVITÀ DEL PIANO DI ATTUAZIONE	GG-real	1,18700	220	0,27033	0,27033	1		
D3	GARANZIA DI CONTINUITÀ DEL SERVIZIO E MIGRAZIONE	Discreto			0,50000	1	2		
D4	ASSISTENZA (CHANGE AGGIUNTIVI SPUN)	N-SPUN	0,00500	0	0	0,00000	1		
D5	ASSISTENZA	Buono			0,75000	0,75	1		
									2,77033

Parere del Direttore Amministrativo Gianluca Capochiani 	Parere del Direttore Sanitario Silvana Fornelli 
---	--

Il Segretario


Il Direttore Generale
 Antonio Sanguedolce


Area Gestione Risorse Finanziarie Esercizio 2020	
La spesa relativa al presente provvedimento è stata registrata sui seguenti conti:	
Conto economico n. _____	per € _____
Conto economico n. _____	per € _____
Conto economico n. _____	per € _____
..... (rigo da utilizzare per indicare finanziamenti a destinazione vincolata)	
Il Funzionario	Il Dirigente dell'Area
.....

SERVIZIO ALBO PRETORIO

0010

Pubblicazione n.

Si attesta che la presente deliberazione è stata pubblicata sul sito Web di questa
 ASL BA in data 29 GEN. 2020

29 GEN. 2020

Bari:

L'Addetto all'Albo Pretorio on line


Ai sensi della vigente normativa, la presente deliberazione – con nota n. del
 è stata/non è stata trasmessa alla Regione Puglia per gli
 adempimenti di competenza.