

Trento, lì 14 settembre 2020

**DETERMINAZIONE DI AGGIUDICAZIONE N. 35/2020
DEL DIRETTORE DEL CENTRO ICT**

Oggetto: procedura negoziata per la fornitura e relativi servizi di assistenza e manutenzione di hardware e software per l'integrazione e la gestione di un cluster di calcolo HPC - CIG: 83821565F3

- **PREMESSO** che con determinazione a contrarre n. 29/2020 di data 15 settembre 2020, ai sensi dell'art. 21 comma 2 lett. h) e comma 5 della L.P. n. 23/1990, è stata indetta una procedura negoziata finalizzata all'affidamento della fornitura e dei relativi servizi di assistenza e manutenzione di un hardware e di un software per l'integrazione e la gestione di un cluster di calcolo HPC, mediante utilizzo degli strumenti messi a disposizione dal mercato elettronico ME-PA per un importo a base di gara di euro 122.000,00, oltre IVA di legge, sulla base del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;
- **CONSIDERATO** che entro il termine stabilito hanno presentato offerta i seguenti Operatori Economici:
 - Exact Lab Srl
 - Aethia Srl
- **ATTESO** che nella seduta pubblica del giorno 21 agosto 2020, verificata la regolarità formale della documentazione amministrativa presentata dai concorrenti, il Seggio di gara ha disposto l'apertura delle buste digitali contenenti le offerte tecniche constatando la presenza e la sottoscrizione di tutti i documenti richiesti;
- **PRESO ATTO** che la documentazione tecnica è stata successivamente consegnata alla Commissione Giudicatrice nominata con determinazione n. 32 di data 24 agosto 2020 per procedere alla valutazione delle offerte secondo i parametri e criteri di valutazione definiti nella lex specialis e che i lavori della Commissione si sono conclusi in data 03 settembre 2020;
- **DATO ATTO** che il Seggio di gara, acquisiti i verbali della Commissione Giudicatrice, contenenti i punteggi tecnici assegnati ai concorrenti, nella seduta pubblica del 14 settembre 2020 ha disposto l'apertura delle buste digitali contenenti le offerte economiche e formulato la seguente graduatoria, procedendo altresì alla verifica della documentazione amministrativa dei concorrenti:

GRADUATORIA	CONCORRENTI	PUNTEGGIO TECNICO	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
1	AETHIA SRL	80,00	20,00	100,00
2	EXACT LAB SRL	69,33	13,33	82,66

- **TENUTO CONTO** che non si è resa necessaria l'attivazione del sub-procedimento di verifica di anomalia dell'offerta;
- **VISTA** la proposta di aggiudicazione formulata dal Responsabile del Procedimento delegato per la fase di affidamento di data 14 settembre 2020;
- **VISTI** il D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 - Codice dei Contratti Pubblici, la L. P. 9 marzo 2016, n. 2 - legge provinciale di recepimento delle direttive europee in materia di contratti pubblici 2016 e il Regolamento Amministrativo FBK;

DETERMINA

1. **DI APPROVARE** le premesse quali parte integrante e sostanziale del presente dispositivo;
2. **DI AGGIUDICARE** la procedura in oggetto all'O.E. AETHIA SRL, Via Ribes, 5 – 10010 Colletterto Giacosa (To), P.IVA 07979630014, per un importo complessivo, comprensivo di oneri per la sicurezza da interferenza, di euro 113.000,00 oltre IVA;
3. **DI SUBORDINARE** l'efficacia del presente provvedimento alla verifica del possesso dei prescritti requisiti;
4. **DI STABILIRE** che i costi relativi alla fornitura e relativi servizi in oggetto saranno imputati sull'esercizio finanziario 2020 – 2024 sul Centro di Costo dell'Area Digital Industry;
5. **DI DISPORRE** che la presente determinazione di aggiudicazione, in ossequio al principio di trasparenza ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016, sia pubblicata nel sito web FBK ai fini della generale conoscenza e di darne comunicazione, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 del D.Lgs. 50/2016, a tutti gli offerenti entro un termine non superiore a cinque giorni mediante posta elettronica certificata o strumento analogo negli altri Stati membri.

Manda al Responsabile per la fase di affidamento Paola Angeli l'esecuzione degli atti conseguenti al presente provvedimento.

Il Direttore del Centro ICT

Ing. Paolo Traverso

(f.to digitalmente)