



COMUNE DI MODENA

N. 741/2020 Registro Deliberazioni di Giunta

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE SEDUTA DEL 15/12/2020

L'anno 2020 il giorno 15 del mese di dicembre alle ore 09:30 nella Residenza Comunale di Modena, si è riunita la Giunta Comunale nelle persone dei signori:

MUZZARELLI GIAN CARLO	Sindaco	Presente
CAVAZZA GIANPIETRO	Vice-Sindaco	Presente
PINELLI ROBERTA		Presente
VANDELLI ANNA MARIA		Presente
FILIPPI ALESSANDRA		Presente
LUCA' ANNA MARIA		Presente
BARACCHI GRAZIA		Presente
BOSI ANDREA		Presente
FERRARI LUDOVICA CARLA		Presente
BORTOLAMASI ANDREA		Presente

Assenti Giustificati:

Assiste il Vice-Segretario Generale MARCHIANO' LUISA.

Il Presidente pone in trattazione il seguente

OGGETTO n. 741

PROGRAMMA PER LA RIQUALIFICAZIONE URBANA E LA SICUREZZA DELLA PERIFERIA NORD DELLA CITTÀ DI MODENA-FASCIA FERROVIARIA. DATA CENTER-MODENA INNOVATION HUB - APPROVAZIONE DI ACCORDO CON L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA, TRASFERIMENTO DI RISORSE A CAMBIAMO S.P.A. A TITOLO DI CONCORSO NELLE SPESE DI REALIZZAZIONE DELL'INFRASTRUTTURA E IMPEGNO DI SPESA ANNO 2020

LA GIUNTA COMUNALE

Premesso che da diversi anni l'Amministrazione comunale investe nel riuso e nella rigenerazione di aree urbane, attivando programmi di intervento e progetti di infrastrutturazione e miglioramento della qualità finalizzati a contrastare fenomeni di degrado fisico, promuovere inclusione sociale e innovare modelli di welfare, alcuni giunti a quasi totale compimento, mentre altri ancora in corso di realizzazione;

Considerato:

- che il Comune di Modena ha partecipato con successo al Bando per la predisposizione del "Programma straordinario di intervento per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie delle città metropolitane e dei comuni capoluogo di provincia" ai sensi dell'art. 1, comma 974, della Legge n. 208/2015, collocandosi al sesto posto tra le prime 24 città che hanno ottenuto il finanziamento;

- che in data 8 marzo 2017 è stata sottoscritta la convenzione tra la Presidenza del Consiglio dei Ministri e il Comune di Modena per la realizzazione del "Programma di interventi per la riqualificazione urbana e la sicurezza della periferia nord della Città di Modena - Fascia ferroviaria" e che, in tale Programma (di seguito anche "Programma Periferie"), uno degli elementi maggiormente qualificanti è rappresentato dalla costruzione di un edificio ("Data Center – Modena Innovation Hub", di seguito anche "Data Center"), nel quale concentrare le risorse di calcolo e di storage del territorio modenese, come peraltro già previsto dal Protocollo d'intesa (di cui alla deliberazione della Giunta comunale n. 227/2015) sottoscritto nell'anno 2015 tra Comune e Provincia di Modena, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Lepida S.c.p.A. e Fondazione Democenter-Sipe;

- che Comune di Modena e Regione Emilia-Romagna hanno condiviso che il Data Center – Modena Innovation Hub diventerà uno dei Data Center regionali, identificandone in Lepida S.c.p.A. il soggetto gestore e arrivando così ad averne quattro territorialmente disposti;

- che, in questa prospettiva, in data 31 agosto 2020 è stata sottoscritta apposita convenzione tra il Comune di Modena, la Regione Emilia-Romagna e Lepida S.c.p.A., come da schema approvato con propria deliberazione n. 441 del 25.08.2020, immediatamente eseguibile;

Dato atto:

- che con deliberazione del Consiglio comunale n. 39 del 29.05.2006, immediatamente eseguibile, si è provveduto alla costituzione della Società di Trasformazione Urbana "CambiaMo S.p.A." (di seguito, per brevità, anche 'CambiaMo') ai sensi dell'art. 120 del T.U.E.L. D.Lgs. n. 267/2000;

- che con deliberazione del Consiglio comunale n. 83 del 23.11.2017, immediatamente eseguibile, è stato approvato lo schema di Convenzione di cui all'art. 120 del T.U.E.L. D.Lgs. 267/2000 con la Società di Trasformazione Urbana CambiaMo S.p.A., poi sottoscritta dalle parti nel mese di dicembre 2017, che disciplina i rapporti e gli obblighi reciproci tra Comune e Società in ordine alla realizzazione di tutti gli interventi necessari per dare compiuta attuazione ad alcuni degli interventi compresi nel "Programma Periferie" e tra i quali vi è anche il Data Center;

- che con propria deliberazione n. 224 del 22.05.2018, immediatamente eseguibile, è stato approvato il Protocollo di intesa, che regola la collaborazione tra il Comune di Modena e CambiaMo per la realizzazione degli interventi suddetti;
- che i lavori di realizzazione del Data Center, il cui progetto esecutivo è stato approvato con la propria deliberazione n. 390/2017 e la cui consegna è stata effettuata a maggio 2019, sono conclusi;

Dato altresì atto:

- che il valore dell'investimento in sede di candidatura ammontava a complessivi € 5.100.000,00, di cui € 2.900.000,00 finanziati dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri a valere sul Programma Periferie (CUP D91B17000180004 – crono 2017/148);
- che, come peraltro riportato nella propria deliberazione di approvazione della proposta da candidare al finanziamento della Presidenza del Consiglio dei Ministri (n. 429/2016), i costi dell'intervento trovano ulteriore parziale finanziamento – come da comunicazione prot. n. 112801/2016 (agli atti della Direzione Generale con prot. n. 123565 del 25.08.2016) – in un contributo di € 400.000,00 assegnato dall'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (di seguito anche, per brevità, 'UniMoRe');
- che con determinazione dirigenziale n. 1835/2020, esecutiva ai sensi di legge, è stato accertato, sull'esercizio 2020 del Bilancio comunale, il suddetto contributo di UniMoRe (accertamento n. 2020/2227);
- che anche il contributo UniMoRe dovrà essere trasferito a CambiaMo nella sua qualità di soggetto attuatore dell'intervento, come precedentemente riportato;
- che l'effettivo incasso del contributo, come specificato nella determinazione dirigenziale n. 1835/2020 sopra richiamata, è subordinato alla stipula di apposito accordo tra il Comune di Modena e l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, avente la finalità di individuare le modalità di utilizzo del Data Center da parte di UniMoRe per le finalità da essa perseguite;

Visto pertanto lo schema di convenzione tra il Comune di Modena e l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, allegato alla presente deliberazione e che ne costituisce parte integrante e sostanziale;

Ritenuto necessario, nel contempo, trasferire a CambiaMo le risorse finanziate dal contributo di UniMoRe (intervento PPI n. 2020-178-00 – CUP D91B17000180004) per il cofinanziamento delle spese sostenute per la realizzazione del Data Center – Modena Innovation Hub;

Dato inoltre atto:

- che Responsabile Unica (RUP) del Programma Periferie, come da atto di nomina prot. gen. n. 2020/255027, è l'Ing. Maria Sergio, Dirigente responsabile del Settore Pianificazione e sostenibilità urbana, che dal mese di ottobre 2020 sostituisce in tale ruolo il dott. Giuseppe Dieci, già nominato con atto prot. gen. n. 2016/122211;
- che la sottoscrizione dell'accordo sopra richiamato verrà effettuata, per conto del Comune, dalla Direttrice Generale;

Richiamato l'art. 48 del T.U. n. 267/2000 ordinamento EE.LL.;

Visti i pareri favorevoli rispettivamente della Direttrice Generale, dott.ssa Valeria Meloncelli, e del Dirigente Responsabile del Settore Smart city, servizi demografici e partecipazione, ing. Luca Chiantore, espressi in ordine alla regolarità tecnica, attestanti la regolarità e la correttezza dell'azione amministrativa, ai sensi degli artt. 49, comma 1, e 147 bis, comma 1, del T.U. n. 267/2000 ordinamento EE.LL.;

Dato atto dell'attestazione in merito all'esistenza della copertura finanziaria della spesa, espressa in sede istruttoria dal Responsabile del Servizio Finanze, Economato e Organismi partecipati del Settore Risorse Finanziarie e patrimoniali, dott. Davide Manelli;

Visto il parere favorevole del Ragioniere Capo, dott.ssa Stefania Storti, espresso in merito alla regolarità contabile ai sensi degli artt. 49, comma 1 e 147 bis, comma 1, del D.Lgs. n. 267/2000, T.U. Ordinamento EE.LL.;

Ad unanimità di voti espressi in forma palese;

D e l i b e r a

1) Di approvare, per le ragioni indicate in premessa, lo schema di convenzione tra il Comune di Modena e l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, allegato alla presente deliberazione per farne parte integrante e sostanziale, con la quale vengono disciplinati i rapporti reciproci e le modalità di utilizzo del Data Center – Modena Innovation Hub da parte dell'Università;

2) Di autorizzare la Direttrice Generale del Comune di Modena alla sottoscrizione dell'accordo suddetto per conto dell'ente;

3) Di dare altresì atto:

- che la sottoscrizione della convenzione rappresenta il presupposto per incassare il contributo di UniMoRe (di cui all'accertamento n. 2020/2227), come da comunicazione gli atti della Direzione Generale con prot. n. 123565 del 25.08.2016 e citata nella premessa;

- che la convenzione avrà durata di nove anni, con possibilità di rinnovo previa sottoscrizione di apposito atto negoziale;

4) Di confermare che il Data Center – Modena Innovation Hub sarà uno dei quattro Data Center regionali e verrà configurato come centro servizi infrastrutturale utilizzabile - oltre che dal Comune di Modena e dall'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia - dalla Provincia di Modena, da altri enti locali della provincia, dalle strutture della Sanità e da associazioni e imprese private;

5) Di approvare il trasferimento di € 400.000,00, finanziati da UniMoRe e a copertura di parte dei costi sostenuti per la realizzazione del Data Center – Modena Innovation Hub come indicato nella premessa, in favore della Società di Trasformazione Urbana CambiaMo S.p.A. (con sede a Modena in via Razzaboni 80 – C.F. 03077890360), quale soggetto attuatore dell'intervento per conto del Comune di Modena;

6) Di impegnare l'importo di €. 400.000,00 al capitolo di spesa 24234/0 del Peg 2020, Pol/Prog 192.19203 - intervento 2020-178-00 – crono 2020/687 - CUP D91B17000180004;

7) Di dare atto che la spesa di €. 400.000,00 è finanziata dall'accertamento n. 2020/2227 assunto sul capitolo 4658/0 Pdc 4.2.1.2.8. “Contributi agli investimenti da Università” con determinazione dirigenziale n. 1835/2020 (cod. fin. 77 - Finanziamento 202000179);

8) Di dare infine atto:

- che con successiva disposizione di liquidazione si procederà all'erogazione del suddetto contributo alla STU CambiaMo S.p.A;

- che, ai fini dell'assegnazione del contributo suddetto non sussistono i divieti previsti dell'art. 4, comma 6, del D.L. n. 95/2012;

- che si provvederà alla pubblicazione dei dati rilevanti ai sensi degli artt. 26 e 27 del D.lgs n. 33/2013.

Inoltre

LA GIUNTA COMUNALE

Stante l'urgenza di permettere la tempestiva prosecuzione degli interventi previsti;

Visto l'art. 134 c. 4 del D.Lgs. n. 267/2000, T.U. Ordinamento EE.LL.;

Ad unanimità di voti espressi in forma palese;

D e l i b e r a

Di dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile.

Letto, approvato e sottoscritto con firma digitale:

Il Sindaco
MUZZARELLI GIAN CARLO

Il Vice-Segretario Generale
MARCHIANO' LUISA

CONVENZIONE PER IL PROGETTO DATA CENTER – MODENA INNOVATION HUB

TRA

l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, di seguito denominata "UNIVERSITÀ", con sede legale in Modena, Via Università n. 4, (Partita IVA 00427620364), nella persona del [...]

E

il Comune di Modena, con sede legale in Modena, via Scudari n. 20, (Partita IVA 00221940364) di seguito denominato "COMUNE", nella persona del [...],

di seguito indicati congiuntamente come le "Parti",

PREMESSE

La presente convenzione ha come riferimenti i seguenti atti e documenti:

- Linee Guida per la razionalizzazione della infrastruttura digitale della Pubblica Amministrazione", emanate da AgID;
- Piano Triennale per l'Informatica nella Pubblica Amministrazione 2018-2020 e Piano Triennale per l'Informatica nella Pubblica Amministrazione 2019-2021 predisposti da AgID;
- Piano Triennale per l'Informatica nella Pubblica Amministrazione 2020-2022 licenziato dal Ministro per l'innovazione tecnologica e la digitalizzazione, redatto da un gruppo di lavoro formato da personale di AgID e del Dipartimento per la trasformazione digitale, con il contributo di molte amministrazioni centrali, regioni e città metropolitane;
- Legge regionale dell'Emilia-Romagna n. 11/2004 "Sviluppo regionale della società dell'Informazione";
- Programma Operativo AdER 2019 approvato con DGR Emilia-Romagna n. 380/2019;
- DGR Emilia-Romagna 525/2014, 1268/2014 e 16/2016 ad oggetto approvazione di un accordo istituzionale, ai sensi dell'art. 15 della Legge 7 agosto 1990 n. 241, finalizzato alla realizzazione del progetto Data Center per l'Emilia-Romagna tra RER e Comuni, rispettivamente di Ravenna, Parma e Ferrara;
- Piano Industriale Triennale di Lepida ScpA 2020 - 2022;
- La classificazione in Gruppo A dei Data Center regionali di Parma e Ravenna e in Candidabile PSN del Data Center regionale di Ferrara ottenuta il 11/02/2020;
- DGC del Comune di Modena n. 399/2014– "Prime azioni per lo sviluppo delle tecnologie della comunicazione e dell'informazione e per una città intelligente" - Piano Smart City;
- DGC del Comune di Modena n. 227/2015 – "Azioni per lo sviluppo delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione e per una città intelligente - Protocollo d'intesa per la realizzazione di un Data Center territoriale" sottoscritto da Comune di Modena, Provincia di

Modena, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Fondazione Democenter - Sipe e Lepida SpA;

- DGC del Comune di Modena n. 539/2016 – “Cyber Security Academy - Approvazione protocollo d'intesa e concessione contributo economico”;
- DGC del Comune di Modena n. 168/2017 – “Approvazione accordo quadro tra Comune di Modena e Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia”.
- DGC del Comune di Modena n. 220/2018 – “Approvazione protocollo d'intesa tra Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, Università degli studi di Modena e Reggio Emilia e Comune di Modena per la realizzazione del progetto Automotive Smart Area”
- DGC del Comune di Modena n. 657/2019 – “Accordo quadro tra Comune di Modena e Università degli studi di Modena e Reggio Emilia – attività formative di Cyber Security in collaborazione tra gli enti”;
- DD n. 3147/2019 del Comune di Modena – “Adozione del Piano Triennale per l'Informatica nella Pubblica Amministrazione 2019-2021 del Comune di Modena”;
- DGC del Comune di Modena n. 211/2020 “Protocollo d'intesa per l'adesione del Ministro per l'Innovazione tecnologica e la Digitalizzazione al protocollo d'intesa per la promozione dell'Automotive Smart Area sottoscritto in data 15 maggio 2018”;
- DCC del Comune di Modena n. 29/2020 – “Approvazione del Piano Digitale 2020 - Programmazione Smart City del Comune Di Modena”;
- DCC del Comune di Modena n. 31/2020 – “Approvazione della convenzione per il funzionamento, la crescita e lo sviluppo della Community Network Emilia-Romagna”;
- DGC del Comune di Modena n. 441/2020 – “Approvazione della convenzione tra il Comune di Modena e la Regione Emilia-Romagna per l'operatività e la gestione del Data Center- Modena Innovation Hub”;
- Il Protocollo d'intesa per lo sviluppo di uno studio di fattibilità relativo alla progettazione e realizzazione di un data center territoriale, approvato dal Consiglio di Amministrazione di Unimore nella seduta del 26 giugno 2015;

CONSIDERATO CHE

- la Pubblica Amministrazione necessita di infrastrutture telematiche efficienti, a basso costo, ad alta affidabilità e ad alta disponibilità per fornire servizi a cittadini e imprese;
- le infrastrutture della Pubblica Amministrazione devono essere abilitanti a colmare il divario digitale e culturale, in logica di neutralità rispetto alle tecnologie e di equità di accesso rispetto al mercato, per realizzare condizioni in grado di rendere omogeneo ed attrattivo il territorio;
- le infrastrutture territoriali abilitanti per la telematica sono rappresentate al minimo da: una rete geografica in fibra ottica, una serie di estensioni metropolitane della rete telematica geografica, un sistema di pochi Data Center efficienti e nativamente connessi alla rete telematica;

- le infrastrutture territoriali abilitanti per la telematica sono e devono essere prioritariamente realizzate in aree di proprietà della pubblica amministrazione, meglio se inalienabili, in modo da garantire continuità temporale, certezza dell'investimento, abbattimento dei costi e diritto di accesso a tutti i potenziali utilizzatori pubblici e privati;
- nel corso degli anni sono stati effettuati e pianificati investimenti a favore del territorio per realizzare infrastrutture telematiche abilitanti, quali la rete Lepida e le sue estensioni metropolitane a disposizione inizialmente delle sole pubbliche amministrazioni e successivamente di tutti gli operatori telematici che effettuano servizi in territori affetti da divario digitale;
- l'erogazione di servizi telematici necessita di sistemi affidabili con capacità di calcolo e di storage che, per risultare efficienti, devono essere concentrati in pochi siti, fare un forte ricorso alla virtualizzazione, avere un elevato standard di sicurezza informatica e fisica, realizzare una rete virtuale con funzioni di backup, di business continuity e di disaster recovery;
- l'insieme dei Data Center regionali e delle reti in fibra ottica presenti sul territorio emiliano-romagnolo consente di indirizzare un percorso di erogazione dei servizi che passa da sistemi singoli dispersi, disaggregati e duplicati a sistemi condivisi in pochi Data Center, da sistemi fisici a sistemi virtuali, da applicativi differenti per le stesse funzionalità a soluzioni omogenee qualificate, da soluzioni applicative a soluzioni cloud;
- presso i Data Center regionali stanno convergendo tutti i CED (Centro Elaborazione Dati) di proprietà degli Enti, per consentire lo spostamento dei servizi da sistemi singoli dispersi, disaggregati e duplicati verso sistemi condivisi, in un'ottica complessiva di efficienza, di utilizzo delle risorse economiche e di risparmio energetico;
- i sistemi di Data Center regionali sono costruiti in coerenza con la strategia nazionale, definita e coordinata dal Dipartimento per la Trasformazione Digitale e dall'Agenzia per l'Italia Digitale, in modo da costruire paradigmi comuni con sinergie, con economie di scala e con la possibilità di poter fornire servizi ad una dimensione sopra regionale mediante opportuna federazione;
- le infrastrutture abilitanti telematiche possono essere costruite secondo modelli pubblico-privato che consentano almeno lo sviluppo dell'attrattività del territorio, il risparmio per il pubblico rispetto al mercato, l'annullamento di necessità di migrazioni hardware tra diversi fornitori, la certezza della disponibilità delle infrastrutture, la flessibilità della dimensione progettuale ed operativa, la disponibilità di infrastrutture altresì non presenti o sostenibili per il privato e il risparmio per il privato aderente all'iniziativa;
- la Regione Emilia-Romagna ha realizzato tramite Lepida ScpA finora tre punti strategici della rete Lepida anche con funzione di Data Center, in luoghi di proprietà della Pubblica Amministrazione Locale e Regionale (Parma, Ferrara, Ravenna) e si appresta ad attivare il quarto a Modena, presso il Data Center - Modena Innovation Hub, con sede nell'immobile identificato a catasto al foglio 94;

- Lepida ha sviluppato un modello pubblico-privato che consente l'abbattimento dei costi di gestione al pubblico, la disponibilità di risorse di storage e di calcolo per i privati in aree ove sono assenti, una maggiore sicurezza per l'intero sistema territoriale, una maggiore efficienza energetica, considerando che quest'ultima è fortemente correlata alla dimensione dell'impianto;
- il Comune ha avviato un importante programma di transizione al digitale e di innovazione in ambito Smart City, in stretta collaborazione con l'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia, che prevede investimenti nelle infrastrutture ICT immateriali e materiali e nelle attività di diffusione della cultura digitale presso i cittadini e le imprese;
- il Comune ha partecipato con successo al Bando per la predisposizione del "programma straordinario di intervento per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie delle città metropolitane e dei comuni capoluogo di provincia" ai sensi dell'art. 1, comma 974, L. 28 dicembre 2015, n. 208, collocandosi tra le prime 24 città che hanno ottenuto il finanziamento, e precisamente al sesto posto;
- in data 08/03/2017 è stata sottoscritta la Convenzione tra la Presidenza del Consiglio dei Ministri e il Comune di Modena per la realizzazione del "Programma di interventi per la riqualificazione urbana e la sicurezza della periferia nord della città di Modena - fascia ferroviaria", e che in tale programma uno degli elementi maggiormente qualificanti è rappresentato dalla costruzione di un edificio nel quale concentrare le risorse di calcolo e di storage del territorio modenese, progetto "Data Center – MODENA INNOVATION HUB";
- il Comune di Modena ha approvato, con DGC n. 390 del 11/07/2017, il progetto esecutivo dell'intervento sopra citato, cui è seguita la gara per l'affidamento dei lavori, mediante procedura aperta, con criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, a cura della STU CambiaMO, soggetto attuatore per conto del Comune di Modena;
- il Comune di Modena e la Regione hanno identificato in Lepida il soggetto gestore del Data Center regionale di Modena, in coerenza ed integrazione alla gestione dei Data Center regionali di Ravenna, Parma e Ferrara;
- il Comune di Modena e l'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia hanno sottoscritto un accordo quadro denominato "Modena città Universitaria" che individua fra gli interventi strategici lo sviluppo dei progetti "Data Center – Modena Innovation Hub", "Cyber Security Academy", "Modena Automotive Smart Area", nonché lo sviluppo di competence center sulle tecnologie emergenti ICT.

TUTTO CIÒ PREMESSO SI CONVIENE QUANTO SEGUE

ART. 1 PREMESSE ED ALLEGATI

Le premesse di cui sopra costituiscono parte integrante e sostanziale della presente Convenzione.

ART. 2 FINALITÀ E OGGETTO

1. Definire gli obblighi delle parti;
2. Sviluppare presso il “Data Center - Modena Innovation Hub”, spazio al piano terra, i progetti strategici “Cyber Security Academy”, “Modena Automotive Smart Area”, nonché competence center, incubatori ed acceleratori su tecnologie emergenti in ambito ICT ed eventuali ulteriori progetti che saranno definiti con appositi accordi;
3. Erogare dal “Data Center - Modena Innovation Hub” tutti i servizi di Data Center & Cloud per l’Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, previsti e definiti da Lepida, in quanto soggetto gestore dell’impianto situato al primo piano, e concordati con l’Università di Modena e Reggio Emilia.

ART. 3 IMPEGNI DEL COMUNE DI MODENA

Con il presente atto il Comune:

- mette a disposizione gratuitamente, per la durata della Convenzione, gli spazi del piano terra dell’immobile che ospita il “Data Center - Modena Innovation Hub” per la realizzazione delle finalità e per lo sviluppo dei progetti di cui al punto 2 del precedente articolo 2.

ART. 4 IMPEGNI DELL’UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

Con il presente atto l’Università si impegna:

1. a sviluppare presso il “Data Center Modena Innovation Hub”, spazio al piano terra, anche mediante i propri centri di ricerca, i progetti strategici “Cyber Security Academy”, “Modena Automotive Smart Area”, nonché competence center, incubatori ed acceleratori su tecnologie emergenti nell’ambito ICT ed eventuali ulteriori progetti che saranno definiti con appositi accordi;
2. ad utilizzare i servizi di Data Center & Cloud del “Data Center - Modena Innovation Hub”, previsti e definiti da Lepida, in quanto soggetto gestore dell’impianto situato al primo piano, e concordati con l’Università di Modena e Reggio Emilia.

ART.5 DURATA DELLA CONVENZIONE

La Convenzione ha **durata di 9 anni** dalla sua sottoscrizione tra le Parti ed è rinnovabile previa sottoscrizione di apposito atto negoziale;

la Convenzione **non prevede oneri per le parti**, ogni azione prevista viene fatta a titolo non oneroso per l'altra parte;

la Convenzione può essere integrata con ulteriori atti negoziali per la regolazione di specifiche attività ed iniziative di interesse comune i quali, una volta sottoscritti, diventano parte integrante della presente Convenzione.

ART. 6 CONTROVERSIE

Eventuali controversie, che dovessero insorgere in relazione al presente atto, saranno devolute alla competente autorità giudiziaria del Foro di Modena.

ART. 7 TRATTAMENTO DEI DATI

Con la sottoscrizione della presente Convenzione, le Parti dichiarano di essersi reciprocamente comunicate tutte le informazioni previste dall'art. 13 del Regolamento (UE) 2016/679 relativo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE circa il trattamento dei dati personali conferiti per l'esecuzione della Convenzione e di essere a conoscenza dei diritti che spettano loro in virtù della citata normativa.

Le Parti si impegnano ad improntare l'eventuale trattamento dei dati connesso all'esecuzione della presente Convenzione nel rispetto dei principi di cui alla vigente normativa in materia (Regolamento UE 2016/679) e D.Lgs. 196/2003 e s.m.i.).

ART. 8 FIRMA DIGITALE, REGISTRAZIONE E SPESE

L'accordo è stipulato mediante scrittura privata ed è firmato digitalmente dalle Parti, in unico originale, come disposto dall'articolo 15, comma 2 bis, della L. n. 241 del 07.08.1990 ed ai sensi degli articoli 21 e 24 del D. Lgs. n. 82 del 07.03.2005.

Risulta soggetto a registrazione solo in caso d'uso, ai sensi dell'art. 5, primo comma, del DPR n. 131/86 e dell'art. 4, Tariffa Parte Seconda, allegata al medesimo decreto. Le eventuali spese di registrazione saranno a carico della parte che ne farà richiesta.

L'imposta di bollo, dovuta, ai sensi dell'articolo 2 della Tariffa, parte prima, del D.P.R. n. 642/1972 è a carico delle parti.

ART. 9 CLAUSOLA FINALE

Per tutto quanto non espressamente previsto nel presente accordo, si rinvia alla normativa vigente in materia, in quanto applicabile e compatibile con la natura dell'atto.



COMUNE DI MODENA

**PARERE DI REGOLARITA' TECNICA
SETTORE DIREZIONE GENERALE**

OGGETTO: PROGRAMMA PER LA RIQUALIFICAZIONE URBANA E LA SICUREZZA DELLA PERIFERIA NORD DELLA CITTÀ DI MODENA-FASCIA FERROVIARIA. DATA CENTER-MODENA INNOVATION HUB - APPROVAZIONE DI ACCORDO CON L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA, TRASFERIMENTO DI RISORSE A CAMBIAMO S.P.A. A TITOLO DI CONCORSO NELLE SPESE DI REALIZZAZIONE DELL'INFRASTRUTTURA E IMPEGNO DI SPESA ANNO 2020

Si esprime il parere FAVOREVOLE in ordine alla regolarità tecnica della presente proposta di deliberazione n. 3946/2020, attestante la regolarità e la correttezza dell'azione amministrativa, ai sensi degli artt. 49, comma 1, e 147 bis, comma 1, del T.U. n. 267/2000 ordinamento EE.LL.;

Modena li, 14/12/2020

Sottoscritto dal Dirigente
(MELONCELLI VALERIA)
con firma digitale



COMUNE DI MODENA

**PARERE DI REGOLARITA' TECNICA
SETTORE DIREZIONE GENERALE**

OGGETTO: PROGRAMMA PER LA RIQUALIFICAZIONE URBANA E LA SICUREZZA DELLA PERIFERIA NORD DELLA CITTÀ DI MODENA-FASCIA FERROVIARIA. DATA CENTER-MODENA INNOVATION HUB - APPROVAZIONE DI ACCORDO CON L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA, TRASFERIMENTO DI RISORSE A CAMBIAMO S.P.A. A TITOLO DI CONCORSO NELLE SPESE DI REALIZZAZIONE DELL'INFRASTRUTTURA E IMPEGNO DI SPESA ANNO 2020

Si esprime il parere FAVOREVOLE in ordine alla regolarità tecnica della presente proposta di deliberazione n. 3946/2020, attestante la regolarità e la correttezza dell'azione amministrativa, ai sensi degli artt. 49, comma 1, e 147 bis, comma 1, del T.U. n. 267/2000 ordinamento EE.LL.;

Modena li, 14/12/2020

Sottoscritto dal Dirigente
(CHIANTORE LUCA)
con firma digitale



COMUNE DI MODENA

ATTESTAZIONE DI COPERTURA FINANZIARIA Settore Risorse Finanziarie e Patrimoniali

OGGETTO: PROGRAMMA PER LA RIQUALIFICAZIONE URBANA E LA SICUREZZA DELLA PERIFERIA NORD DELLA CITTÀ DI MODENA-FASCIA FERROVIARIA. DATA CENTER-MODENA INNOVATION HUB - APPROVAZIONE DI ACCORDO CON L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA, TRASFERIMENTO DI RISORSE A CAMBIAMO S.P.A. A TITOLO DI CONCORSO NELLE SPESE DI REALIZZAZIONE DELL'INFRASTRUTTURA E IMPEGNO DI SPESA ANNO 2020

Si attesta l'esistenza della copertura finanziaria della spesa relativa alla presente proposta di deliberazione n. 3946/2020, ai sensi degli artt. 147 bis, comma 1, e 153, comma 5, del T.U. n. 267/2000 ordinamento EE.LL.

Modena li, 14/12/2020

Sottoscritto dal Dirigente
(MANELLI DAVIDE)
con firma digitale



COMUNE DI MODENA

PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE **Settore Risorse Finanziarie e Patrimoniali**

OGGETTO: PROGRAMMA PER LA RIQUALIFICAZIONE URBANA E LA SICUREZZA DELLA PERIFERIA NORD DELLA CITTÀ DI MODENA-FASCIA FERROVIARIA. DATA CENTER-MODENA INNOVATION HUB - APPROVAZIONE DI ACCORDO CON L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA, TRASFERIMENTO DI RISORSE A CAMBIAMO S.P.A. A TITOLO DI CONCORSO NELLE SPESE DI REALIZZAZIONE DELL'INFRASTRUTTURA E IMPEGNO DI SPESA ANNO 2020

Si esprime parere FAVOREVOLE in merito alla regolarita' contabile della presente proposta di deliberazione n. 3946/2020, ai sensi degli artt. 49, comma 1, e 147 bis, comma 1, del T.U. n. 267/2000 ordinamento EE.LL.

Modena li, 14/12/2020

Sottoscritto dal Dirigente
(STORTI STEFANIA)
con firma digitale



COMUNE DI MODENA

ATTESTAZIONE DI AVVENUTA PUBBLICAZIONE

Deliberazione di Giunta n. 741 del 15/12/2020

OGGETTO : PROGRAMMA PER LA RIQUALIFICAZIONE URBANA E LA SICUREZZA DELLA PERIFERIA NORD DELLA CITTÀ DI MODENA-FASCIA FERROVIARIA. DATA CENTER-MODENA INNOVATION HUB - APPROVAZIONE DI ACCORDO CON L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA, TRASFERIMENTO DI RISORSE A CAMBIAMO S.P.A. A TITOLO DI CONCORSO NELLE SPESE DI REALIZZAZIONE DELL'INFRASTRUTTURA E IMPEGNO DI SPESA ANNO 2020

La presente Deliberazione è stata pubblicata all'Albo Pretorio di questo Comune per quindici giorni consecutivi a decorrere dal 17/12/2020 ed è immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134 c. 4 del D.lgs n. 267/2000

Modena li, 12/01/2021

**II SEGRETARIO GENERALE
(DI MATTEO MARIA)
con firma digitale**



COMUNE DI MODENA