



CITTA' DI TORINO

**DIPARTIMENTO PROGETTI PROGRAMMAZIONE COMUNITARIA E NAZIONALE
AREA INNOVAZIONE, FONDI EUROPEI**

ATTO N. DEL 687

Torino, 27/07/2021

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

Convocata la Giunta, presieduta dalla Vicesindaca Sonia SCHELLINO, sono presenti gli Assessori:

Antonietta DI MARTINO	Alberto UNIA
Roberto FINARDI	Alberto SACCO
Marco Alessandro GIUSTA	Marco PIRONTI
Antonino IARIA	Francesca Paola LEON
Maria LAPIETRA	

Assenti, per giustificati motivi, oltre la Sindaca Chiara APPENDINO, gli Assessori:
Sergio ROLANDO

Con l'assistenza del Segretario Generale Mario SPOTO.

OGGETTO: "CTE NEXT – CASA DELLE TECNOLOGIE EMERGENTI DI TORINO". CUP C14E20005260006. DEFINIZIONE DEL PIANO DI LAVORO 2021 E APPROVAZIONE DELLO SCHEMA DI AVVISO PUBBLICO "SMART LIFE" PER L'ASSEGNAZIONE DI CONTRIBUTI A PROGETTI DI SPERIMENTAZIONE DI SOLUZIONI INNOVATIVE CHE UTILIZZANO E DIMOSTRANO LA VALIDITA' DEL 5G E ALMENO UNA DELLE TECNOLOGIE EMERGENTI (IOT, AI, BLOCKCHAIN) IN RISPOSTA ALLA SFIDA URBANA «STILI DI VITA INTELLIGENTI». SPESA PER INTERVENTI FINANZIATA TRAMITE FONDI FSC 2014-2020 - DELIBERA CIPE 61/2018.

Con Avviso Pubblico del 3 marzo 2020 (di seguito in breve "Avviso Pubblico Casa delle Tecnologie Emergenti"), il Ministero per lo Sviluppo Economico (MISE) - DGSCERP ha avviato la procedura per la selezione di progetti di ricerca e sperimentazione proposti da Amministrazioni Comunali indicate nell'Asse 1 del Programma di supporto tecnologie emergenti (FSC 2014-2020) del piano

investimenti per la diffusione della banda larga - Delibera CIPE 61/2018, Lettera C), ai sensi del Decreto Ministeriale del 26 marzo 2019 e s.m.i, tra cui figura anche la Città di Torino. Tale avviso si poneva l'obiettivo di selezionare i progetti per la realizzazione della "Casa delle Tecnologie Emergenti", veri e propri centri di trasferimento tecnologico volti a supportare progetti di ricerca e sperimentazione, a sostenere la creazione di start-up, il trasferimento tecnologico verso le PMI sui temi aventi ad oggetto l'utilizzo della Blockchain, dell'IoT e dell'intelligenza artificiale. Con deliberazione della Giunta Comunale approvata il 5 maggio 2020 (mecc. 2020 01057/068) si autorizzava la candidatura nell'ambito del suddetto "Avviso Pubblico Casa delle Tecnologie Emergenti".

La proposta elaborata dalla Città di Torino nell'ambito dell'Avviso Casa delle Tecnologie Emergenti, denominata "CTE NEXT", è stata presentata al MISE entro la data di scadenza dello stesso ovvero entro il 27 luglio 2020.

Con determinazione direttoriale del MISE DGSCERP del 24 dicembre 2020 è stata approvata la graduatoria finale, che vede il Comune di Torino primo in graduatoria e prevede quindi la piena ammissione al finanziamento.

Il progetto "CTE NEXT" approvato si propone di realizzare a Torino, in stretta collaborazione con il partenariato di progetto, un centro di trasferimento tecnologico diffuso sulle tecnologie emergenti legate al 5G in settori verticali strategici per il territorio, ovvero:

- Smart Road (con focus sui veicoli a guida autonoma e connessi);
- Urban Air Mobility (UAM);
- Industria 4.0;
- Servizi Urbani Innovativi e PA.

Il tutto creando un ambiente attrattivo e generativo per startup e PMI, provenienti anche dall'estero, nel più ampio quadro di "Torino City Lab", la politica di innovazione della Città di Torino che, a partire da ottobre 2018, supporta sperimentazioni di soluzioni innovative proposte da imprese in risposta a sfide urbane in condizioni reali sul territorio.

Il progetto CTE Next si avvale di un'ampia rete di partner in grado di supportare PMI e Start Up in tutte le fasi di sviluppo della soluzione. Fanno parte del partenariato promosso dal Comune di Torino: Università degli Studi di Torino, Politecnico di Torino, Fondazione LINKS, CIM 4.0, I3P, 2I3T, Digital Magics, CSI Piemonte, 5T, Fondazione Torino Wireless, Talent Garden e TIM. Con deliberazione della G.C. n. 40 del 26/01/2021, si è successivamente provveduto ad approvare l'adesione in qualità di capofila della Città di Torino al progetto "CTE NEXT" nonché il budget complessivo del progetto (e la relativa ripartizione fra i partner), suddiviso in un contributo finanziario al 100% di Euro 7.512.027,00 finanziato dal Ministero Sviluppo economico con fondi FSC; oltre al co-finanziamento dei soli partner che sarà portato a rendicontazione da parte degli stessi per ulteriori Euro 6.069.191,00.

In seguito, in data 05/02/2021, la Città di Torino ha provveduto a sottoscrivere la Convenzione con il MISE per regolare i rapporti tra le parti al fine della realizzazione del Progetto, formalmente avviato il 1° marzo 2021 e che avrà una durata di 4 anni.

In seguito, la Città di Torino ha avviato la progettazione operativa con i partner di progetto e, in accordo con il MISE ha redatto le c.d. "Schede Operative" (Allegato 1 – Schede Operative), che dettagliano le attività di progetto, i tempi di realizzazione, il ruolo e il budget per attività di ciascun partner. Secondo quanto previsto dal progetto, le attività vengono articolate in 7 "Pacchetti di lavoro" e in particolare: WP1 Project Management; WP2 Realizzazione della CTE; WP 3 Accelerazione di Start-up; WP4 Urban Testing; WP5 Trasferimento Tecnologico; WP6 Formazione; WP7 Animazione e Comunicazione).

Occorre, dunque, ora procedere con la definizione del gruppo di lavoro di progetto nonché il piano di attività per il periodo Luglio-Dicembre anno 2021, soprattutto con riferimento alle attività della Città di Torino da implementare nell'ambito del WP 4 "Urban Testing Lab".

In attuazione della DGC40 del 26 gennaio 2021, in particolare, si intende costituire un "Gruppo di

lavoro” che include le seguenti Direzioni/Servizi:

- Area Innovazione, Fondi europei, Ufficio Smart City, Prog. Europea e Innovazione: coordinamento progettuale (WP da 1 a 7) e finanziario complessivo, relazioni con l’ente finanziatore (MISE – DGSCERP), relazioni con i partner e con altri attori rilevanti a livello locale, nazionale e internazionale. In particolare, il Servizio garantirà: la leadership per i WP1 Project Management e WP2 Realizzazione della Casa delle tecnologie oltre a specifici *Task* del WP 4 Urban Testing ; la partecipazione della Città a tutte le attività rilevanti nei differenti WP, in accordo con i partner. Giova inoltre specificare che tale unità sarà responsabile del lancio e gestione amministrativa e finanziaria delle “Call4Acceleration” e delle “Call4Testing” rivolte a start-up e PMI che saranno lanciate nel corso del progetto (secondo le tempistiche specificate nelle schede operative) e che prevedranno altresì la gestione di contributi a fondo perduto a sostegno delle attività di accelerazione e/o di sperimentazione; raccordo con la progettualità e il partenariato di “Torino City Lab” e di “Torino Social Impact”.

- Polizia Municipale – Reparto Investigazioni Tecnologiche: coinvolgimento nel WP 2, realizzazione della Casa delle Tecnologie Emergenti, con riferimento ad attività di infrastrutturazione tecnologica di aree di *stress test* per l’Urban Air Mobility, fra cui Parco Dora e l’area del Parco del Valentino; coinvolgimento in attività di supporto all’accelerazione d’impresa, al trasferimento tecnologico e, in maggior misura - nell’ambito del WP4 Urban Testing - a sperimentazioni di soluzioni innovative di interesse urbano abilitate dal 5G e dalle tecnologie emergenti, con un focus sui settori strategici “Urban Air Mobility” e “Servizi Urbani Innovativi” con particolare attenzione all’ambito della Safety and security a livello urbano (WP3,4,5);

- Direzione Infrastrutture e Mobilità: coinvolgimento nel WP 2, realizzazione della Casa delle Tecnologie Emergenti, con riferimento ad attività di infrastrutturazione di aree di *stress test* per il circuito Smart Road, in stretto raccordo con il partner 5T S.r.l.; coinvolgimento in attività di supporto all’accelerazione d’impresa, al trasferimento tecnologico e, in maggior misura - nell’ambito del WP4 Urban Testing - a sperimentazioni di soluzioni innovative di interesse urbano abilitate dal 5G e dalle tecnologie emergenti, con un focus sui settori strategici “Smart Road” e “Servizi Urbani Innovativi”.

- Direzione Ambiente, Verde e Protezione Civile: coinvolgimento nel WP2, onde consentire un raccordo fra le attività di implementazione dell’infrastruttura 5G multiservizio e le funzioni di controllo esercitate dalla Direzione Ambiente anche in coordinamento con ARPA Piemonte, in seno al Tavolo di lavoro 5G; coinvolgimento in attività di supporto all’accelerazione d’impresa, al trasferimento tecnologico e, in maggior misura - nell’ambito del WP4 Urban Testing - a sperimentazioni di soluzioni innovative di interesse urbano abilitate dal 5G e dalle tecnologie emergenti, con un focus sul settore strategico “Servizi Urbani Innovativi” negli ambiti di interesse e competenza.

Tale gruppo di lavoro potrà essere coinvolto nelle “Commissioni di Valutazione” nominate per la selezione di start-up/PMI/Altri soggetti nell’ambito di Avvisi Pubblici pubblicati nel contesto di CTE NEXT. Tale gruppo di lavoro sarà ampliato a composizione variabile con referenti di altre Direzioni/Servizi competenti in funzione dell’evoluzione e dei settori di volta in volta coperti dalla CTE NEXT, promuovendo il più possibile il raccordo con l’iniziativa “Torino City Lab”.

Data l’importanza strategica del progetto CTE NEXT, nel più ampio contesto di Torino City Lab, la Giunta promuoverà l’assunzione di obiettivi di PEG coerenti da parte delle Direzioni/Servizi maggiormente coinvolti.

Nel periodo Luglio-Dicembre 2021, in particolare la Città di Torino, in raccordo con i partner di progetto, porterà avanti le seguenti attività progettuali:

- WP1 – impostazione delle attività di gestione progettuale, amministrativa e finanziaria, ivi compreso la costituzione degli “Stakeholder group”.

- WP2 – raccordo delle attività di realizzazione dei nodi della Casa delle Tecnologie Emergenti, ivi compresa la progettazione operativa della prima fase di infrastrutturazione tecnologica delle aree di

stress test UAM e Smart Road; definizione, in stretto raccordo con il partner coordinatore tecnico (Torino Wireless) del “catalogo dei servizi” ovvero della lista puntuale e delle relative modalità di accesso e fruizione di tutti i servizi offerti dalla CTE e dai suoi partner in termini di supporto consulenziale, asset tecnologici, asset fisici e opportunità di supporto finanziario.

- WP3-4-5-6-7 - progettazione operativa delle attività e dei servizi di accelerazione, trasferimento tecnologico, urban testing, formazione, animazione e comunicazione rivolti principalmente ad aspiranti imprenditori, start-up e PMI.

Nell’ambito del WP 4 “Urban Testing Lab”, in particolare, la Città di Torino intende lanciare il primo Avviso pubblico denominato “Smart Life” per l’assegnazione di contributi a progetti di sperimentazione di soluzioni innovative che utilizzano e dimostrano la validità del 5G e una o più delle tecnologie emergenti (IoT, Intelligenza Artificiale, Blockchain) in risposta alla sfida urbana sul tema «stili di vita intelligenti / smart life».

La tematica è trasversale ai quattro verticali della CTE NEXT (Smart Road, UAM, Industria 4.0, Servizi Urbani Innovativi) e declinabile in ambiti quali - a titolo esemplificativo e non esaustivo – fruizione degli spazi pubblici per attività sportive e ricreative e per eventi; accesso e fruizione del patrimonio culturale; promozione, personalizzazione e gestione dell’esperienza turistica; offerta e fruizione di servizi di mobilità sostenibile e in sicurezza (sia per il trasporto delle persone sia per il trasporto delle merci in ambito urbano) e altri servizi urbani innovativi ad impatto sociale e/o ambientale nella nuova normalità post-pandemica, al fine di valutarne la fattibilità tecnica, il potenziale accesso e la sostenibilità di mercato, nonché le relative ricadute positive per le comunità di riferimento.

Attraverso il presente Avviso il Comune di Torino si propone, fra l’altro, di:

- valorizzare l’esperienza pregressa in ambito smart city e applicarne il paradigma nell’ambito degli «Stili di vita intelligenti / Smart lifestyle nel new normal» ovvero in grado di migliorare la qualità di vita in ambito urbano nelle sue varie dimensioni, anche con riferimento alle nuove abitudini sociali e individuali emerse con la pandemia e che possono trasformarsi in opportunità per la ripartenza;

- stimolare, nell’ambito del progetto CTE NEXT, la sperimentazione di soluzioni tecnologiche innovative ad impatto sociale e/o ambientale per la fase post-pandemica, abilitate dal 5G e dalle tecnologie emergenti (AI, IoT, Blockchain), anche in vista di una loro successiva acquisizione/diffusione sul mercato;

- sostenere l’attrazione di competenze ed imprenditorialità innovative nella città di Torino, attraverso un’offerta di servizi, iniziative e possibilità di crescita e *networking* nell’ambito di CTE NEXT;

- valorizzare e ampliare l’iniziativa “Torino City Lab”, volta a supportare operatori economici nel co-sviluppo e testing in condizioni reali di soluzioni innovative di interesse pubblico di livello pre-commerciale secondo il modello del “*living lab*”.

Tramite l’Avviso, saranno supportate sperimentazioni innovative che possano dimostrare la sostenibilità tecnica ed economica delle soluzioni adottate, nonché l’accettabilità e l’impatto sociale validando sul campo funzionalità, prestazioni e capacità di integrazione delle soluzioni progettate. Per “soluzione innovativa” si intende una soluzione di interesse pubblico abilitata dal 5G e basata, come scritto, su almeno una delle tecnologie emergenti individuate dall’avviso pubblico CTE NEXT (AI, IoT e Blockchain), allo stadio pre-commerciale, con un TRL maggiore o uguale a 6, con una dimostrata necessità di *testing* tecnologico, di mercato o di accettabilità sociale e con un livello di innovatività da dimostrare rispetto al mercato europeo di riferimento.

Sono ammesse a presentare proposte di sperimentazione Start up e PMI (ivi incluse le Start up e PMI innovative), con residenza in Italia o in un altro Paese dello Spazio Economico Europeo, ma con sede operativa in Italia.

Le sperimentazioni potranno avvenire prioritariamente nei nodi e nelle aree di stress test della CTE, ovvero:

nodi indoor: CSI Next, il laboratorio HPC4AI presso l’Università di Torino, le linee pilota e i

laboratori di CIM 4.0, i laboratori della Fondazione Links, il laboratorio CLIK del Politecnico di Torino;

aree *outdoor*: area Smart Road; area UAM.

Le sperimentazioni potranno altresì essere ampliate su tutto il territorio cittadino, laddove sarà presente adeguata copertura 5G. In ogni caso, le localizzazioni saranno meglio definite insieme al partenariato di progetto in fase di negoziazione, anche basandosi sul “Catalogo dei servizi”, che verrà redatto nei prossimi mesi e che conterrà il dettaglio dei luoghi di sperimentazioni e delle *facilities* offerte.

I progetti di sperimentazione potranno avere una durata massima di 6 mesi, eventualmente prorogabile per ulteriori 6, su richiesta del beneficiario e in accordo con l’Amministrazione Comunale.

Lo stanziamento di risorse complessive a disposizione per il presente Avviso ammonta ad Euro 200.000,00.

È previsto un sostegno finanziario alle proposte selezionate, attraverso l’erogazione di un contributo a fondo perduto a rimborso delle spese incorse per le attività dimostrative in campo. Il contributo di cui al presente Avviso è concesso sulla base di procedura valutativa a graduatoria.

Le proposte pervenute saranno anzitutto oggetto di verifica di ammissibilità da parte degli uffici dell’Area Fondi Europei, Innovazione. In questa fase, si procederà all’istruttoria di ricevibilità, nonché all’istruttoria di ammissibilità. Le proposte risultate ammissibili saranno oggetto di valutazione tecnica di merito da parte di una Commissione tecnica, istituita con determinazione. La commissione potrà essere formata anche da rappresentanti dei partner, a composizione variabile e sulla base della tematica/ambito applicativo della sperimentazione. Una proposta, per essere ammessa in graduatoria, deve ottenere un punteggio minimo 60/100.

Un singolo beneficiario potrà ricevere un contributo a fondo perduto pari, al massimo, al 50% delle spese ammissibili di *testing*, per un valore massimo di contributo di Euro 25.000,00 per ciascuna proposta ammessa. Il contributo a fondo perduto sarà calcolato, infatti, in percentuale su una spesa ammissibile massima di Euro 50.000,00 per ciascuna sperimentazione.

Eventuali costi ulteriori che superano il valore massimo ammissibile su cui è calcolato il contributo risulteranno a carico del proponente a titolo di maggiore co-finanziamento.

Qualora la spesa sostenuta risulti inferiore a quanto preventivato, il contributo sarà ridotto proporzionalmente.

I contributi saranno erogati ai sensi del regime “*de minimis*” di cui al Regolamento UE 1407/2013.

Ai sensi della deliberazione del Consiglio Comunale 25/2021, i soggetti beneficiari non dovranno avere pendenze amministrative nei confronti della Città.

Il contributo verrà erogato in tranches a rimborso della spesa sostenuta, pagata e documentata come di seguito indicato: una prima tranche, pari al 50% del contributo base, al raggiungimento minimo del 50% della spesa complessiva comprensiva del cofinanziamento, debitamente documentata e quietanzata, unitamente alla relazione sulle attività svolte; una seconda tranche, del 50% di contributo a saldo al raggiungimento del 100% della spesa complessiva comprensiva del cofinanziamento, a seguito dell’avvenuta rendicontazione finale delle spese sostenute e alla presentazione e validazione dettagliata relazione delle attività.

Oltre al contributo di cui sopra, le proposte selezionate, in linea con il modello di Torino City Lab, saranno supportate attraverso un processo tripartito che prevede: 1) il supporto alla definizione del caso d’uso; 2) il supporto all’installazione e l’accompagnamento al *testing*; 3) la valutazione degli scenari post-intervento, in termini di impatti attesi, elementi di sostenibilità (ambientale, economica e sociale), opportunità di replicabilità della soluzione in altri contesti e/o ambiti applicativi.

Tali azioni di sostegno indiretto saranno realizzate con il supporto tecnico-scientifico e manageriale/strategico qualificato dei *Vertical Experts* (CSI Piemonte, CIM4.0, 5T) e dei *Knowledge Experts* (Università degli Studi di Torino, Politecnico di Torino, Fondazione LINKS) della Casa delle nuove tecnologie, tramite servizi di consulenza, di trasferimento tecnologico, di

accelerazione e di messa a disposizione di assets tecnologici.

In caso di esaurimento della dotazione finanziaria del presente Avviso a seguito dell'attribuzione delle stesse sulla base della graduatoria formata e di presenza di proposte con un punteggio superiore a 60/100 ritenute di particolare interesse dalla Commissione di valutazione, e da questa segnalate al RUP, la Città di Torino si riserva, in accordo con i partner, di ammetterle alla sperimentazione, seppur senza contributo finanziario, al fine di moltiplicare il valore tecnologico e l'impatto sociale generato dalle soluzioni nella Città di Torino. In tal caso, sarà comunque possibile per i soggetti ammessi senza contributo, usufruire delle altre forme di agevolazione non finanziarie messe a disposizione dal partenariato della CTE NEXT.

Lo schema di Avviso pubblico, cui si rimanda per ogni dettaglio, specifica, fra l'altro, i requisiti di ammissibilità dei beneficiari, le modalità di candidatura, l'ammissibilità delle spese, le modalità di rendicontazione delle spese, gli impegni e obblighi del beneficiario.

Tale spesa è sostenuta da fondi accertati su Bilancio 2022 con DD 3032/2021 del 14/07/2021 (accertamento n. 247/2022)

Tutto ciò premesso,

LA GIUNTA COMUNALE

Visto l'art. 48 del Testo Unico delle leggi sull'Ordinamento degli Enti Locali, approvato con D.Lgs. 18 agosto 2000 n. 267.

Dato atto che i pareri di cui all'art. 49 del suddetto Testo Unico sono:

- favorevole sulla regolarità tecnica;
- favorevole sulla regolarità contabile;

Con voti unanimi, espressi in forma palese;

DELIBERA

per le motivazioni espresse in narrativa, che integralmente si richiamano;

1. di approvare le modalità di composizione del gruppo di lavoro interno alla Città di Torino, nonché il piano e le modalità di lavoro per l'anno 2021, così come definiti in narrativa;
2. di demandare a successivi provvedimenti dirigenziali la costituzione del gruppo di lavoro interno e il raccordo con gli obiettivi di PEG del personale dei servizi di volta in volta coinvolti nelle attività del progetto CTE NEXT;
3. di approvare lo schema di Avviso Pubblico (**all. A**) e suoi allegati (**All. 1, 1a, 1b, 1c, 1d, All. 2, All. 3**) per l'assegnazione di contributi a progetti di sperimentazione di soluzioni innovative che utilizzano e dimostrano la validità del 5G e una o più delle tecnologie emergenti (IoT, Intelligenza Artificiale, Blockchain) in risposta alla sfida urbana sul tema "stili di vita intelligenti / smart life" nell'ambito del WP4 del Progetto CTE NEXT;
4. di attestare che al sopra citato Avviso Pubblico non si applica il Regolamento n. 373 della Città di Torino "Erogazione di contributi e di altri benefici economici" secondo quanto previsto dallo stesso all'art. 1 comma 2 e), in quanto relativi a materie e ambiti specifici, disciplinati da disposizioni comunitarie;
5. di demandare a successivi provvedimenti dirigenziali: l'indizione e pubblicazione del suddetto Avviso con relativi allegati; la nomina delle "Commissioni di valutazione" a composizione variabile, includendo oltre a membri interni (esperti settoriali afferenti ai diversi Servizi/Direzioni coinvolti) anche esperti dei partner di progetto; l'approvazione dei singoli

- progetti; l'adozione di tutti gli atti conseguenti e necessari per la realizzazione di quanto in oggetto, compresi i relativi accertamenti e impegni di spesa e l'apposizione di ogni necessaria modifica non sostanziale allo schema di Avviso Pubblico allegato e ai suoi allegati;
6. di dare atto che il presente provvedimento non rientra fra quelli previsti dalla circolare prot. 16298 del 19 dicembre 2012 in materia di valutazione dell'impatto economico, come risulta dal documento allegato (**all. B**);
 7. di dare atto che la spesa è sostenuta da fondi a valere sul Bilancio 2022 già accertati con DD 3032/2021 del 14/07/2021 (accertamento n. 247/2022);
 8. di dare atto che, ai sensi della Circolare prot. n. 9649 del 26 novembre 2012, il presente provvedimento non comporta oneri di utenza;
 9. di dichiarare, attesa l'urgenza, in conformità del distinto voto palese ed unanime, il presente provvedimento immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, 4° comma, del Testo Unico approvato con D.Lgs. 18 agosto 2000 n. 267. Data la pausa estiva dei lavori della Giunta Comunale e considerate le imminenti elezioni comunali, trattandosi di un Avviso pubblico strutturato nell'ambito di un Progetto a valere su FSC, è necessario poter procedere alla pubblicazione dello stesso nei tempi calendarizzati nell'ambito della proposta progettuale per rispettare i tempi indicati e scongiurare la perdita del finanziamento.

Proponenti:

L'ASSESSORE
Marco Pironti

Si esprime parere favorevole sulla regolarità tecnica.

LA P.O. CON DELEGA
Elena Deambrogio

Si esprime parere favorevole sulla regolarità contabile.

LA DIRIGENTE FINANZIARIA
Elena Brunetto

LA VICESINDACA
Firmato digitalmente
Sonia Schellino

IL SEGRETARIO GENERALE
Firmato digitalmente
Mario Spoto

Si dichiara che sono parte integrante del presente provvedimento gli allegati riportati a seguire ¹, archiviati come file separati dal testo del provvedimento sopra riportato:

1. DEL-687-2021-All_1-All._A_Schema_di_Avviso.pdf



2. DEL-687-2021-All_2-all._1_domanda_di_Contributo.pdf



3. DEL-687-2021-All_3-all._1a_scheda_soggetto_proponente.pdf



4. DEL-687-2021-All_4-all._1b_scheda_progetto.pdf



5. DEL-687-2021-All_5-all._1b_scheda_progetto_dettaglio_budget.pdf



6. DEL-687-2021-All_6-all._1c_DSAN_requisiti_di_ammissibilità.pdf



7. DEL-687-2021-All_7-all._1d_DSAN_deminimis.pdf



8. DEL-687-2021-All_8-All._2_accordo_di_partnership.pdf



9. DEL-687-2021-All_9-All._3_INFORMATIVA_PRIVACY.pdf



10. DEL-687-2021-All_10-All._B_NO_VIE.pdf.p7m



¹ L'impronta degli allegati rappresentata nel timbro digitale QRCode in elenco è quella dei file pre-esistenti alla firma digitale con cui è stato adottato il provvedimento