









COMUNE DI MATERA Settore Opere Pubbliche

Via Aldo Moro – 75100 – Tel. +39 0835/241220

http://www.comune.matera.it/ e-mail: demarco@comune.mt.it

P.E.C.: comune.matera@cert.ruparbasilicata.it

CTEMT – AVVISO PUBBLICO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER LA SELEZIONE DI SOGGETTI INTERESSATI A PARTECIPARE ALLA CALL4SOLUTIONS DELLA CASA DELLE TECNOLOGIE EMERGENTI DI MATERA" - CUP: I14E20000020001

SOMMARIO

1	PREMESSA	3
2	OGGETTO	3
3	SOGGETTI DESTINATARI	5
4	AREE DI SPERIMENTAZIONE	5
5	TIPOLOGIA DI SOSTEGNO FINANZIARIO	8
6	ALTRE FORME DI SUPPORTO	9
7	MODALITÀ DI EROGAZIONE DEL SOSTEGNO FINANZIARIO	9
8	COSTI AMMISSIBILI	10
9	MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA	11
10	NOMINA COMMISSIONE E CRITERI E MODALITÀ DI VALUTAZIONE I	DELLE
	DOMANDE	11
11	IMPEGNI ED OBBLIGHI DEI SOGGETTI BENEFICIARI	12
12	TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI	12
13	CASI DI ESCLUSIONE, DECADENZA E REVOCHE	13
14	PUBBLICITA'	14
15	INFORMAZIONI E CONTATTI	14

1 PREMESSA

La Casa Delle Tecnologie Emergenti di Matera è uno spazio fisico di innovazione, vero e proprio centro di trasferimento tecnologico volto 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 del *Blockchain, Robotica 3D, 3D Video Capture AR/VR e Mixed Reality, Gemello Digitale, Giardino delle Tecnologie*, favorendo lo sviluppo di nuove soluzioni per la città di Matera.

Il Piano è finanziato da risorse del Fondo Sviluppo e Coesione 2014-2020 come previsto dal Piano di investimenti per la diffusione della banda ultra-larga, di cui alla Delibera CIPE n. 61/2018. A tale scenario ambizioso la Casa delle Tecnologie Emergenti di Matera lavora anche con l'affiancamento di partner scientifici (UniBas, CNR e PoliBa), responsabili della realizzazione dei laboratori, e di adeguati collaboratori/fornitori tecnologici ed industriali, capaci di orientare verso nuovi mercati lo sviluppo delle soluzioni suddette e le strategie d'uso delle tecnologie stesse.

L'obiettivo principale del progetto è l'attuazione di un programma di accesso delle imprese ai laboratori, al fine di poter sperimentare le tecnologie messe a disposizione e realizzare nuovi prodotti e servizi tali da aumentare il loro posizionamento nei mercati e settori di riferimento.

La *Call4Solutions* prevede la definizione e la promozione di una call per invitare startup e PMI innovative, potenzialmente interessati a proporre soluzioni imprenditoriali, al fine di accedere al percorso di accompagnamento, per poter realizzare progetti di innovazione collaborativa. Il perimetro dei contributi dovrà essere inerente alle attività svolte dai laboratori della Casa delle Tecnologie Emergenti di Matera, così come descritte all'art.2.

2 OGGETTO

- 2.1 Il Comune di Matera intende raccogliere idee imprenditoriali (*Call4Solutions*) che abbiano come elemento innovativo almeno uno degli ambiti di applicazione dei laboratori di sperimentazione della Casa delle Tecnologie Emergenti di Matera descritti all'art. 4.
- 2.2 La Call4Solutions è lanciata dalla CTE Matera in collaborazione con l'Amministrazione Comunale della Città al fine di ricercare soluzioni intelligenti ai problemi emersi dal bando Call4Needs. Le soluzioni ricercate devono avere le caratteristiche di innovazione, fattibilità e risoluzione.
- 2.3 Le soluzioni imprenditoriali dovranno presentare un livello minimo di maturità tecnologica pari a5. Di seguito si descrivono i relativi livelli richiesti:

- o TRL 5: Tecnologia convalidata in ambiente (industrialmente) rilevante;
- o TRL 6: Tecnologia dimostrata in ambiente (industrialmente) rilevante;
- o TRL 7: Dimostrazione di un prototipo di sistema in ambiente operativo;
- o TRL 8: Sistema completo e qualificato;
- TRL 9: Sistema reale provato in ambiente operativo (produzione competitiva, commercializzazione).
- 2.4 I soggetti selezionati avranno l'opportunità di prendere parte ad un programma altamente specializzato completamente gratuito ed equity-free che mette a disposizione gli strumenti e le conoscenze professionali dei partner per lo sviluppo dei progetti. Inoltre, i soggetti selezionati verranno accompagnati nel processo di costituzione della startup, previo accordo consensuale dei selezionati.
- 2.5 La partecipazione alla Call4Solution prevede un numero di vincitori pari a 10, i quali avranno accesso ad un percorso di accelerazione di idee organizzato come di seguito:
 - a) Periodo di Accelerazione di circa sei mesi;
 - b) Il supporto comprende la messa a terra, l'aiuto e il supporto nella realizzazione e nella sperimentazione delle varie idee.
- 2.6 La tipologia di accelerazione prevista può essere:
 - a) Business (go-to-market plan, business e financial plan) attraverso il supporto della Casa, le soluzioni avranno la possibilità, ad esempio, di analizzare il mercato di riferimento o calcolare le proiezioni finanziare del business;
 - b) **Technology** (prototipizzazione e sperimentazione) attraverso il supporto di Partners e laboratori, le soluzioni verranno accompagnate nella fase di strutturazione tecnica e degli strumenti necessari al funzionamento
- 2.7 Le soluzioni ammesse avranno accesso all'utilizzo gratuito degli spazi della Casa delle Tecnologie Emergenti di Matera, messi a disposizione dal Comune di Matera nell'ambito del progetto CTE Matera, previa disponibilità degli stessi. L'utilizzo degli spazi è concesso esclusivamente durante il periodo di Accelerazione per svolgere le attività relative alla *Call4Solutions* al fine di realizzare il progetto.
- 2.8 Il Comune di Matera si riserva la facoltà di sospendere, interrompere o modificare in qualsiasi momento il processo di selezione dei progetti presentati, senza che possa essere avanzata alcuna pretesa da parte degli interessati.

3 SOGGETTI DESTINATARI

- 3.1 Il presente Avviso è rivolto a startup, PMI e centri di ricerca, ovunque localizzati sul territorio italiano ed ha l'obiettivo di promuovere le tecnologie emergenti descritte all'articolo 4 del presente Avviso con applicazione ai settori del progetto Casa delle Tecnologie Emergenti. A titolo esemplificativo e non esaustivo possono presentare domanda:
 - a) Centri di ricerca;
 - b) Fondazioni o Associazioni;
 - c) Imprese e loro consorzi;
 - d) Società cooperative;
 - e) Startup costituite;
 - f) PMI innovative.
- 3.2 Il soggetto proponente, al momento della presentazione della domanda, dovrà allegare il DGUE firmato.

4 AREE DI SPERIMENTAZIONE

4.1 Il Comune di Matera vista la mappatura delle aziende del territorio della Basilicata, visti i fabbisogni emersi dagli incontri e le relative interviste condotte, intende raccogliere idee imprenditoriali, anche embrionali (Call4Solutions) che abbiano come elemento innovativo almeno uno degli ambiti di applicazione dei laboratori di sperimentazione della Casa delle Tecnologie Emergenti di Matera. Di seguito vengono elencate le sfide:

1. GIARDINO DELLE TECNOLOGIE & AGRICOLTURA 4.0

Identificare idee che utilizzino sensori, soluzioni e tecnologie per il monitoraggio e la tracciatura del suolo, delle colture, degli alberi e arbusti e del clima nonché sistemi di supporto alle decisioni, basati sui dati raccolti dalla sensoristica e sulle tecnologie innovative come AI, per stabilire le strategie più efficienti ed efficaci per la gestione del patrimonio agrario e paesaggistico.

Sfida 1.1: MONITORAGGIO E TRACCIABILITA'

Idee che si riferiscono all'uso di tecnologie digitali avanzate, come sensori, sistemi di GPS, droni, immagini satellitari, analisi dei dati, blockchain e altri strumenti, per monitorare e tracciare le colture dall'inizio alla fine del processo di produzione.

o Sfida 1.2: NUOVI SISTEMI INTELLIGENTI DI COLTIVAZIONE

Idee innovative che sfruttano le tecnologie digitali avanzate per rendere le colture più efficienti, sostenibili e produttive. Questi sistemi, utilizzati in diverse fasi del processo di coltivazione, possono includere ad esempio: Sistemi di irrigazione intelligente, Sistemi di coltura idroponica, Sistemi di robotica agricola, stampa 3D di strumenti agricoli personalizzati e Servizi di trattamento in campo con droni;

o Sfida 1.3: OPEN CHALLENGE

Idee innovative che abbiano al centro il tema dell'agricoltura 4.0.

2. BLOCKCHAIN & QUANTUM KEY DISTRIBUTION (QKD)

Identificare idee che propongano lo sviluppo di una soluzione sul paradigma del Quantum Key Distribution e della tecnologia Blockchain per affrontare temi legati alla sicurezza, crittografia e tracciabilità.

o Sfida 2.1: TRACCIABILITA', WEB3.0 E GAMIFICATION

Idee innovative che sviluppino la tracciabilità della catena di approvvigionamento, sistemi avanzati di identificazione di pagamenti digitali, votazioni elettroniche, la gestione dei diritti d'autore, autenticità di certificati e attestazioni, NFT, Community Engagement

o Sfida 2.2: CRITTOGRAFIA, SICUREZZA E CYBERSECURITY

Idee innovative che generino chiavi di crittografia sicure attraverso la meccanica quantistica in settori quali settore finanziario, settore militare e governativo, settore delle telecomunicazioni, settore della sanità.

o Sfida 2.3: OPEN CHALLENGE

Idee innovative che abbiano al centro temi legati alla Blockchain e/o Quantum Key Distribution.

3. AR, VR, XR, METAVERSE & GAMING

Identificare idee innovative che trasformino dal reale al digitale beni culturali, ambientali e paesaggistici ma con sviluppi anche in altri settori industriali seguendo una logica che include il rilievo, la ricostruzione, la narrazione ed infine alla fruizione di contenuti 3D interattivi in real-time.

Sfida 3.1: DIGITALIZZAZIONE & FRUIZIONE DEI BENI CULTURALI

Idee innovative che migliorino l'esperienza di un individuo presso un luogo storico/culturale (AR/VR/MR/Metaverso) o digitalizzino manufatti culturali (manoscritti, dipinti e sculture).

o Sfida 3.2: ESPERIENZE IMMERSIVE, METAVERSE E VIDEOGAMING

Idee innovative che creino esperienze immersive che permettano agli utenti di fruire di contenuti digitali e digitalizzate e che introducano elementi legati al gaming

o Sfida 3.3: OPEN CHALLENGE

Idee innovative che abbiano al centro temi legati alla tecnologia 3D, Video Capture, Augmented reality, Virtual reality, Mixed Reality & Metaverse

4. ROBOTICS, 3D PRINTING & ADDITIVE MANIFACTURING

Identificare idee innovative legate alla robotica e al 3D manufacturing, per la progettazione, sviluppo e test di nuove soluzioni utilizzate a supporto della creazione di nuovi pezzi meccanici, macchinari e strumenti robotizzati.

o Sfida 4.1: ROBOTICA ED AUTOMAZIONE

Idee innovative che migliorino l'ottimizzazione della produzione e remanufacturing, l'utilizzo di robotica per creare automazioni di processo, migliorino gestione della sicurezza sul lavoro, applicazione di soluzioni al mondo della costruzione

Sfida 4.2: 3D PRINTING E ADDITIVE MANIFACTURING

Idee innovative per la stampa 3D, soluzioni che possono essere utilizzate per la prototipazione veloce, la produzione di parti di ricambio, la realizzazione di protesi e ortesi, la realizzazione di gioielleria e moda, che utilizzino la tecnologia in campo edilizia o nel settore food e beverage.

Sfida 4.3: OPEN CHALLENGE

Idee innovative che abbiano al centro temi legati alla robotica e stampa 3D.

5. 5G & 6G, DIGITAL TWIN DELLA CITTÀ DI MATERA

Identificare idee innovative che permettano di creare soluzioni tecnologiche (5G, 6G, IoT, Digital Twin, BIM) e servizi per il Gemello Digitale della Città di Matera e che permettano di raccogliere dati che catturino e rendano fruibili gli elementi più importanti dell'innovazione tecnologica del Gemello Digitale di Matera (copia virtuale della città di Matera).

o Sfida 5.1: MOBILITY & SMART CITY

Idee innovative che migliorino i sistemi di trasporto intelligente, i veicoli connessi (elettrici ed autonomi), la mobilità condivisa e le tecnologie presenti nelle smart city (Es. illuminazione intelligente, monitoraggio della qualità dell'aria), Big Data & AI, Video Analytics, Smart transportation & traffic, Waste management, Smart energy e Smart buildings

o Sfida 5.2: MONITORAGGIO E CONTROLLO

Idee innovative che utilizzino la sensoristica per raccolta dati/sistemi di gestione dell'energia, sensori e tecnologie di telerilevamento, raccolta dati in ambito turismo, GPS tracking, sistemi di monitoraggio remoto ed analisi dati delle condizioni di un luogo/oggetto appartenente al patrimonio culturale.

o Sfida 5.3: 5G & 6G

Identificare idee innovative che svolgano attività di sperimentazione sulle reti 5G & 6G, sia in ambienti outdoor e indoor

o Sfida 5.4: OPEN CHALLENGE

Idee innovative che abbiano al centro temi legati al gemello digitale della città di Matera.

6. AEROSPACE & SPACE ECONOMY

Identificare idee innovative che facciano lavo sulle tecnologie aerospaziali e che possano creare delle soluzioni in campo civile:

o Sfida 6.1: FUTURE 5.0 E SPACE ECONOMY

Idee innovative che utilizzino nuove tecnologie spaziali, satellitari e infrastrutturali, droni, simulatori, materiali avanzati e sistemi di navigazione che possano essere applicate per creare un'economia dello spazio e creare beni e/o un servizio in settori anche non inerenti allo spazio

o Sfida 6.2: MONITORAGGIO INFRASTRUTTURALE

Idee innovative che utilizzano di tecnologie satellitari e infrastrutturali per applicazioni in ambiti di agricoltura di precisione, infrastrutture critiche, immobili e beni di interesse culturale.

o Sfida 6.3: OPEN CHALLENGE

Idee innovative che abbiano al centro temi legati al settore aerospaziale!

7. EDUCATION 4.0 & ENGAGEMENT DEL TERRITORIO

Identificare idee innovative che migliorino l'experience della formazione sia in modalità sia fisica che digitale, che diano la possibilità di coinvolgere il territorio e la comunità locale.

o Sfida 7.1: NEW LEARNING EXPERIENCE & EVALUTION

Idee innovative che sviluppino:

- attività di apprendimento in presenza, ibride o online, anche utilizzando tecnologie immersive, gamification e di qualsiasi altra tecnologia per individuare nuovi modelli innovativi di formazione.
- soluzioni per la misurazione delle competenze apprese e l'utilizzo di dati e analisi per migliorare l'apprendimento (learning analytics).

o Sfida 7.2: ENGAGEMENT DEL TERRITORIO

Idee innovative che permettano di:

- aumentare il coinvolgimento i diversi interlocutori del territorio (Es. Cittadini, Imprese, Studenti, ...) in nuove attività e in attività esistenti nell'ecosistema della Regione Basilicata e della città di Matera
- creare soluzioni e canali innovativi per la comunicazione con degli stessi

o Sfida 7.3: OPEN CHALLENGE

Idee innovative che abbiano al centro temi legati al settore dell'istruzione e del coinvolgimento del territorio. Le soluzioni potranno essere proposte anche in altre aree del territorio cittadino di Matera e della Regione Basilicata.

5 TIPOLOGIA DI SOSTEGNO FINANZIARIO

- 5.1 Lo stanziamento di risorse complessive a disposizione per il presente Avviso (*Call4Solutions*) ammonta ad un totale pari a € 350.000,00 iva e oneri inclusi. È previsto un sostegno finanziario alle proposte selezionate, attraverso l'erogazione di un contributo a titolo di rimborso delle spese incorse per le attività dimostrative in campo.
- 5.2 Il contributo di cui al presente Avviso è concesso sulla base di procedura valutativa a graduatoria, per un numero massimo di 10 proposte.
- 5.3 Un singolo beneficiario potrà ricevere un contributo pari, al massimo, al 100% delle spese ammissibili di testing, per un valore massimo di contributo di € 35.000. Eventuali costi ulteriori che superano il valore massimo ammissibile su cui è calcolato il contributo risulteranno a carico del beneficiario a titolo di maggiore co-finanziamento.
- 5.4 I contributi saranno erogati ai sensi del regime "de minimis" di cui al Regolamento UE 1407/2013. Il contributo di cui al presente Avviso è compatibile con altri aiuti di stato secondo i limiti previsti ai sensi dell'art. 5 del Regolamento (UE) n. 1407/2013. Il proponente dovrà indicare l'eventuale presenza di altre richieste di finanziamento ad Enti pubblici, istituti di credito, fondazioni o imprese private. Si specifica che vige il principio di non cumulabilità dei finanziamenti sulle medesime spese/attività.
- 5.5 L'Amministrazione si riserva di non finanziare alcun progetto qualora quanto presentato non sia ritenuto rispondente alle disposizioni contenute nel presente Avviso.

6 ALTRE FORME DI SUPPORTO

- 6.1 Oltre al contributo di cui al precedente articolo 5, i soggetti beneficiari potranno fruire di servizi di supporto messi a disposizione dai partner della CTE Matera. In particolare, per ciascun beneficiario sono previsti:
 - a) il supporto alla definizione del caso d'uso, con la consulenza tecnico-scientifica, manageriale e strategica dei partner della CTEMT, attivati in base alle tecnologie emergenti e agli ambiti applicativi di riferimento della sperimentazione proposta;
 - b) l'accompagnamento al testing e al monitoraggio delle attività;
 - c) la valutazione degli scenari post-intervento, in termini di impatti attesi, elementi di sostenibilità (ambientale, economica e sociale) e l'analisi delle opportunità di replicabilità della soluzione in altri contesti e/o ambiti applicativi;
 - d) coinvolgimento nelle attività di animazione, comunicazione, marketing e scaling up anche a livello internazionale. Le proposte saranno, inoltre, coadiuvate nelle attività di contatto con la comunità di riferimento nonché nelle attività di comunicazione, sempre nel contesto di CTEMT;
 - e) facilitazione, supporto e accompagnamento, da parte della CTEMT nei limiti delle sue competenze e delle norme vigenti, in termini di attivazione di tutte le procedure autorizzative o abilitanti di propria competenza.
- 6.2 Inoltre, i soggetti beneficiari possono richiedere di avere:
 - a) accesso agli asset messi a disposizione da CTEMT, per gli aspetti e funzioni di interesse;
 - b) spazi per postazioni di lavoro, video-conferenze/proiezioni, per area riunioni, per punto prima accoglienza e reception, aree relax, servizi igienici, wi-fi gratuito e allestimento tecnologico e multimediale;
 - c) spazi per eventi inerenti alla presentazione delle attività oggetto di sviluppo nell'ambito di CTE Matera e/o per la presentazione di demo di soluzioni sviluppate nell'ambito della sperimentazione (spazi da individuarsi, a seconda della finalità e fino ad esaurimento della disponibilità, tra quelli messi a disposizione da CTEMT);
 - d) accesso e ospitalità presso gli altri spazi della CTE Matera.

7 MODALITÀ DI EROGAZIONE DEL SOSTEGNO FINANZIARIO

- 7.1 Il sostegno finanziario verrà erogato in tranches a rimborso della spesa sostenuta, pagata e documentata come di seguito indicato:
 - a) una prima tranche, pari al 50% del contributo base, al raggiungimento minimo del 50% della spesa complessiva comprensiva del cofinanziamento, debitamente documentata e

- quietanzata, a seguito della presentazione e validazione della rendicontazione intermedia e della relazione sulle attività svolte;
- b) una seconda tranche, pari al 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 della relazione delle attività e comunque entro 60 giorni dalla chiusura del progetto.

7.2 Il pagamento dei contributi secondo quanto sopra specificato è subordinato:

- a) alla verifica di conformità delle prestazioni rispetto a quanto indicato nel progetto e nel relativo cronoprogramma;
- b) alla verifica di correttezza contributiva tramite l'acquisizione del DURC.
- 7.3 I termini di pagamento sono indicativamente sospesi dal 10 dicembre di ogni anno fino al 10 gennaio successivo, in esito alle disposizioni del Regolamento Comunale di Contabilità.
- 7.4 Gli uffici competenti del Comune di Matera si riservano di revocare in tutto o in parte il contributo in caso di inadempienze gravi e/o di omessa o incompleta rendicontazione.

8 COSTI AMMISSIBILI

- 8.1 Per essere considerati ammissibili, i costi devono essere:
 - a) previsti nel preventivo economico presentato e sostenuti successivamente alla presentazione della domanda di contributo;
 - b) funzionali all'attuazione del progetto;
 - c) generati durante la durata del progetto;
 - d) effettivamente sostenuti e registrati nel rispetto della normativa vigente dal soggetto proponente;
 - e) identificabili, controllabili ed attestati da documenti giustificativi quietanzati e in originale.

8.2 Sono ammissibili i seguenti costi:

- spese relative alle risorse umane (personale interno ed esterno) imputabili direttamente al progetto di sperimentazione, con forme contrattuali previste dalla normativa vigente;
- spese per l'acquisizione di beni e servizi, in linea con le voci di costo ammissibili ai sensi dell'Avviso "Casa delle Tecnologie Emergenti", ovvero:

- spese per l'acquisizione di impianti ed attrezzature tecnologiche, di hardware e software,
 di servizi specialistici e consulenze tecniche;
- o spese per la progettazione, lo sviluppo e l'implementazione di software specifici, necessari per il progetto;
- o spese di consulenza e assistenza tecnico-specialistica, incluse attività di formazione;
- spese di comunicazione e promozione (ivi compresa la produzione e divulgazione di materiale, anche editoriale)
- spese IVA realmente e definitivamente sostenuta per i costi di cui ai precedenti commi, solo se non recuperabile, nel rispetto di quanto previsto dalla vigente normativa.
- 8.3 Non sono ammissibili costi indiretti legati all'attuazione del progetto.

9 MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA

- 9.1 La domanda di partecipazione, redatta in lingua italiana, dovrà pervenire a mezzo piattaforma COGNISTREAMER CTE Matera fornita da E.Y. Advisory S.p.A., disponibile al seguente indirizzo web: https://ctematera.cognistreamer.com/ entro 60 giorni dalla pubblicazione del presente Avviso.
- 9.2 Non sono ammesse altre modalità di presentazione delle candidature ovvero pervenute oltre il predetto termine.

10 NOMINA COMMISSIONE E CRITERI E MODALITÀ DI VALUTAZIONE DELLE DOMANDE

- 10.1 La Commissione Giudicatrice, nominata dopo la scadenza del termine per la presentazione delle domande, è composta da 3 membri, esperti nelle tematiche di cui al presente Avviso, scelti anche tra i Partner CTE Matera.
- 10.2 La valutazione delle domande avverrà in base ai criteri riportati di seguito in tabella:

CRITERIO	PUNTEGGIO MASSIMO
Qualità della descrizione e della completezza degli aspetti caratterizzanti la soluzione proposta	5 punti
Grado di coerenza con le sfide indicate e con i laboratori della Casa delle Tecnologie Emergenti di Matera	15 punti
Grado di innovatività della Soluzione Proposta	10 punti
Maturità della soluzione	10 punti
TOTALE	40 punti

10.3 La graduatoria finale sarà formata secondo l'ordine decrescente del punteggio totale, riportato da ciascun soggetto candidato, risultante dalla somma dei punteggi dei singoli criteri in funzione degli spazi disponibili.

11 IMPEGNI ED OBBLIGHI DEI SOGGETTI BENEFICIARI

I soggetti beneficiari saranno tenuti ai seguenti adempimenti:

- a) utilizzare gli spazi in modo conforme alle leggi vigenti, agli impegni assunti con la presentazione del progetto ed esclusivamente per lo svolgimento delle attività dichiarate nella domanda;
- b) sottoscrivere apposita Convenzione con il Comune di Matera avente ad oggetto gli impegni e gli obblighi per i soggetti beneficiari del rimborso e le condizioni di fruizione dei servizi della CTEMT. La Convenzione stabilisce l'importo del contributo, l'elenco dei servizi messi a disposizioni da CTEMT, le regole e le tempistiche per la rendicontazione delle spese, le cause di revoca e/o decadenza dai benefici, gli obblighi e gli impegni del soggetto beneficiario;

12 TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Facendo riferimento all'art. 13 Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, si precisa che:

- a) titolare del trattamento è il Comune di Matera ed i relativi dati di contatto sono i seguenti:
 - a. pec comune.matera@cert.ruparbasilicata.it;
 - b. tel. 0835 2411;
- b) il Comune di Matera ha designato un Responsabile della Protezione dei Dati, che può essere contattato al seguente indirizzo e-mail: dpo@comune.mt.it
- c) il conferimento dei dati costituisce un obbligo legale necessario per la partecipazione all'Avviso e l'eventuale rifiuto a rispondere comporta l'esclusione dal procedimento in oggetto;
- d) le finalità e le modalità di trattamento (prevalentemente informatiche e telematiche) cui sono destinati i dati raccolti ineriscono al procedimento in oggetto;
- e) l'interessato al trattamento ha i diritti di cui all'art. 13, comma 2 lett. b) tra i quali di chiedere al titolare del trattamento (sopra citato) l'accesso ai dati personali e la relativa rettifica;
- f) i dati saranno trattati esclusivamente dal personale e da collaboratori del Comune di Matera, implicati nel procedimento, o dai soggetti espressamente nominati come responsabili del trattamento. Inoltre, potranno essere comunicati ai concorrenti che partecipano all'Avviso, ogni

altro soggetto che abbia interesse ai sensi del decreto legislativo n. 50/2016 e della legge n. 241/90, i soggetti destinatari delle comunicazioni previste dalla Legge in materia di contratti pubblici, gli organi dell'autorità giudiziaria. Al di fuori delle ipotesi summenzionate, i dati non saranno comunicati a terzi, né diffusi, eccetto i casi previsti dal diritto nazionale o dell'Unione europea;

- g) il periodo di conservazione dei dati è direttamente correlato alla durata della Call4Needs e all'espletamento di tutti gli obblighi di legge anche successivi alla procedura medesima. Successivamente alla cessazione del procedimento, i dati saranno conservati in conformità alle norme sulla conservazione della documentazione amministrativa;
- h) contro il trattamento dei dati è possibile proporre reclamo al Garante della Privacy, avente sede in Piazza Venezia n. 11 00187 Roma Italia, in conformità alle procedure stabilite dall'art. 57, paragrafo 1, lettera f) del Regolamento (UE) 2016/679.

13 CASI DI ESCLUSIONE, DECADENZA E REVOCHE

- 13.1 Saranno escluse le domande di partecipazione:
 - a) presentate oltre i termini e/o in difformità delle forme previste dal presente Avviso;
 - b) incomplete e/o irregolari.
- 13.2 Il Beneficiario decade dal beneficio del contributo assegnato e dalle altre forme di supporto, con conseguente revoca dello stesso contributo, nei seguenti casi:
 - a) contributo concesso sulla base di dati, notizie o dichiarazioni rese false, inesatte o reticenti ai sensi del D.P.R. 445/2000 e ss.mm.ii., ferme restando le conseguenze previste dalle norme penali vigenti in materia;
 - b) mancanza o perdita sopravvenuta, anche di uno solo dei requisiti di ammissibilità soggettivi dall'Avviso al momento della presentazione della domanda;
- 13.3 Sono motivi di revoca totale dei benefici:
 - a) la perdita dei requisiti di ammissione durante l'attuazione dell'intervento o in fase di rendicontazione del rimborso delle spese sostenute;
 - b) l'inerzia, intesa come mancata realizzazione dell'intervento, e/o mancata partecipazione al programma di accelerazione proposto;
 - c) l'accertata causa di decadenza per indebita percezione del rimborso forfettario per carenza dei requisiti essenziali o per irregolarità della documentazione prodotta, comunque imputabili al Beneficiario e non sanabili;

- d) l'accertata indebita percezione del rimborso forfettario con provvedimento definitivo (dolo o colpa grave);
- e) gli altri casi previsti nella Convenzione, nonché dalle norme vigenti.

14 PUBBLICITA'

Il presente Avviso è pubblicato all'Albo Pretorio on line e sul sito internet del Comune di Matera nella sezione "Avvisi"

15 INFORMAZIONI E CONTATTI

Il Responsabile Unico del Procedimento è Ing. Giuseppe Gaudiano.

Per informazioni sul presente Avviso e sulla procedura di presentazione della domanda i soggetti interessati potranno rivolgersi esclusivamente al seguente indirizzo e-mail: gaudiano.giuseppe@comune.mt.it formulando le proprie richieste di chiarimento.

IL RUP

Ing. Giuseppe Gaudiano

9/2° -