

AVVISO PUBBLICO PER LA PARTECIPAZIONE ALLA CALL COBO ACCELERATOR nell'ambito del Progetto "Casa Delle Tecnologie Emergenti – Comune di Bologna" (Cup F39I22001840004)

ALLEGATO 2 - Schede dei soggetti beneficiari, ai sensi del D.lgs. 33/2013

Verticale "Industrie Creative e Culturali"

Città metropolitana di Bologna – Area Sviluppo economico e sociale	
responsabile del procedimento	Sara Maldina - Responsabile del Servizio Attrattività del territorio e politiche a sostegno dell'imprenditorialità - Ufficio comune Sviluppo economico, imprese, occupazione, Città metropolitana e Comune di Bologna
modalità di individuazione dei beneficiari	Avviso pubblico: <ul style="list-style-type: none"> - Avviso per la partecipazione alla call for project <i>COBO Accelerator</i> - approvata con atto del Sindaco metropolitano n.n. 312 del 05/12/2023; - Graduatoria approvata con determina dirigenziale n. 760 del 23/04/2024
Beneficiario	TICKETOO SRL
p.iva	16517571002
indirizzo	VIA OSLAVIA 39/B - 00195 ROMA
P.G. candidatura	23685/2024
Posizione in graduatoria	n.1
Progetto:	
<p>Ogni anno nel mondo vengono rivenduti tra fan più di 300 milioni di biglietti, per concerti, eventi sportivi, attività e tanto altro, con un valore di mercato che supera i 10 miliardi di dollari. Purtroppo, però, ci sono ancora molte truffe e fenomeni di bagarinaggio che rovinano l'esperienza contribuendo a trasformarla da indimenticabile a pericolosa e negativa. La soluzione a questo problema è Ticketoo, il primo marketplace community-driven che permette di vendere e comprare tickets fan to fan in modo facile, trasparente e sicuro. Ticketoo è una piattaforma nata da Fan che aiuta i Fan. Un fan può mettere in vendita un biglietto se non può più partecipare all'evento e la tecnologia di Ticketoo controlla il prezzo, verifica i dati e l'originalità e l'algoritmo suggerisce il prezzo più adatto per la rivendita, i vantaggi sono che si può comprare un biglietto per un evento Sold Out oppure ad un prezzo più basso.</p>	

AREA SVILUPPO ECONOMICO E SOCIALE

Contributo richiesto	euro 62.500,00
Contributo concesso (massimo importo concedibile)	euro 62.500,00

Città metropolitana di Bologna – Area Sviluppo economico e sociale	
responsabile del procedimento	Sara Maldina - Responsabile del Servizio Attrattività del territorio e politiche a sostegno dell'imprenditorialità - Ufficio comune Sviluppo economico, imprese, occupazione, Città metropolitana e Comune di Bologna
modalità di individuazione dei beneficiari	Avviso pubblico: <ul style="list-style-type: none"> - Avviso per la partecipazione alla call for project <i>COBO Accelerator</i> - approvata con atto del Sindaco metropolitano n.n. 312 del 05/12/2023; - Graduatoria approvata con determina dirigenziale n. 760 del 23/04/2024
Beneficiario	Anima Blockchain S.r.l.
p.iva	12313090966
indirizzo	Via Dell'Annunciata 23 -20121 Milano (MI)
P.G. candidatura	21734/2024
Posizione in graduatoria	n.2
Progetto:	
<p>La soluzione proposta risolve specificamente le esigenze dei potenziali clienti offrendo una soluzione completa per la digitalizzazione e l'autenticazione dei loro prodotti. Attraverso la piattaforma blockchain, i brand possono creare passaporti digitali per i loro prodotti, garantendo l'autenticità e la tracciabilità lungo l'intera catena di approvvigionamento. Questo risolve il problema della contraffazione e dell'assenza di connessione diretta tra il marchio e i clienti finali, fornendo una maggiore fiducia e trasparenza nel processo di acquisto. Inoltre, la soluzione offre benefici tangibili sia per i marchi che per i consumatori, tra cui maggiore sicurezza, autenticità garantita, facilità di accesso alle informazioni del prodotto e interazione tra utenti sulla piattaforma. I brand che adottano questo tipo di soluzione si iniziano ad adeguare alla potenziale proposta di legge EU ESPR relativa in parte ai passaporti digitali per prodotti.</p>	
Contributo richiesto	euro 62.500,00
Contributo concesso (massimo importo concedibile)	euro 62.500,00

Città metropolitana di Bologna – Area Sviluppo economico e sociale	
responsabile del procedimento	Sara Maldina - Responsabile del Servizio Attrattività del territorio e politiche a sostegno dell'imprenditorialità - Ufficio comune Sviluppo economico, imprese, occupazione, Città metropolitana e Comune di Bologna
modalità di individuazione dei beneficiari	Avviso pubblico: <ul style="list-style-type: none"> - Avviso per la partecipazione alla call for project <i>COBO Accelerator</i> - approvata con atto del Sindaco metropolitano n.n. 312 del 05/12/2023; - Graduatoria approvata con determina dirigenziale n. 760 del 23/04/2024
Beneficiario	Open Stage S.r.l.
p.iva	11573980965
indirizzo	Via Andrea Mantegna 82/A - 20096 PIOLTELLO (MI)
P.G. candidatura	1251/2024
Posizione in graduatoria	n.3
Progetto:	
<p>I principali utenti di Open Stage sono gli artisti emergenti a cui offre spazi e palchi tecnologici gratuiti per esibirsi. La piattaforma crea un ambiente in cui gli artisti possono accedere al mercato musicale e dell'intrattenimento senza difficoltà. Città ed enti locali che si vogliono aprire all'innovazione e rendere la propria comunità più connessa e interattiva, trovano in Open Stage una soluzione. Il servizio di pianificazione di eventi artistici cittadini non solo rende le città più attive, ma trasforma anche l'ambiente urbano in una Smart City. L'installazione di sensori IoT fornisce ulteriori vantaggi, come la consapevolezza ambientale attraverso la monitoraggio dell'inquinamento dell'aria.</p> <p>Open Stage rappresenta anche un'ottima soluzione per i Brand e le agenzie di comunicazione alla ricerca di modi innovativi per comunicare con il loro pubblico. Grazie ai sensori di flusso di persone integrabili nei totem, i brand possono ottenere metriche dettagliate sull'interazione del pubblico con i loro marchi durante gli eventi.</p>	
Contributo richiesto	euro 62.500,00
Contributo concesso (massimo importo concedibile)	euro 62.500,00

Città metropolitana di Bologna – Area Sviluppo economico e sociale	
responsabile del procedimento	Sara Maldina - Responsabile del Servizio Attrattività del territorio e politiche a sostegno dell'imprenditorialità - Ufficio comune Sviluppo economico, imprese, occupazione, Città metropolitana e Comune di Bologna
modalità di individuazione dei beneficiari	Avviso pubblico: <ul style="list-style-type: none"> - Avviso per la partecipazione alla call for project <i>COBO Accelerator</i> - approvata con atto del Sindaco metropolitano n.n. 312 del 05/12/2023; - Graduatoria approvata con determina dirigenziale n. 760 del 23/04/2024
Beneficiario	Customix S.r.l.
p.iva	03927581201
indirizzo	Via Speranza 35 - 40068 San Lazzaro di Savena (BO)
P.G. candidatura	21934/2024
Posizione in graduatoria	n. 4
Progetto:	
<p>Prysm estende l'utilizzo di capi fisici agli ambienti virtuali, una tematica molto sentita da Gen Z e Gen Alpha.</p> <p>La moda è un mercato estremamente un-loyal (20% di retention). Prysm è un componente che quando applicato ad un prodotto diventa uno strumento di engagement, fidelizza il consumatore per raccogliere dati e promuovere ulteriori acquisti, creando nuove linee di ricavo ed incrementando il valore medio di acquisto dei clienti (LTV).</p> <p>I brand stanno già implementando il DPP, oggi percepito come un'imposizione ed un costo aggiunto sul prodotto, Prysm lo trasforma in opportunità per coinvolgere il consumatore: da un costo imposto sul prodotto ad una potenziale nuova linea di ricavi.</p> <p>I DPP provider vogliono implementare Prysm per aggiungere un layer esperienziale alla loro offerta, motivando gli utenti ad interagire col loro touch-point e incrementare lo scan-rate.</p>	
Contributo richiesto	euro 62.500,00
Contributo concesso (massimo importo concedibile)	euro 62.500,00

AREA SVILUPPO ECONOMICO E SOCIALE

responsabile del procedimento	Sara Maldina - Responsabile del Servizio Attrattività del territorio e politiche a sostegno dell'imprenditorialità - Ufficio comune Sviluppo economico, imprese, occupazione, Città metropolitana e Comune di Bologna
modalità di individuazione dei beneficiari	Avviso pubblico: <ul style="list-style-type: none"> - Avviso per la partecipazione alla call for project <i>COBO Accelerator</i> - approvata con atto del Sindaco metropolitano n.n. 312 del 05/12/2023; - Graduatoria approvata con determina dirigenziale n. 760 del 23/04/2024
Beneficiario	Why Only White S.r.l.
p.iva	03977460124
indirizzo	Via Monte Santo 49 -21017 Samarate (VA)
P.G. candidatura	22116/2024
Posizione in graduatoria	n. 5
Progetto:	
<p>La prototipazione e personalizzazione degli accessori moda pone diversi problemi: notevoli emissioni di CO2, costi che possono variare da alcune centinaia a 2-3 mila euro per prototipo, lunghi tempi di realizzazione (dieci giorni) e notevole stress della supply chain. La tecnologia di WOW permette di ridurre il numero di prototipi necessari, risultando in una naturale riduzione di costi ed emissioni ad essi connessi. Allo stesso tempo la presenza della realtà aumentata permette di testare diversi tipi di design in un tempo decisamente minore di quello attuale migliorando la creatività e l'esperienza dei designer. Non bisogna sottovalutare anche la crescente tendenza del mercato alla personalizzazione e la maggiore attenzione alla customer experience. In questo ambito WoW fornisce un supporto per la personalizzazione in retail, crea un'esperienza coinvolgente per i clienti, si propone come punto di contatto con le nuove generazioni.</p>	
Contributo richiesto	euro 62.500,00
Contributo concesso (massimo importo concedibile)	euro 62.500,00

Città metropolitana di Bologna – Area Sviluppo economico e sociale

responsabile del procedimento	Sara Maldina - Responsabile del Servizio Attrattività del territorio e politiche a sostegno dell'imprenditorialità - Ufficio comune Sviluppo economico, imprese, occupazione, Città
--------------------------------------	---

AREA SVILUPPO ECONOMICO E SOCIALE

	metropolitana e Comune di Bologna
modalità di individuazione dei beneficiari	Avviso pubblico: <ul style="list-style-type: none"> - Avviso per la partecipazione alla call for project <i>COBO Accelerator</i> - approvata con atto del Sindaco metropolitano n.n. 312 del 05/12/2023; - Graduatoria approvata con determina dirigenziale n. 760 del 23/04/2024
Beneficiario	ZEROW S.r.l.
p.iva	07138020487
indirizzo	Via Newton 102 - 50018 SCANDICCI (FI)
P.G. candidatura	21857/2024
Posizione in graduatoria	n. 6
Progetto:	
<p>ZeroW offre una soluzione innovativa all'industria della moda, rispondendo alle esigenze di sostenibilità ed efficienza. Il marketplace B2B consente ai produttori e ai brand di lusso di ridurre gli sprechi rivendendo i loro surplus, promuovendo una filiera circolare. Gli artigiani e i designer etici trovano in ZeroW materiali di alta qualità a prezzi accessibili, sostenendo così una produzione responsabile. L'algoritmo di smart match ottimizza le transazioni abbinando efficacemente offerta e domanda, mentre la piattaforma di valutazione della circolarità permette ai brand di dimostrare e certificare il loro impegno ambientale. Così facendo, ZeroW si posiziona come un punto di riferimento per chi cerca trasparenza e sostenibilità nel settore della moda.</p>	
Contributo richiesto	euro 62.500,00
Contributo concesso (massimo importo concedibile)	euro 62.500,00

Verticale “Servizi Urbani Innovativi”

Città metropolitana di Bologna – Area Sviluppo economico e sociale	
responsabile del procedimento	Sara Maldina - Responsabile del Servizio Attrattività del territorio e politiche a sostegno dell'imprenditorialità - Ufficio comune Sviluppo economico, imprese, occupazione, Città metropolitana e Comune di Bologna
modalità di individuazione dei	Avviso pubblico:

AREA SVILUPPO ECONOMICO E SOCIALE

beneficiari	<ul style="list-style-type: none"> - Avviso per la partecipazione alla call for project <i>COBO Accelerator</i> - approvata con atto del Sindaco metropolitano n.n. 312 del 05/12/2023; - Graduatoria approvata con determina dirigenziale n. 758 del 23/04/2024
Beneficiario	CITY Z S.r.l.
p.iva	12533270018
indirizzo	Via Martiri della Libertà 4 - 10072 Caselle Torinese (TO)
P.G. candidatura	2803/2024
Posizione in graduatoria	n. 1
Progetto:	
<p>CityZ, con la sua soluzione innovativa di gestione del parcheggio urbano, rivoluziona l'esperienza di parcheggio per utenti e gestori. Sfruttando sensori adesivi intelligenti, CityZ fornisce informazioni in tempo reale sulla disponibilità dei parcheggi, permettendo ai gestori di ottimizzare gli spazi e ridurre il tempo di ricerca per gli utenti. I gestori di parcheggi beneficiano di un pannello di controllo centralizzato offerto da CityZ, fornendo dati dettagliati sull'utilizzo dello spazio. Questo non solo consente una gestione più efficiente, ma anche la previsione della domanda e la personalizzazione delle tariffe in base ai modelli di utilizzo. Un elemento distintivo di CityZ è la sua capacità di integrarsi senza soluzione di continuità con le app di navigazione e pagamento esistenti. Questo non solo semplifica l'adozione da parte degli utenti, ma apre nuove opportunità per gli operatori di app esistenti di offrire servizi avanzati di parcheggio, creando un ecosistema più ampio e integrato.</p>	
Contributo richiesto	euro 62.500,00
Contributo concesso (massimo importo concedibile)	euro 62.500,00

Città metropolitana di Bologna – Area Sviluppo economico e sociale

responsabile del procedimento	Sara Maldina - Responsabile del Servizio Attrattività del territorio e politiche a sostegno dell'imprenditorialità - Ufficio comune Sviluppo economico, imprese, occupazione, Città metropolitana e Comune di Bologna
modalità di individuazione dei	Avviso pubblico:

AREA SVILUPPO ECONOMICO E SOCIALE

beneficiari	<ul style="list-style-type: none"> - Avviso per la partecipazione alla call for project <i>COBO Accelerator</i> - approvata con atto del Sindaco metropolitano n.n. 312 del 05/12/2023; - Graduatoria approvata con determina dirigenziale n 758. del 23/04/2024
Beneficiario	HexErgy S.r.l.
p.iva	1895870705
indirizzo	Via Francia 6 A - 86034 Guglionesi (CB)
P.G. candidatura	16101/2024
Posizione in graduatoria	n. 2
Progetto:	
<p>La soluzione Energy Community Designer Tool permette di progettare comunità energetiche usando AI. La proposta si distingue per la sua completezza e la sua semplicità d'uso. Offriamo una piattaforma all-in-one che copre tutte le fasi del processo delle CER, dalla progettazione alla gestione, e la rendiamo accessibile a tutti gli stakeholder coinvolti.</p> <p>La soluzione consente la semplificazione e automatizzazione del processo di progettazione, creazione e gestione delle comunità energetiche, consentendo ai clienti di ridurre il tempo impiegato per queste attività fino al 75%, permettendo sfruttare appieno il potenziale delle comunità energetiche rinnovabili e di partecipare attivamente alla transizione energetica.</p>	
Contributo richiesto	euro 62.500,00
Contributo concesso (massimo importo concedibile)	euro 62.500,00

Città metropolitana di Bologna – Area Sviluppo economico e sociale	
responsabile del procedimento	Sara Maldina - Responsabile del Servizio Attrattività del territorio e politiche a sostegno dell'imprenditorialità - Ufficio comune Sviluppo economico, imprese, occupazione, Città metropolitana e Comune di Bologna
modalità di individuazione dei beneficiari	<p>Avviso pubblico:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Avviso per la partecipazione alla call for project <i>COBO Accelerator</i> - approvata con atto del Sindaco metropolitano n.n. 312 del 05/12/2023; - Graduatoria approvata con determina dirigenziale n 758. del 23/04/2024

AREA SVILUPPO ECONOMICO E SOCIALE

Beneficiario	CSHARK S.r.l.
p.iva	1771080338
indirizzo	STRADONE FRANESE 39 - 29121 PIACENZA (PC)
P.G. candidatura	21765/2024
Posizione in graduatoria	n. 3
Progetto:	
<p>La soluzione risulta unica e innovativa rispetto ai prodotti simili sul mercato, in quanto si parla di pico-satellite di dimensioni altamente inferiori rispetto ai satelliti normali. Il nostro pico-satellite PILOT, i dati raccolti, anche in zone in cui non arriva linea telefonica e linea internet lavorando tramite un protocollo LORAWAN, vengono elaborati dal software PONGO interamente sviluppato da Cshark.</p> <p>La proposta facilita il monitoraggio e l'elaborazione di dati, nel caso di Trenitalia ad esempio, vengono applicati dei sensori su ogni tot di km di binari, il loro stato di usura, le varie manutenzioni, le temperature registrate, quante volte vengono attraversati ect.. vengono inviati al satellite e successivamente elaborati dal software che redigerà un report per far capire lo stato generico di ogni zona sensorizzata.</p>	
Contributo richiesto	euro 62.500,00
Contributo concesso (massimo importo concedibile)	euro 62.500,00

Città metropolitana di Bologna – Area Sviluppo economico e sociale	
responsabile del procedimento	Sara Maldina - Responsabile del Servizio Attrattività del territorio e politiche a sostegno dell'imprenditorialità - Ufficio comune Sviluppo economico, imprese, occupazione, Città metropolitana e Comune di Bologna
modalità di individuazione dei beneficiari	<p>Avviso pubblico:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Avviso per la partecipazione alla call for project <i>COBO Accelerator</i> - approvata con atto del Sindaco metropolitano n.n. 312 del 05/12/2023; - Graduatoria approvata con determina dirigenziale n 758. del 23/04/2024
Beneficiario	Re Learn S.r.l.
p.iva	12428410018

AREA SVILUPPO ECONOMICO E SOCIALE

indirizzo	Via Cernaia, 24 - Torino, 10122
P.G. candidatura	16092/2024
Posizione in graduatoria	n. 4
Progetto:	
<p>ReLearn ha sviluppato NANDO, un dispositivo plug & play per il monitoraggio continuo dei rifiuti. Attraverso un sensore dotato di AI, vengono forniti dati sui rifiuti prodotti e sui livelli di raccolta differenziata all'interno delle aziende. La soluzione NANDO è caratterizzata da tre funzioni fondamentali:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Sistema di monitoraggio: il sensore misura e analizza i rifiuti, fornendo dati sulla raccolta differenziata, sui prodotti consumati e sull'impatto ambientale di questi; ● Sistema di engagement: un tablet interattivo riconosce il rifiuto scansionato e guida l'utente nella corretta differenziazione dei rifiuti; ● Sistema di reporting: i dati raccolti possono essere consultati dall'utente in tempo reale attraverso una Dashboard compliant con il GRI 306, ovvero il reporting di sostenibilità richiesto dalle normative UE. <p>L'insieme di tali elementi consente di ottimizzare la gestione dei rifiuti nel tempo, offrendo uno standard per la misurazione delle prestazioni ambientali raggiunte e la definizione di obiettivi futuri, innescando pertanto un processo virtuoso in termini di qualità della raccolta differenziata e valorizzazione dei rifiuti.</p>	
Contributo richiesto	euro 62.500,00
Contributo concesso (massimo importo concedibile)	euro 62.500,00

Città metropolitana di Bologna – Area Sviluppo economico e sociale	
responsabile del procedimento	Sara Maldina - Responsabile del Servizio Attrattività del territorio e politiche a sostegno dell'imprenditorialità - Ufficio comune Sviluppo economico, imprese, occupazione, Città metropolitana e Comune di Bologna
modalità di individuazione dei beneficiari	<p>Avviso pubblico:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Avviso per la partecipazione alla call for project <i>COBO Accelerator</i> - approvata con atto del Sindaco metropolitano n.n. 312 del 05/12/2023; - Graduatoria approvata con determina dirigenziale n 758. del 23/04/2024
Beneficiario	Safetecom S.r.l.

AREA SVILUPPO ECONOMICO E SOCIALE

p.iva	11493730961
indirizzo	Via Palestro, 7 - 60122 Ancona (AN)
P.G. candidatura	13164/2024
Posizione in graduatoria	n. 5
Progetto:	
<p>Mine Crime è una S-a-a-S company che, grazie alla sua tecnologia proprietaria basata sull'AI, è in grado di raccogliere, verificare, pulire e geo-codificare i dati sulla criminalità e sui fenomeni di degrado urbano. Attualmente è associato a +16k fonti di dati a livello internazionale e detiene il più grande database sulla criminalità mai creato in Europa (+35,5 Mln di eventi criminali geo-codificati). Inoltre, grazie al suo modello matematico RTM integrato, Mine Crime è in grado di trasformare i suddetti dati in indicatori di rischio multi composti e previsionali. I clienti, principalmente aziende di medio-grandi dimensioni, utilizzano il nostro software per prevedere i futuri scenari di rischio e, sulla base dei dati (anche quelli interni di cui sono in possesso), pianificare interventi di risk mitigation. Aiutiamo i nostri clienti a migliorare il ROI della sicurezza e a ridurre le minacce dirette/indirette ai loro beni e alle persone. La prospettiva è quella di diventare in 10 anni il punto di riferimento, a livello mondiale, per la big-data analysis applicata alla prevenzione del rischio urbano e non solo.</p>	
Contributo richiesto	euro 62.500,00
Contributo concesso (massimo importo concedibile)	euro 62.500,00

Città metropolitana di Bologna – Area Sviluppo economico e sociale	
responsabile del procedimento	Sara Maldina - Responsabile del Servizio Attrattività del territorio e politiche a sostegno dell'imprenditorialità - Ufficio comune Sviluppo economico, imprese, occupazione, Città metropolitana e Comune di Bologna
modalità di individuazione dei beneficiari	<p>Avviso pubblico:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Avviso per la partecipazione alla call for project <i>COBO Accelerator</i> - approvata con atto del Sindaco metropolitano n.n. 312 del 05/12/2023; - Graduatoria approvata con determina dirigenziale n 758. del 23/04/2024
Beneficiario	SWITCH S.r.l.
p.iva	15631241005

AREA SVILUPPO ECONOMICO E SOCIALE

indirizzo	Via Giacomo Peroni 386 - 00131 Roma
P.G. candidatura	14843/2024
Posizione in graduatoria	n. 6
Progetto:	
<p>La proposta di valore di SWITCH è unica e innovativa per:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Integrazione Avanzata di AI e Machine Learning - SWITCH utilizza algoritmi di intelligenza artificiale e machine learning all'avanguardia per l'analisi dei dati e la previsione della domanda di mobilità. Questo permette una gestione e pianificazione della mobilità urbana più precisa e dinamica rispetto ai tradizionali sistemi basati su modelli statici. • Generazione di Dati Sintetici - La piattaforma è capace di generare dati sintetici capaci di simulare scenari di mobilità realistici, offrendo ai clienti una visione unica sulle tendenze e le strategie competitive nel settore della mobilità. • Ottimizzazione delle Operazioni - Sono previste soluzioni avanzate per l'ottimizzazione delle operazioni, inclusa la pianificazione del rebalancing e il routing intelligente, che migliorano l'efficienza operativa delle flotte. • Soluzioni Personalizzate - Si offrono soluzioni personalizzate che possono essere adattate alle specifiche esigenze dei clienti, garantendo una maggiore flessibilità e adattabilità. • Focus su Sostenibilità e Innovazione Urbana - SWITCH si concentra sulla creazione di soluzioni sostenibili che supportano una mobilità urbana più verde e innovativa, in linea con gli obiettivi di sviluppo sostenibile delle città moderne. 	
Contributo richiesto	euro 62.500,00
Contributo concesso (massimo importo concedibile)	euro 62.500,00

Verticale “Industry 4.0”

Città metropolitana di Bologna – Area Sviluppo economico e sociale	
responsabile del procedimento	Sara Maldina - Responsabile del Servizio Attrattività del territorio e politiche a sostegno dell'imprenditorialità - Ufficio comune Sviluppo economico, imprese, occupazione, Città metropolitana e Comune di Bologna
modalità di individuazione dei beneficiari	<p>Avviso pubblico:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Avviso per la partecipazione alla call for project <i>COBO Accelerator</i> - approvata con atto del Sindaco metropolitano n.n. 312 del 05/12/2023; - Graduatoria approvata con determina dirigenziale n 932

AREA SVILUPPO ECONOMICO E SOCIALE

	del 13/05/2024
Beneficiario	Minerva Systems S.r.l.
p.iva	05931380652
indirizzo	Via Giovanni Paolo II 132 - 84084 Fisciano (SA)
P.G. candidatura	22002/2024
Posizione in graduatoria	n. 1
Progetto:	
<p>MinervaS ha ideato un software di ottimizzazione basato su un algoritmo brevettato, capace di ridurre consumi ed emissioni fino al 30%. La soluzione fornisce un suggerimento ottimale di velocità in tempo reale, analizzando oltre 40 parametri provenienti sia dal veicolo che dal contesto di guida. Questo innovativo approccio si traduce in significativi risparmi economici e in un impatto ambientale ridotto per aziende che gestiscono flotte di veicoli stradali, come ad esempio quelle nel settore della logistica, le flotte aziendali e i servizi di veicoli condivisi o noleggiato.</p> <p>Il software definisce un profilo di guida ottimale che diventa un riferimento per diverse fasi del processo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analisi A-priori: previsione accurata di consumi ed emissioni di CO2. • Eco-guida in tempo reale: durante la guida, il profilo ottimale definito dall'algoritmo serve come riferimento (target-speed). Fornisce consigli di velocità al conducente o al cruise control predittivo in modo costante, migliorando le performance. • Post-analisi: Al termine del percorso, riporta consumi ed emissioni, confrontando i valori ottenuti con il profilo ottimale di benchmark. 	
Contributo richiesto	euro 62.500,00
Contributo concesso (massimo importo concedibile)	euro 62.500,00

Città metropolitana di Bologna – Area Sviluppo economico e sociale	
responsabile del procedimento	Sara Maldina - Responsabile del Servizio Attrattività del territorio e politiche a sostegno dell'imprenditorialità - Ufficio comune Sviluppo economico, imprese, occupazione, Città metropolitana e Comune di Bologna
modalità di individuazione dei beneficiari	Avviso pubblico: - Avviso per la partecipazione alla call for project <i>COBO Accelerator</i> - approvata con atto del Sindaco metropolitano n.n. 312 del 05/12/2023;

AREA SVILUPPO ECONOMICO E SOCIALE

	- Graduatoria approvata con determina dirigenziale n 932 del 13/05/2024
Beneficiario	Spherecube SRL
p.iva	02871560427
indirizzo	Via Brece Bianche 12 - 60131 Ancona (AN)
P.G. candidatura	21772/2024
Posizione in graduatoria	n. 2
Progetto:	
<p>Spherecube si distingue sul mercato della stampa 3D con un'innovativa tecnologia che utilizza il calore per la polimerizzazione di materiali compositi a matrice e rinforzo continuo. A differenza dei competitor come MOI e Continuous Composite, che si affidano a matrici acriliche UV-reattive e costosi sistemi robotici, Spherecube offre una soluzione più accessibile e performante, inoltre, rispetto ad altre aziende con stampanti desktop che lavorano con matrici termoplastiche, la tecnologia di Spherecube assicura componenti di qualità superiore grazie alla sua unica metodologia di polimerizzazione termica, posizionandosi come una proposta di valore unica per chi cerca prestazioni elevate senza i costosi investimenti nei sistemi robotici.</p>	
Contributo richiesto	euro 62.500,00
Contributo concesso (massimo importo concedibile)	euro 62.500,00

Città metropolitana di Bologna – Area Sviluppo economico e sociale	
responsabile del procedimento	Sara Maldina - Responsabile del Servizio Attrattività del territorio e politiche a sostegno dell'imprenditorialità - Ufficio comune Sviluppo economico, imprese, occupazione, Città metropolitana e Comune di Bologna
modalità di individuazione dei beneficiari	<p>Avviso pubblico:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Avviso per la partecipazione alla call for project <i>COBO Accelerator</i> - approvata con atto del Sindaco metropolitano n.n. 312 del 05/12/2023; - Graduatoria approvata con determina dirigenziale n 932 del 13/05/2024
Beneficiario	Endymion SRL

AREA SVILUPPO ECONOMICO E SOCIALE

p.iva	08526110724
indirizzo	Viale Volga - C/O Fiera Del Levante Pad. 129 - 70132 Bari
P.G. candidatura	19471/2024
Posizione in graduatoria	n. 3
Progetto:	
<p>Endymion ha creato un framework di sviluppo di esperienze in realtà aumentata composto da simulatore desktop, da libreria software API e da app funzionante su dispositivi AR (augmented reality) come mobile e smartglasses, permette agli sviluppatori web di comporre una esperienza AR esattamente come se essa fosse una normale pagina web. Tali esperienze sono quindi create rapidamente ed altrettanto rapidamente integrate in sistemi informativi aziendali back-end di ogni genere, sensoristica e database.</p>	
Contributo richiesto	euro 62.500,00
Contributo concesso (massimo importo concedibile)	euro 62.500,00

Città metropolitana di Bologna – Area Sviluppo economico e sociale	
responsabile del procedimento	Sara Maldina - Responsabile del Servizio Attrattività del territorio e politiche a sostegno dell'imprenditorialità - Ufficio comune Sviluppo economico, imprese, occupazione, Città metropolitana e Comune di Bologna
modalità di individuazione dei beneficiari	<p>Avviso pubblico:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Avviso per la partecipazione alla call for project <i>COBO Accelerator</i> - approvata con atto del Sindaco metropolitano n.n. 312 del 05/12/2023; - Graduatoria approvata con determina dirigenziale n 932 del 13/05/2024
Beneficiario	Artificial Intelligence Monitoring S.r.l.
p.iva	09592621214
indirizzo	Via Traccia a Poggioreale 541 - 80143 Napoli (NA)
P.G. candidatura	23720/2024
Posizione in graduatoria	n. 4

Progetto:

AIM elimina i tempi di inattività improvvisi nelle aziende manifatturiere grazie a una manutenzione intelligente. Monitorare lo stato delle linee produttive e gestire la manutenzione è cruciale per efficienza e competitività. Tuttavia, il 66% degli interventi manutentivi è reattivo o periodico, ignorando i fattori che influenzano la salute delle macchine e rischiando guasti improvvisi, con costi anche di 260.000 € per ora di fermo. Il nostro software combina le pratiche della manutenzione periodica e l'innovazione della manutenzione predittiva. La nostra piattaforma si interfaccia con i database industriali, prelevando i dati necessari agli algoritmi di machine learning e permettendo l'identificazione precoce dell'insorgere guasti. Fruibile da ogni dispositivo, la dashboard mostra analisi dettagliate, trend delle KPI, e permette di pianificare la manutenzione. Questo consente agli utenti di adottare un approccio proattivo nella gestione dei propri asset, migliorando l'efficienza operativa.

Contributo richiesto	euro 62.500,00
Contributo concesso (massimo importo concedibile)	euro 62.500,00

Città metropolitana di Bologna – Area Sviluppo economico e sociale

responsabile del procedimento	Sara Maldina - Responsabile del Servizio Attrattività del territorio e politiche a sostegno dell'imprenditorialità - Ufficio comune Sviluppo economico, imprese, occupazione, Città metropolitana e Comune di Bologna
modalità di individuazione dei beneficiari	Avviso pubblico: <ul style="list-style-type: none"> - Avviso per la partecipazione alla call for project <i>COBO Accelerator</i> - approvata con atto del Sindaco metropolitano n.n. 312 del 05/12/2023; - Graduatoria approvata con determina dirigenziale n 932 del 13/05/2024
Beneficiario	High Sense Tech S.r.l.
p.iva	04114921200
indirizzo	Via Campi 213/B - 41125 Modena (MO)
P.G. candidatura	22117/2024
Posizione in graduatoria	n. 5

Progetto:

AREA SVILUPPO ECONOMICO E SOCIALE

Il progetto, nato dai laboratori dell'IMM-CNR di Bologna attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, mira a fabbricare e commercializzare sensori MEMS risonanti ad altissima risoluzione. Questi sensori, basati su risonatori di silicio in configurazione DETF, variano la propria frequenza di risonanza meccanica per effetto di una forza esterna, similmente a una corda di chitarra che cambia il tono quando viene tesa. La loro precisione, capace di rilevare deformazioni nell'ordine del nanostrain, permette di superare di gran lunga le prestazioni raggiungibili dai tradizionali strain gauge metallici, grazie anche a tecniche avanzate di fabbricazione che ne includono l'incapsulamento in vuoto. La startup HST, fondata ad aprile 2023 da ricercatori del CNR, sviluppa prodotti basati su questa tecnologia, tra cui misuratori di coppia per motoriduttori e celle di carico per l'automotive, il biomedicale e la robotica. Grazie alla collaborazione con partner come Bonfiglioli Riduttori, e attraverso possibili finanziamenti, si auspica una commercializzazione di tale tecnologia su larga scala.

Contributo richiesto	euro 62.500,00
Contributo concesso (massimo importo concedibile)	euro 62.500,00

Città metropolitana di Bologna – Area Sviluppo economico e sociale

responsabile del procedimento	Sara Maldina - Responsabile del Servizio Attrattività del territorio e politiche a sostegno dell'imprenditorialità - Ufficio comune Sviluppo economico, imprese, occupazione, Città metropolitana e Comune di Bologna
modalità di individuazione dei beneficiari	Avviso pubblico: <ul style="list-style-type: none"> - Avviso per la partecipazione alla call for project <i>COBO Accelerator</i> - approvata con atto del Sindaco metropolitano n.n. 312 del 05/12/2023; - Graduatoria approvata con determina dirigenziale n 932 del 13/05/2024
Beneficiario	Astreo SRL
p.iva	02494020445
indirizzo	Via Paolo Nanni Costa, 20 - 40133 Bologna (BO)
P.G. candidatura	21936/2024
Posizione in graduatoria	n. 6

Progetto:

Astreo è una startup innovativa che permette alle aziende di risparmiare sui costi dell'energia e

AREA SVILUPPO ECONOMICO E SOCIALE

inquinare meno mediante la tecnologia dell'Industrial Internet of Things (IIoT). I tre pilastri della soluzione sono:

- Sensori: tecnologicamente avanzati, machine-agnostic e che sono in grado di comunicare senza fili, con tecnologie industriali che funzionino anche laddove il Wi-Fi non funziona. Estraggono il dato grezzo da ogni macchinario industriale;
- Monitoraggio Energetico: in tempo reale viene monitorato il consumo dei macchinari durante i vari processi trasformando il Big data a Right Data;
- Consapevolezza ed ottimizzazione: rendiamo l'imprenditore, il product manager, l'energy manager consapevoli di quale sia lo stato della loro linea produttiva e di come sia possibile ottimizzarla.

Grazie alla soluzione proposta è possibile ridurre i costi energetici fino al 30% e guadagnare 3 punti di EBITDA.

Contributo richiesto	euro 62.500,00
Contributo concesso (massimo importo concedibile)	euro 62.500,00