

SCHEDA DECRETO

ANAGRAFICA SOGGETTO BENEFICIARIO	
DENOMINAZIONE SOGGETTO BENEFICIARIO	YOUBIQUO S.R.L.
NOME PROGETTO	VIC - Virtual Innovation Consortium
NUMERO ID	92
CODICE FISCALE	05207780650
P. IVA	05207780650
SEDE LEGALE	VIA GAUDIO MAIORI, 42 – 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA)
SEDE OPERATIVA	VIA GAUDIO MAIORI, 42 – 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA)
DIMENSIONE AZIENDALE	Piccola impresa
N. PROT. ACQUISIZIONE PERIZIA GIURATA	PERIZIA GIURATA IN SEDE DI PRESENTAZIONE DOMANDA AGEVOLAZIONE
DURC	INAIL_51289519 scadenza: 19/02/2026
ANTIMAFIA	PR_SAUTG_Ingresso_0132434_20250901
CUP	B77H25002770004
SURF	OP_31073 24062BP0000000028
COR	25462195

SCHEDA DECRETO

CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE DELL'OPERAZIONE

Data di avvio: 02 Gennaio 2026

Data di fine: 31 Dicembre 2027

Durata in mesi: 24

Fase	I bimestre	II bimestre	III bimestre	IV bimestre	V bimestre	VI bimestre	VII bimestre	VIII bimestre	IX bimestre	X bimestre	XI bimestre	XII bimestre
Avvio del progetto	X											
Richiesta erogazione contributo a titolo di anticipazione	X											
Rendicontazione intermedia						X						
Ultimazione del progetto												X
Rendicontazione finale a saldo												X

SCHEDA DECRETO

CRONOPROGRAMMA DELLE ATTIVITÀ DI R&S

Work package	MESI																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
WP1	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X												
WP2	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X												
WP3	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X												
WP4													X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
WP5													X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
WP6													X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
WP7																					X	X	X	X

SCHEDA DECRETO

DETTAGLIO QUADRO ECONOMICO DI PROGETTO

SPESE PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI (IP)				
Tipologia di spesa	IMPORTO DA DOMANDA	IMPORTO AMMISSIBILE	IMPORTO NON AMMISSIBILE	DESCRIZIONE TAGLI DI SPESA
A.1 Suolo aziendale e sue sistemazioni	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	
A.2 Opere murarie e assimilate e infrastrutture specifiche aziendali	€ 65.000,00	€ 65.000,00	€ 0,00	
A.3 Macchinari, impianti ed attrezzature varie nuovi di fabbrica	€ 1.085.574,00	€ 1.085.574,00	€ 0,00	
A.4 Attivi immateriali	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	
Totale "A - COSTI PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI"	€ 1.150.574,00	€ 1.150.574,00	€ 0,00	

SCHEDA DECRETO

SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE (RI) E SVILUPPO SPERIMENTALE (SS)									
Tipologia di spesa	IMPORTO DA DOMANDA			IMPORTO AMMISSIBILE			IMPORTO NON AMMISSIBILE		DESCRIZIONE TAGLI DI SPESA
	RICERCA INDUSTRIALE (RI)	SVILUPPO SPERIMENTALE (SS)	TOTALE IN €	RICERCA INDUSTRIALE (RI)	SVILUPPO SPERIMENTALE (SS)	TOTALE IN €	RICERCA INDUSTRIALE (RI)	SVILUPPO SPERIMENTALE (SS)	
B.1 Costi del personale	€ 676.104,00	€ 899.184,00	€ 1.575.288,00	€ 676.104,00	€ 899.184,00	€ 1.575.288,00	€ 0,00	€ 0,00	
B.2 Costi relativi a strumentazione e attrezzature	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	
B.3 Costi per la ricerca contrattuale, i brevetti e i servizi di consulenza utilizzati esclusivamente ai fini del progetto:	€ 85.600,00	€ 86.000,00	€ 171.600,00	€ 85.600,00	€ 86.000,00	€ 171.600,00	€ 0,00	€ 0,00	
Totale "B - COSTI DIRETTI"	€ 761.704,00	€ 985.184,00	€ 1.746.888,00	€ 761.704,00	€ 985.184,00	€ 1.746.888,00	€ 0,00	€ 0,00	
B.4 Altri costi di esercizio	€ 38.085,20	€ 49.259,20	€ 87.344,40	€ 38.085,20	€ 49.259,20	€ 87.344,40	€ 0,00	€ 0,00	
TOTALE COSTI RI e SS (B+B.4)	€ 799.789,20	€ 1.034.443,20	€ 1.834.232,40	€ 799.789,20	€ 1.034.443,20	€ 1.834.232,40	€ 0,00	€ 0,00	

SCHEDA DECRETO

QUADRO ECONOMICO DI RIEPILOGO						
Tipologia di spesa	Importo da domanda	Contributo richiesto	Contributo richiesto %	Importo ammissibile	Contributo spettante	Contributo spettante %
SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE (RI)	€ 799.789,20	€ 639.831,36	80,00%	€ 799.789,20	€ 639.831,36	80,00%
SPESE PER SVILUPPO SPERIMENTALE (SS)	€ 1.034.443,20	€ 620.665,92	60,00%	€ 1.034.443,20	€ 620.665,92	60,00%
SPESE PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI (IP)	€ 1.150.574,00	€ 805.401,80	70,00%	€ 1.150.574,00	€ 805.401,80	70,00%
TOTALE	€ 2.984.806,40	€ 2.065.899,08		€ 2.984.806,40	€ 2.065.899,08	

ID_92_YOUBIQUO S.R.L.

ID_92_YOUBIQUO S.R.L.							
3.1 Descrizione delle spese previste per Investimenti Produttivi (IP) <i>(riportare gli importi al netto dell'IVA)</i>							
SPESE PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI (IP)	IMPORTO DA DOMANDA	%	IMPORTO RICLASSIFICATO (EVENTUALE)	IMPORTO AMMISSIBILE	%	TAGLIO DI SPESA	NOTE
A.1 Suolo aziendale e sue sistemazioni, ammissibili nel limite del 10% dell'investimento complessivo agevolabile per gli investimenti produttivi	- €	0,00%					
	- €						
A.2 Opere murarie e assimilate e infrastrutture specifiche aziendali, ammissibili nel limite del 30% dell'investimento complessivo agevolabile per gli investimenti produttivi	65.000,00 €	5,65%		65.000,00 €	5,65%		
Tramezzi per Datacenter locale	15.000,00 €			15.000,00 €			
Impianto elettrico e cablaggio	15.000,00 €			15.000,00 €			
Raffreddamento datacenter	15.000,00 €			15.000,00 €			
Ricambio aria (impianto di ventilazione forzata e filtrazione dell'aria)	20.000,00 €			20.000,00 €			
A.3 Macchinari, impianti ed attrezzature varie nuovi di fabbrica	1.085.574,00 €	94,35%		1.085.574,00 €	94,35%		
Datacenter in configurazione di test e staging che fornirà i servizi di inferenza in Cloud: n.2 Rack CPU - n.4 GPU NVidia L40S - n.8 NPU METIS PCIe board - n.1 Switch managed L3 10GigE - n.1 Firewall OPNSense DEC4280 - n.1 UPS 10kVA - n.1 Armadio 42U	90.595,00 €			90.595,00 €			
Datacenter On Premise, che fungerà da testbed per i Datacenter che dovranno essere configurati e distribuiti ai clienti che richiedono l'infrastruttura presso i loro CED: n.4 Rack CPU - n.8 GPU NVidia L40S - n.16 NPU METIS PCIe board - n.1 Switch managed L3 10GigE - n.1 Firewall OPNSense DEC4280 - n.1 UPS 10kVA - n.1 Armadio 42U	168.391,00 €			168.391,00 €			
Datacenter in versione di produzione Small Scale che fornirà i servizi di inferenza in Cloud: n.24 Rack CPU - n.10 GPU NVidia L40S - n.96 NPU METIS PCIe board - n.2 Switch managed L3 10GigE - n.2 Firewall OPNSense DEC4280 - n.2UPS 10kVA - n.2 Armadio 42U	750.588,00 €			750.588,00 €			

Di seguito si descrive la composizione della linea di Assemblaggio, Prototipazione e Test sia dei sistemi di Local Datacenter on Premise da distribuire ai clienti, che dei sistemi on-edge AI Camera. n.2 Oscilloscopi - n.2 Stazione di misura - n.2 Stazione di test - edge camera e local datacenter - n.2 Banchi di assemblaggio, Local Datacenter - n.2 Banchi di assemblaggio, edge camera	76.000,00 €			76.000,00 €			
A.4 Attivi immateriali , così come individuati all'articolo 2, punto 30, del Regolamento GBER. (Per le imprese diverse da PMI, i costi degli attivi immateriali sono ammissibili non oltre il 50% dei costi totali per investimenti produttivi ammissibili)	- €	0,00%		- €			
Totale "A - COSTI PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI"	1.150.574,00 €	100%	- €	1.150.574,00 €	100,00%	- €	

3.2 Descrizione delle spese previste per RI e SS						
SPESE PER RICERCA E SVILUPPO	IMPORTO DA DOMANDA			IMPORTO AMMISSIBILE		
	RICERCA INDUSTRIALE (RI)	SVILUPPO SPERIMENTALE (SS)	TOTALE IN €	RICERCA INDUSTRIALE (RI)	SVILUPPO SPERIMENTALE (SS)	TOTALE IN €
B.1 Costi del personale (strettamente necessari e funzionali al ciclo produttivo/erogativo escluso personale amministrativo)	676.104,00 €	899.184,00 €	1.575.288,00 €	676.104,00 €	899.184,00 €	1.575.288,00 €
B.2 Costi relativi a strumentazione e attrezzature solo nella misura e per il periodo del loro utilizzo nel progetto. Se gli strumenti e le attrezzature non sono utilizzati per tutto il loro ciclo di vita per il progetto.	- €	- €	- €	- €	- €	- €
B.3 Costi per la ricerca contrattuale, i brevetti e i servizi di consulenza utilizzati esclusivamente ai fini del progetto, nel limite massimo complessivo del 20% del totale delle spese per ricerca e sviluppo ammissibili	85.600,00 €	86.000,00 €	171.600,00 €	85.600,00 €	86.000,00 €	171.600,00 €
TOTALE B "COSTI DIRETTI"	761.704,00 €	985.184,00 €	1.746.888,00 €	761.704,00 €	985.184,00 €	1.746.888,00 €
B.4 Altri costi di esercizio (percentuale massima del 5% applicata al totale dei costi ammissibili del progetto di ricerca e sviluppo di cui alle lettere da B.1) a B.3)	38.085,20 €	49.259,20 €	87.344,40 €	38.085,20 €	49.259,20 €	87.344,40 €
TOTALE COSTI RI e SS (B+B.4)	799.789,20 €	1.034.443,20 €	1.834.232,40 €	799.789,20 €	1.034.443,20 €	1.834.232,40 €
TOTALE SPESE PROGETTO (per IP, RI e SS)						

3.2.1 Costi del personale

Aggiungere righe se necessario

Profilo (nota 1)	Qualifica (nota 2)	Fascia di costo - livello (nota 3)	Specificare se già impiegato/ da impiegare	Rapporto di impiego	N. Unità	Totale ore Persona sul progetto	Costo orario persona sul progetto (nota 3)	Totale costo del personale da domanda	Totale costo ammissibile	Taglio di spesa	Note
PhD Informatica	QUADRO	medio	impiegato	Tempo indet. Full time	1,00	3432	47,00 €	161.304,00 €	161.304,00 €		
Ing. Elettronico	QUADRO	medio	impiegato	Tempo indet. Full time	1,00	3432	47,00 €	161.304,00 €	161.304,00 €		
Ing. Informatico	Impiegato	basso	impiegato	Tempo indet. Full time	6,00	3432	30,00 €	617.760,00 €	617.760,00 €		
Ing. Informatico	Impiegato	basso	da impiegare	Tempo indet. Full time	2,00	1716	30,00 €	102.960,00 €	102.960,00 €		
Tecnico informatico	Impiegato	basso	impiegato	Tempo indet. Full time	4,00	3432	30,00 €	411.840,00 €	411.840,00 €		
Perito elettronico	Impiegato	basso	impiegato	Tempo indet. Full time	1,00	2288	30,00 €	68.640,00 €	68.640,00 €		
Tecnico informatico/elettronico	Impiegato	basso	impiegato	Tempo indet. Full time	1,00	1716	30,00 €	51.480,00 €	51.480,00 €		
Totale costo del personale								1.575.288,00 €	1.575.288,00 €		

3.2.3 Costi per la ricerca contrattuale, i brevetti e i servizi di consulenza utilizzati esclusivamente ai fini del progetto

Aggiungere righe se necessario

Nome e Profilo consulente	N. anni di esperienza nella specifica attività	Attività previste nel progetto	Totale gg. Persona	Costo previsto (nota 1)	Costo Totale	Totale costo ammissibile	Taglio di spesa	Note
Da individuare - Specialista Architetture Datacenter	10	Disegno Datacenter Cloud e On Premise	71	400,00 €	28.400,00 €	28.400,00 €	0,00 €	
Da individuare - Specialista FPGA e disegno circuiti elettronici	10	Disegno FPGA e disegno schede di supporto ai sensori telecamera	71	400,00 €	28.400,00 €	28.400,00 €	0,00 €	
Da individuare - Specialista Bioinformatica	10	Tecniche di modellazione delle proteine, analisi casi d'uso	72	400,00 €	28.800,00 €	28.800,00 €	0,00 €	
Da individuare - Specialista IT Datacenter	10	Installazione e configurazione apparati Datacenter	40	400,00 €	16.000,00 €	16.000,00 €	0,00 €	
Da individuare - Specialista microservizi	10	Installazione e configurazione microservizi	31	400,00 €	12.400,00 €	12.400,00 €	0,00 €	
Da individuare - Disegnatore elettronico Sr	10	Collaborazione alla Realizzazione Gerber	40	400,00 €	16.000,00 €	16.000,00 €	0,00 €	
Da individuare - Disegnatore Meccanico Sr	10	Collaborazione al disegno industriale delle scocche	32	400,00 €	12.800,00 €	12.800,00 €	0,00 €	
Da individuare - Esperto bioinformatica	10	Collaborazione alla Realizzazione delle simulazioni Digital Twin XR	72	400,00 €	28.800,00 €	28.800,00 €	0,00 €	
Totale costi per la ricerca contrattuale, i brevetti e i servizi di consulenza utilizzati esclusivamente ai fini del progetto					171.600,00 €	171.600,00 €	0,00 €	

DIMENSIONE AZIENDA	PICCOLA
--------------------	---------

Tipologia di spesa	Importo da domanda	Contributo richiesto	% contributo richiesto	Importo ammissibile	Contributo spettante	% contributo spettante
SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE (RI)	799.789,20 €	€ 639.831,36	80,00%	€ 799.789,20	€ 639.831,36	80%
SPESE PER SVILUPPO SPERIMENTALE (SS)	1.034.443,20 €	€ 620.665,92	60,00%	€ 1.034.443,20	€ 620.665,92	60%
SPESE PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI (IP)	1.150.574,00 €	€ 805.401,80	70,00%	€ 1.150.574,00	€ 805.401,80	70%
TOTALE	2.984.806,40 €	€ 2.065.899,08		€ 2.984.806,40	€ 2.065.899,08	