

SCHEDA DECRETO

ANAGRAFICA SOGGETTO BENEFICIARIO	
DENOMINAZIONE SOGGETTO BENEFICIARIO	INFOTEL SISTEMI S.R.L.
NOME PROGETTO	SafeConstEnergy
NUMERO ID	91
CODICE FISCALE	09905391000
P. IVA	09905391000
SEDE LEGALE	CORSO BUENOS AIRES, 45 MILANO (MI)
SEDE OPERATIVA	VIA TERRA DELLE RISAIE SALERNO (SA)
DIMENSIONE AZIENDALE	PICCOLA IMPRESA
N. PROT. ACQUISIZIONE PERIZIA GIURATA	Protocollo N. 0620557/2025 del 13/11/2025
DURC	INAIL_51923487 del 30/11/2025 scadenza validità 30/03/2026
ANTIMAFIA	PR_MIUTG_Ingresso_0244410_20250731
CUP	B57H25004630004
SURF	OP_31066 24062BP000000021
COR	25462182

SCHEDA DECRETO

CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE DELL'OPERAZIONE												
<i>Data di avvio: Novembre 2025</i>												
<i>Data di fine: Novembre 2027</i>												
<i>Durata in mesi: 24</i>												

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
<i>Avvio del progetto</i>	X	X										
<i>Richiesta erogazione contributo a titolo di anticipazione</i>			X									
<i>Rendicontazione intermedia</i>				X								
<i>Ultimazione del progetto</i>										X		
<i>Rendicontazione finale a saldo</i>											X	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																					
WP2			X	X	X	X	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	X	X	X	X	X	X	X		
WP4								X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
WP5																					X	X	X	
WP6																						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	€ 235.830,00	€ 235.830,00	€ 0,00	
A.3 Macchinari, impianti ed attrezzature varie nuovi di fabbrica	€ 1.700.000,00	€ 1.700.000,00	€ 0,00	
A.4 Attivi immateriali	€ 894.130,00	€ 674.130,00	€ 220.000,00	Il taglio di spesa, pari a complessivi euro 220.000,00 afferisce ad attività non coerenti e non rientranti tra le spese ammissibili previste dall'Avviso. L'importo non ammissibile è così composto: quota di euro 80.000,00 riguardante "le spese per la tutela legale delle innovazioni generate dal progetto"; quota di euro 140.000,00 riguardante "acquisizione e consolidamento di Know-how Specifico, costi associati alla partecipazione a convegni tecnici, acquisto di pubblicazioni scientifiche e accesso a piattaforme di conoscenza per l'internalizzazione di competenze altamente qualificate".
Totale "A - COSTI PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI"	€ 2.829.960,00	€ 2.609.960,00	€ 220.000,00	

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	€ 468.020,00	€ 0,00	€ 468.020,00	€ 468.020,00	€ 0,00	€ 468.020,00	€ 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:	€ 53.904,00	€ 0,00	€ 53.904,00	€ 53.904,00	€ 0,00	€ 53.904,00	€ 0,00	€ 0,00	
Totale "B - COSTI DIRETTI"	€ 521.924,00	€ 0,00	€ 521.924,00	€ 521.924,00	€ 0,00	€ 521.924,00	€ 0,00	€ 0,00	
B.4 Altri costi di esercizio	€ 17.116,00	€ 0,00	€ 17.116,00	€ 17.116,00	€ 0,00	€ 17.116,00	€ 0,00	€ 0,00	
TOTALE COSTI RI e SS (B+B.4)	€ 539.040,00	€ 0,00	€ 539.040,00	€ 539.040,00	€ 0,00	€ 539.040,00	€ 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)	€ 539.040,00	€ 431.232,00	80%	€ 539.040,00	€ 431.232,00	80%
SPESE PER SVILUPPO Sperimentale (SS)	€ 0,00	€ 0,00	0%	€ 0,00	€ 0,00	0%
SPESE PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI (IP)	€ 2.829.960,00	€ 1.980.972,00	70%	€ 2.609.960,00	€ 1.826.972,00	70%
TOTALE	€ 3.369.000,00	€ 2.412.204,00		€ 3.149.000,00	€ 2.258.204,00	

ID_91_INFOTEL SISTEMI S.R.L.							
3.1 Descrizione delle spese previste per Investimenti Produttivi (IP) (riportare gli importi al netto dell'IVA)							
SPESE PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI (IP)	IMPORTO DA DOMANDA	% (eventuale)	IMPORTO RICLASSIFICATO (EVENTUALE)	IMPORTO AMMISSIBILE	% (eventuale)	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%		- €	- € 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	235.830,00 €	8,33%	- €	235.830,00 €	9,04%	- €	
Installazione di ponteggio con sensori piezoelettrici, fondamentali per la produzione di energia da vibrazioni	15.000,00 €		- €	15.000,00 €		- €	
Creazione di un ambiente di test isolato - Predisposizione di un ambiente per la ricezione ed invio di dati a mezzo onde radio e wireless	50.000,00 €			50.000,00 €		- €	
Allestimento di Aree per Generatori di Energia - Creazione di aree dedicate per l'installazione di generatori di energia da vibrazioni, inclusi collegamenti elettrici e di sicurezza in un ambiente isolato	47.000,00 €			47.000,00 €		- €	
Ristrutturazione di Aree di Lavoro e Magazzino - Adeguamento degli spazi esistenti per ottimizzare la gestione delle risorse e il deposito delle attrezzature	32.000,00 €			32.000,00 €		- €	
Opere di sicurezza e accessibilità - Installazione di barriere di sicurezza e segnaletica per delimitare le aree pericolose e garantire l'accesso sicuro ai lavoratori. Costruzione di un ambiente che riproduce i rischi primari di un ambiente confinato	36.000,00 €			36.000,00 €		- €	
Adeguamento strutturale per server GPU - Opere necessarie per preparare uno spazio all'interno dell'edificio per ospitare un server GPU, inclusi lavori di ristrutturazione per garantire adeguate condizioni di sicurezza, ventilazione e raffreddamento	55.830,00 €		- €	55.830,00 €		- €	
A.3 Macchinari, impianti ed attrezzature varie nuovi di fabbrica	1.700.000,00 €		- €	1.700.000,00 €		- €	
Acquisizione di attrezzature specifiche a prevalente uso manuale per l'assemblaggio dei componenti: utensili di precisione, strumenti per saldatura e dissaldatura di componenti elettronici, postazioni di lavoro ergonomiche, kit per il montaggio di circuiti stampati (PCB) e piccole attrezzature per l'assemblaggio meccanico di involucri e moduli. Queste attrezzature sono fondamentali per le fasi di prototipazione e assemblaggio dei componenti hardware miniaturizzati del sistema "SafeConstEnergy", inclusi sensori IoTBLE, sensori MD/DPI e i moduli di energy harvesting. Consentono l'assemblaggio manuale o semi-automatico di precisione necessario per i prototipi	250.000,00 €		- €	250.000,00 €		- €	costi dettagliati con integrazioni del 16.10.
Acquisizione di Server e stazioni di lavoro high performance con unità di elaborazione grafica GPU per il calcolo intensivo: sistemi server dotati di potenti Unità di Elaborazione Grafica (GPU) di ultima generazione (es. NVIDIA A100/H100 o equivalenti), elevate quantità di memoria RAM (min. 128 GB) e processori multi-core. Caratterizzati da capacità di calcolo parallelo e gestione di grandi dataset	420.000,00 €		- €	420.000,00 €		- €	costi dettagliati con integrazioni del 16.10.
Acquisizione di attrezzature di laboratorio per prototipazione e test hardware: include stampanti 3D per la prototipazione rapida di involucri e supporti meccanici, oscilloscopi digitali, multimetri di precisione, analizzatori di spettro, alimentatori da banco, banche prova vibrazioni e camere climatiche per simulare condizioni ambientali estreme (temperatura, umidità) e validare la resilienza dei prototipi hardware	320.000,00 €		- €	320.000,00 €		- €	costi dettagliati con integrazioni del 16.10.
Acquisizione o implementazione di impianti per l'assemblaggio e la fabbricazione di prototipi avanzati: sistemi e macchinari progettati per ottimizzare la produzione di componenti hardware. Linee di Montaggio: Configurazioni modulari che permettono il flusso continuo dei materiali e l'assemblaggio sequenziale dei vari moduli. Queste linee possono essere adattate per diverse tipologie di prototipi	140.000,00 €		- €	140.000,00 €		- €	costi dettagliati con integrazioni del 16.10.

<i>Sistemi audio e video per la realtà aumentata e immersiva: tecnologie per video conferenza e realtà aumentata, che abilitano interazioni immersive e formazione avanzata</i>	290.000,00 €		- €	290.000,00 €		- €	<i>costi dettagliati con integrazioni del 16.10.</i>
<i>Pannello integrato di sensori: sensori per la rilevazione di fattori ambientali critici, o sensori per la qualità dell'aria (CO2, TVOC), o sensori per il particolato fine (PM2,5), o sensori di temperatura e umidità, o sensori connessi ai sistemi di allarme antincendio, o sensori di videosorveglianza...</i>	280.000,00 €		- €	280.000,00 €		- €	
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)	894.130,00 €		- €	674.130,00 €		220.000,00 €	
<i>Sviluppo di Software Proprietario e Modelli AI - sviluppo del framework PHP proprietario, dei moduli AI per il riconoscimento visivo e l'analisi dati, e del modulo di simulazione in Realtà Virtuale. Include licenze software specifiche e l'utilizzo di infrastrutture di calcolo.</i>	674.130,00 €		- €	674.130,00 €		- €	
<i>Acquisizione e Protezione della Proprietà Intellettuale - Spese legali e di registrazione per il deposito di brevetti (relativi all'Energy Harvesting e/o specifici algoritmi IA) e per la tutela del copyright sul software sviluppato</i>	80.000,00 €		- €	- €	80.000,00 €		<i>Spesa non coerente in quanto non rientrante tra i costi ammissibili nell'ambito della voce in questione (PERIZIA ATTIVI: "Questa voce copre le spese per la tutela legale delle innovazioni generate dal progetto, quali il potenziale deposito di brevetti (particolarmente rilevante per le soluzioni di Energy Harvesting e gli algoritmi AI innovativi). Nello specifico la spesa prevede l'acquisto di un software per la tutela dei brevetti e marchi, in grado di poter verificare real time sul mercato la presenza di eventuali e simili prodotti, proponendo mediante IA delle soluzioni per la registrazione del copyright. Il sistema inoltre consente la tutela del copyright e verifica sul web la presenza di eventuali anomalie, segnalandole e consentendo così una piena tutela della proprietà intellettuale detenuta") - "Il costo di € 80.000,00 è ritenuto congruo, considerando che le procedure di deposito brevettuale possono comportare costi significativi (soprattutto a livello internazionale) e includono parcelli legali per consulenze specialistiche. La protezione della PI è fondamentale per valorizzare gli output del progetto e assicurare un vantaggio competitivo all'impresa")</i>
<i>Acquisizione e Consolidamento di Know-how Specifico - Costi associati alla partecipazione a convegni tecnici, acquisto di pubblicazioni scientifiche e accesso a piattaforme di conoscenza per l'internalizzazione di competenze altamente qualificate nel campo IoT, AI, VR e Energy Harvesting</i>	140.000,00 €		- €	- €	140.000,00 €		<i>Spesa non coerente in quanto non rientrante tra i costi ammissibili nell'ambito della voce in questione</i>
Totale "A - COSTI PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI"	2.829.960,00 €		- €	2.609.960,00 €		220.000,00 €	

SPESA PER RICERCA E SVILUPPO	IMPORTO DA DOMANDA					ISTRUTTORIA						
	RICERCA INDUSTRIALE (RI)	SVILUPPO SPERIMENTALE (SS)	TOTALE IN €	% (eventuale)	IMPORTO AMMISSIBILE RICERCA INDUSTRIALE (RI)	IMPORTO AMMISSIBILE SVILUPPO SPERIMENTALE (SS)	TOTALE IMPORTO AMMISSIBILE	% (eventuale)	TAGLIO DI SPESA RI	TAGLIO DI SPESA SS	TOTALE TAGLIO DI SPESA	NOTE
B.1 Costi del personale (strettamente necessari e funzionali al ciclo produttivo/erogativo escluso personale amministrativo)	468.020,00 €	- €	468.020,00 €		468.020,00 €	- €	468.020,00 €		- €	- €	- €	
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 sono utilizzati per tutto il loro ciclo di vita per il progetto, sono considerati ammissibili unicamente i costi di ammortamento corrispondenti alla durata del progetto, calcolati secondo principi contabili generalmente accettati	- €	- €	- €		- €	- €	- €		- €	- €	- €	
		- €	- €		- €	- €	- €		- €	- €	- €	
		- €	- €		- €	- €	- €		- €	- €	- €	
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	53.904,00 €	- €	53.904,00 €	10,00%	53.904,00 €	- €	53.904,00 €	10,00%	- €	- €	- €	
TOTALE B "COSTI DIRETTI"	521.924,00 €	- €	521.924,00 €		521.924,00 €	- €	521.924,00 €		- €	- €	- €	
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)	17.116,00 €	- €	17.116,00 €	3,28%	17.116,00 €	- €	17.116,00 €	3,28%	- €	- €	- €	
TOTALE COSTI RI e SS(B+B+D)	539.040,00 €	- €	539.040,00 €		539.040,00 €	- €	539.040,00 €		- €	- €	- €	

Dettagli costi del personale											
Profilo	Qualifica	Fascia di costo - livello	Specificare se già impiegato/ da impiegare	Rapporto di impiego	N. Unità	Totale ore Persona sul progetto	Costo orario persona sul progetto	Totale costo del personale da domanda	Importo ammissibile	Taglio di spesa	Note
Laurea Ingegneria ambientale	Esperto sicurezza processi e Rischi specifici in ambiente lavorativo	30	impiegato	indeterminato full time	1,00	650,00	30,00	19.500,00 €	19.500,00 €	- €	PER IL COSTO ORARIO DI EURO 30, SEBBENE NON INDICATA LA FASCIA DI COSTO, POSSIAMO EVITARE DI CHIEDERE CHIARIMENTI IN QUANTO SI TRATTA DEL COSTO PIU BASSO
Ingegneria Elettronica	Responsabile Hardware & Prototipazione	30	impiegato	indeterminato full time	1,00	1950,00	30,00	58.500,00 €	58.500,00 €	- €	PER IL COSTO ORARIO DI EURO 30, SEBBENE NON INDICATA LA FASCIA DI COSTO, POSSIAMO EVITARE DI CHIEDERE CHIARIMENTI IN QUANTO SI TRATTA DEL COSTO PIU BASSO
Laurea in Ingegneria Informatica, Scienze dell'Informazione o equivalente. Vasta esperienza nello sviluppo backend con PHP e MySQL	Responsabile Sviluppo Software & Middleware	47	da impiegare	tempo determinato	1,00	2500,00	47,00	117.500,00 €	117.500,00 €	- €	SPECIFICATA FASCIA DI COSTO CON INTEGRAZIONI DEL 16/10 (FASCIA MEDIA)
Diploma Tecnico in Elettronica	Tecnico di laboratorio	30	da impiegare	tempo determinato	1,00	3600,00	30,00	108.000,00 €	108.000,00 €	- €	PER IL COSTO ORARIO DI EURO 30, SEBBENE NON INDICATA LA FASCIA DI COSTO, POSSIAMO EVITARE DI CHIEDERE CHIARIMENTI IN QUANTO SI TRATTA DEL COSTO PIU BASSO
Laurea in Informatica profilo junior	Sviluppatori Frontend	30	impiegata	tempo determinato da trasformare in indeterminato	1,00	2300,00	30,00	69.000,00 €	69.000,00 €	- €	PER IL COSTO ORARIO DI EURO 30, SEBBENE NON INDICATA LA FASCIA DI COSTO, POSSIAMO EVITARE DI CHIEDERE CHIARIMENTI IN QUANTO SI TRATTA DEL COSTO PIU BASSO
Laurea in informatica o Ingegneria o Diploma tecnico e lunga esperienza di progetti di realtà virtuale	Esperto di realtà aumentata	30	da impiegare	tempo indeterminato	1,00	3184,00	30,00	95.520,00 €	95.520,00 €	- €	PER IL COSTO ORARIO DI EURO 30, SEBBENE NON INDICATA LA FASCIA DI COSTO, POSSIAMO EVITARE DI CHIEDERE CHIARIMENTI IN QUANTO SI TRATTA DEL COSTO PIU BASSO
Totale costo del personale						468.020,00 €	468.020,00 €		- €		

Dettaglio Costi per la ricerca contrattuale, i brevetti e i servizi di consulenza utilizzati esclusivamente ai fini del progetto											
Nome e Profilo consulente	N. anni di esperienza nella specifica attività	Attività previste nel progetto			Total gg. Persona	Costo previsto	Costo Totale	Importo ammissibile	Taglio di spesa	Note	
Dipartimento di Ingegneria Università Kore di Enna Prof. Dario Ticali (UKE) Professore Associato di Strade, Ferrovie ed Aeroporti Prof. Francesco Castelli (UKE) Professore Ordinario di Geotecnica	20	Ricerca contrattuale - Questi costi si riferiscono all'assunzione di esperti o al coinvolgimento di istituti di ricerca per supportare attività specifiche di ricerca e sviluppo. Collaborazione con università Kore di Enna per lo sviluppo di nuovi sensori piezoelettrici o tecnologie di monitoraggio per ulteriori ambiti quale i trasporti , le strade, i ponti ..			40	308,50 €	12.340,00 €	12.340,00 €	0,00 €		
Avv.Orsola De Santis	15	Registrazione di brevetti per nuove tecnologie sviluppate (es. nuovi sensori, sistemi di monitoraggio innovativi).			40	194,83 €	7.793,00 €	7.793,00 €	0,00 €		
dott.ssa Tiziana Pallotta	15	Consulenze per la gestione del progetto, l'ottimizzazione dei processi produttivi e l'analisi di moduli integrativi per la gestione del monitoraggio delle prescrizioni legali in ambito ambientale e per la adozione di cantieri in linea con i criteri CAM			40	194,83 €	7.793,00 €	7.793,00 €	0,00 €	COSTO OGNI PREVISTO SOTTOINDIMENTUATO, DATI LA DISCORDANZA TRA I PROFILI E LE ATTIVITA DELLA PERIZIA E QUELLI DEL PROGRAMMA DI SPESA. SONO STATI RICHIESTI CHIARIMENTI INTEGRAZIONI DEL 16/10/25. IL CONTEGGIO IN ORE E MINUTI È STESO REFUSO (cfr. documento denominato "20251016124235_integrazione_ne_pirita_EE")	
Esperto Normazione Tecnica ISO	10	Integrazione ISO 45001/14001/50001, validazione requisiti di sicurezza			30	173,17 €	5.195,00 €	5.195,00 €	0,00 €	INTEGRAZIONI DEL 16/10/25, SI CONSIDERA IL CONTEGGIO IN GG (cfr. documento denominato "20251016124147_Riscatto soccorso istruttoria ne_in_sicurez	
Mario De Vita - Esperto Trasferimento Tecnologico e Sviluppo Industriale	8	Piano di sfruttamento risultati, business model e TRL			30	216,47 €	6.494,00 €	6.494,00 €	0,00 €	SI CONSIDERA IL CONTEGGIO IN GG (cfr. documento denominato "20251016124147_Riscatto soccorso istruttoria ne_in_sicurez	

Francesco Arciello - Esperto Blockchain & Circular Economy	8	Tracciabilità materiali tramite DLT, supporto economia circolare	30	216,50 €	6.495,00 €	6.495,00 €	0,00 €	08.10.2025 INTEGRAZIONI DEL 16/10)
Albanese Pellegrino - Formatore VR Certificato	10	Moduli formativi immersivi VR per sicurezza in cantiere	40	194,85 €	7.794,00 €	7.794,00 €	0,00 €	
Totale costi per la ricerca contrattuale, i brevetti e i servizi di consulenza utilizzati esclusivamente ai fini del progetto								53.904,00 €

53904 perizia

PERIZIA			ISTRUTTORIA sulla base della perizia così come presentata in domanda			
CONSULENTE	ESPERIENZA	N. GG	COSTO PREVISTO	QUOTAZIONE DA PERIZIA	COSTO G.DA MANUALE	COSTO AMMISSIBILE
TICALI	20	608	30.400,00 €	500,00 €	500,00 €	30.400,00 €
DE SANTIS	15	220	11.000,00 €	50,00 €	400,00 €	11.000,00 €
PALLOTTA	15	170	12.500,00 €	73,53 €	400,00 €	12.500,00 €
			53.904,00 €			53.900,00 €

PERIZIA INTEGRATA (INTEGRAZIONI DEL 16/10/2025)			ISTRUTTORIA		
CONSULENTE	N. ORE	COSTO PREVISTO	COSTO H	COSTO AMMISSIBILE	
TICALI	40	12.340,00 €	62,50 €	2.500,00 €	
DE SANTIS	40	7.793,00 €	50,00 €	2.000,00 €	
PALLOTTA	40	7.793,00 €	50,00 €	2.000,00 €	
ESPERTO ISO	30	5.195,00 €	50,00 €	1.500,00 €	
ESPERTO TT e SI	30	6.494,00 €	31,25 €	937,50 €	
ESPERTO BLOCKCHAIN & CIE	30	6.495,00 €	31,25 €	937,50 €	
FORMATORE	40	7.794,00 €	50,00 €	2.000,00 €	
		53.904,00 €		11.875,00 €	
ALTRO DOCUMENTO "RISCONTO SOCCORSO ISTRUTTORIO"			ISTRUTTORIA		
CONSULENTE	N. GG	COSTO PREVISTO	COSTO H	COSTO AMMISSIBILE	
TICALI	40	12.340,00 €	300,50 €	12.340,00 €	
DE SANTIS	40	7.793,00 €	194,85 €	7.793,00 €	
PALLOTTA	40	7.793,00 €	194,85 €	7.793,00 €	
PALLOTTA	30	5.195,00 €	173,17 €	5.195,00 €	
DE VITA	30	6.494,00 €	216,47 €	6.494,00 €	
ARCIELLO	30	6.495,00 €	216,50 €	6.495,00 €	
ALBANESE	40	7.794,00 €	194,85 €	7.794,00 €	
		53.904,00 €		53.904,00 €	

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

Tipologia di spesa	Importo da domanda	Contributo richiesto	% contributo richiesto	Importo ammissibile	Contributo spettante	% contributo spettante
SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE (RI)	539.040,00 €	€ 431.232,00	80,00%	€ 539.040,00	€ 431.232,00	80%
SPESE PER SVILUPPO SPERIMENTALE (SS)	- €	€ -	0,00%	€ -	€ -	0%
SPESE PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI (IP)	2.829.960,00 €	€ 1.980.972,00	70,00%	€ 2.609.960,00	€ 1.826.972,00	70%
TOTALE	3.369.000,00 €	€ 2.412.204,00		€ 3.149.000,00	€ 2.258.204,00	
				220.000,00 €		