

SCHEDA DECRETO

ANAGRAFICA SOGGETTO BENEFICIARIO	
DENOMINAZIONE SOGGETTO BENEFICIARIO	UNIDOC S.R.L.
NOME PROGETTO	DIGI_BIO
NUMERO ID	145
CODICE FISCALE	05651500653
P. IVA	05651500653
SEDE LEGALE	VIA GIOVANNI PAOLO II, 132 FISCIANO (SA)
SEDE OPERATIVA	VIA II DELLA FRANCESCA, SNC CANCELLO E ARNONE (CE)
DIMENSIONE AZIENDALE	PICCOLA IMPRESA
N. PROT. ACQUISIZIONE PERIZIA GIURATA	Protocollo N. 0659424/2025 del 26/11/2025. Nuovo protocollo a seguito di integrazioni: Protocollo N. 0720549/2025 del 18/12/2025
DURC	INAIL_51954301 del 02/12/2025 scadenza validità 01/04/2026
ANTIMAFIA	PR_SAUTG_Ingresso_0120764_20250805
CUP	B17H25003820004
SURF	OP_31062 24062BP000000017
COR	25462724

SCHEDA DECRETO

CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE DELL'OPERAZIONE												
<i>Data di avvio: 01/01/2026</i>												
<i>Data di fine: 31/12/2027</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											
<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

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																			
WP2	X	X	X	X	X	X	X	X																	
WP3				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X											
WP4										X	X	X	X	X	X	X	X	X							
WP5											X	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	X	X		
WP7																				X	X	X	X	X	
WP8																			X	X	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	€ 64.000,00	€ 86.000,00	€ 0,00	L'importo ammissibile di euro 86.000,00 è comprensivo della spesa, pari ad euro 22.000,00, riclassificata dalla voce A.3 alla voce A.2. e così composta: euro 6.000,00 Quadri elettrici (Impianto elettrico); euro 5.000,00 Illuminazione LED cleanroom (Impianto elettrico); euro 3.000,00 Prese speciali (Impianto elettrico); euro 8.000,00 Cablaggio (Impianto elettrico).
A.3 Macchinari, impianti ed attrezzature varie nuovi di fabbrica	€ 240.000,00	€ 218.000,00	€ 0,00	La differenza di euro 22.000,00 afferisce alla riclassificazione dettagliata nella voce A.2, pertanto non si tratta di taglio di spesa.
A.4 Attivi immateriali	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	
Total "A - COSTI PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI"	€ 304.000,00	€ 304.000,00	€ 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	€ 821.800,00	€ 733.750,00	€ 1.555.550,00	€ 821.800,00	€ 733.750,00	€ 1.555.550,00	€ 0,00	€ 0,00		
B.2 Costi relativi a strumentazione e attrezzature	€ 500.600,00	€ 0,00	€ 500.600,00	€ 500.600,00	€ 0,00	€ 500.600,00	€ 0,00	€ 0,00		
B.3 Costi per la ricerca contrattuale, i brevetti e i servizi di consulenza utilizzati esclusivamente ai fini del progetto:	€ 200.000,00	€ 171.400,00	€ 371.400,00	€ 200.000,00	€ 171.400,00	€ 371.400,00	€ 0,00	€ 0,00		
Totale "B - COSTI DIRETTI"	€ 1.522.400,00	€ 905.150,00	€ 2.427.550,00	€ 1.522.400,00	€ 905.150,00	€ 2.427.550,00	€ 0,00	€ 0,00		
B.4 Altri costi di esercizio	€ 76.120,00	€ 45.257,50	€ 121.377,50	€ 76.120,00	€ 45.257,50	€ 121.377,50	€ 0,00	€ 0,00		
TOTALE COSTI RI e SS (B+B.4)	€ 1.598.520,00	€ 950.407,50	€ 2.548.927,50	€ 1.598.520,00	€ 950.407,50	€ 2.548.927,50	€ 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)	€ 1.598.520,00	€ 1.278.816,00	80%	€ 1.598.520,00	€ 1.278.816,00	80%
SPESE PER SVILUPPO Sperimentale (SS)	€ 950.407,50	€ 570.244,50	60%	€ 950.407,50	€ 570.244,50	60%
SPESE PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI (IP)	€ 304.000,00	€ 212.800,00	70%	€ 304.000,00	€ 212.800,00	70%
TOTALE	€ 2.852.927,50	€ 2.061.860,50		€ 2.852.927,50	€ 2.061.860,50	

ID_145_UNIDOC 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	64.000,00 €	21,05%	22.000,00 €	86.000,00 €	28,29%	- €	
<i>Schermature Radiologiche : Schermatura aggiuntiva locale</i>	7.000,00 €		- €	7.000,00 €		- €	
<i>Schermature Radiologiche : Porta con protezione base</i>	5.000,00 €		- €	5.000,00 €		- €	
<i>Schermature Radiologiche : Segnaletica radiologica</i>	1.000,00 €		- €	1.000,00 €		- €	
<i>Camera Bianca : Pareti modulari cleanroom</i>	15.000,00 €		- €	15.000,00 €		- €	
<i>Camera Bianca : Soffitto con filtri HEPA</i>	8.000,00 €		- €	8.000,00 €		- €	
<i>Camera Bianca : Pavimento antistatico</i>	4.000,00 €		- €	4.000,00 €		- €	
<i>Camera Bianca : Porte automatiche cleanroom</i>	5.000,00 €		- €	5.000,00 €		- €	
<i>Camera Bianca : Sistema pass-through</i>	3.000,00 €		- €	3.000,00 €		- €	
<i>Laboratorio Chimico (Compatto) : Cappa chimica compatta</i>	8.000,00 €		- €	8.000,00 €		- €	
<i>Laboratorio Chimico (Compatto) : Banconi resistenti chimici</i>	2.000,00 €		- €	2.000,00 €		- €	
<i>Laboratorio Chimico (Compatto) : Lavello di sicurezza</i>	2.000,00 €		- €	2.000,00 €		- €	
<i>Laboratorio Chimico (Compatto) : Doccia emergenza/lavaggio</i>	2.000,00 €		- €	2.000,00 €		- €	
<i>Laboratorio Chimico (Compatto) : Armadi sostanze chimiche</i>	2.000,00 €		- €	2.000,00 €		- €	
<i>Impianto elettrico: Quadri elettrici</i>	- €		6.000,00 €	6.000,00 €		- €	
<i>Impianto Elettrico: Illuminazione LED cleanroom</i>	- €		5.000,00 €	5.000,00 €		- €	
<i>Impianto Elettrico: Prese speciali</i>	- €		3.000,00 €	3.000,00 €		- €	
<i>Impianto Elettrico: Cablaggio</i>	- €		8.000,00 €	8.000,00 €		- €	
A.3 Macchinari, impianti ed attrezzature varie nuovi di fabbrica	240.000,00 €		- €	218.000,00 €		- €	
<i>Impianto tecnologico: UTA (unità trattamento aria) per camera bianca</i>	21.000,00 €		- €	21.000,00 €		- €	
<i>Impianto tecnologico: Sistema ricambi aria laboratorio</i>	13.000,00 €			13.000,00 €		- €	
<i>Impianto tecnologico: Climatizzazione</i>	10.000,00 €			10.000,00 €		- €	
<i>Impianto tecnologico: Canalizzazioni</i>	3.000,00 €			3.000,00 €		- €	

<i>Impianto tecnologico: Filtri HEPA</i>	3.000,00 €			3.000,00 €		- €	
<i>Impianto tecnologico: Sistema per il Monitoraggio della qualità aria</i>	10.000,00 €			10.000,00 €		- €	
<i>Impianto elettrico: Quadri elettrici</i>	6.000,00 €			- €		- €	<i>Spesa riclassificata nella voce A.2 (trattasi di spesa afferente agli interventi edili)</i>
<i>Impianto Elettrico: UPS gruppo continuità</i>	8.000,00 €			8.000,00 €		- €	
<i>Impianto Elettrico: Illuminazione LED cleanroom</i>	5.000,00 €			- €		- €	<i>Spesa riclassificata nella voce A.2 (trattasi di spesa afferente agli interventi edili)</i>
<i>Impianto Elettrico: Prese speciali</i>	3.000,00 €			- €		- €	<i>Spesa riclassificata nella voce A.2 (trattasi di spesa afferente agli interventi edili)</i>
<i>Impianto Elettrico: Cablaggio</i>	8.000,00 €		- €	- €		- €	<i>Spesa riclassificata nella voce A.2 (trattasi di spesa afferente agli interventi edili)</i>
<i>Sicurezza: Sistema rilevazione radiazioni</i>	8.000,00 €			8.000,00 €		- €	
<i>Sicurezza: Rilevazione gas/vapori</i>	6.000,00 €			6.000,00 €		- €	
<i>Sicurezza: Sistema antincendio base</i>	10.000,00 €			10.000,00 €		- €	
<i>Sicurezza: Controllo accessi</i>	6.000,00 €			6.000,00 €		- €	
<i>Strumentazione Scientifica - Sistemi di supporto MicroTC: Workstation analisi dati</i>	15.000,00 €			15.000,00 €		- €	
<i>Strumentazione Scientifica - Sistemi di supporto MicroTC: Server storage 100TB</i>	15.000,00 €			15.000,00 €		- €	
<i>Strumentazione Scientifica - Sistemi di supporto MicroTC: Sw specialistici imaging 3D)</i>	30.000,00 €			30.000,00 €		- €	
<i>Strumentazione Base: Microscopio ottico digitale</i>	15.000,00 €			15.000,00 €		- €	
<i>Strumentazione Base: Sistema pulizia ultrasuoni</i>	5.000,00 €			5.000,00 €		- €	
<i>Strumentazione Base: Bilancia analitica</i>	3.500,00 €			3.500,00 €		- €	
<i>Strumentazione Base: pH-metro</i>	1.500,00 €			1.500,00 €		- €	
<i>Sicurezza Strumentale: Contatori Geiger portatili</i>	2.500,00 €			2.500,00 €		- €	
<i>Sicurezza Strumentale: Dosimetri elettronici</i>	2.500,00 €			2.500,00 €		- €	
<i>Sicurezza Strumentale: Monitor area continuo</i>	10.000,00 €			10.000,00 €		- €	
<i>DPI e Dispositivi: Tute cleanroom</i>	2.000,00 €			2.000,00 €		- €	
<i>DPI e Dispositivi: Camici piombati</i>	1.000,00 €			1.000,00 €		- €	
<i>DPI e Dispositivi: Guanti/maschere/occhiali</i>	2.000,00 €			2.000,00 €		- €	
<i>DPI e Dispositivi: Sistema decontaminazione base</i>	10.000,00 €			10.000,00 €		- €	
<i>Arredamento: Banconi cleanroom</i>	1.500,00 €			1.500,00 €		- €	
<i>Arredamento: Sedie antistatiche</i>	1.000,00 €			1.000,00 €		- €	
<i>Arredamento: Armadi inox</i>	2.500,00 €		- €	2.500,00 €		- €	
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)	- €		- €	- €		- €	
	- €		- €	- €		- €	
	- €		- €	- €		- €	
Totale "A - COSTI PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI"	304.000,00 €		22.000,00 €	304.000,00 €		- €	

SPESE 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	TOTALE IMPORTO AMMISSIBILE	% (eventuale)	TAGLIO DI SPESA RI	TAGLIO DI SPESA SS	TOTALE TAGLIO DI SPESA	NOTE
B.1 Costi relativi al personale (strettamente necessari e funzionali al ciclo produttivo/erogativo escluso personale amministrativo)	821.800,00 €	733.750,00 €	1.555.550,00 €		821.800,00 €	733.750,00 €	1.555.550,00 €		- €	- €	- €	
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, <i>Sistema Micro-CT Desktop ad Alta Risoluzione con relative opzioni a sw e corredo (Hardware/Software)</i>	500.600,00 €	- €	500.600,00 €		500.600,00 €	- €	500.600,00 €		- €	- €	- €	
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	200.000,00 €	171.400,00 €	371.400,00 €	14,57%	200.000,00 €	171.400,00 €	371.400,00 €	14,57%	- €	- €	- €	
TOTALE B "COSTI DIRETTI"	1.522.400,00 €	905.150,00 €	2.427.550,00 €		1.522.400,00 €	905.150,00 €	2.427.550,00 €	0,15 €	- €	- €	- €	
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)	76.120,00 €	45.257,50 €	121.377,50 €	5,00%	76.120,00 €	45.257,50 €	121.377,50 €	5,00%	- €	- €	- €	
TOTALE COSTI RI e SS (B+B.4)	1.598.520,00 €	950.407,50 €	2.548.927,50 €		1.598.520,00 €	950.407,50 €	2.548.927,50 €		- €	- €	- €	

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 in Scienze dell'Informazione	Responsabile Sviluppo Software	Medio	Già impiegato	Contratto a Tempo indeterminato	1,00	2650,00	47,00 €	124.550,00 €	124.550,00 €		
Laurea in Scienze dell'Informazione	Progettisti sw	Basso	Già Impiegato	Contratto a Tempo indeterminato	10,00	2640,00	30,00 €	792.000,00 €	792.000,00 €		
Laurea in discipline scientifiche	Progettisti sw	Basso	Da impiegare	Contratto a tempo determinato	3,00	2640,00	30,00 €	237.600,00 €	237.600,00 €		
Laurea in discipline scientifiche	Progettisti sw	Basso	Da impiegare	Contratto a tempo determinato	4,00	3345,00	30,00 €	401.400,00 €	401.400,00 €		
						Totale costo del personale	1.555.550,00 €	1.555.550,00 €	- €		

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			Totale gg. Persona	Costo previsto	Costo Totale	Importo ammissibile	Taglio di spesa	Note	
Università di Salerno - Dipartimento di Fisica - Consulente Scientifico Senior (Micro-CT Imaging) - Competenze Chiave: Profonda conoscenza dell'internazionale raga X-materie, dei principi della ricostruzione tomografica, dei principi di imaging e dei detector, esperienza pratica con sistemi Micro-CT, capacità di interpretare e risolvere problemi complessi legati alla qualità dell'immagine e agli artefatti.	Professore Associato/Ordinario o Ricercatore Senior con comprovata esperienza (almeno 10-15+ anni) nella fisica dei raggi X, nelle tecniche di tomografia computerizzata, nello sviluppo di protocolli di imaging avanzato e nell'analisi di immagini scientifiche.	Supervisione scientifica per WP1 e WP2, definizione dei parametri di scansione ottimali, sviluppo di strategie per la gestione degli artefatti, supporto nell'analisi della propagazione dell'errore (WP7), revisione critica dei protocolli e dei risultati di imaging.	60	500,00 €	30.000,00 €	30.000,00 €	0,00 €			Ririchiesti chiarimenti sulla figura da impiegare e relativi anni di esperienza. INTEGRAZIONI DEL 14/10: "Si prevede l'impiego di un Professore Ordinario con oltre 15 anni di esperienza documentata nel campo scientifico oggetto delle attività di ricerca e sviluppo del progetto. Tale figura apporterà competenze strategiche e scientifiche di altissimo profilo", PERTANTO SI AMMETTE IL COSTO DI EURO 500/G	
Università di Salerno - Dipartimento di Fisica - Tecnico Specializzato / Post-doc Esperto (Micro-CT Applicativo) - Abilità pratica nell'utilizzo di software di controllo Micro-CT, capacità di implementare e testare diversi protocolli di scansione, esperienza nella calibrazione dello strumento e nel controllo qualità di routine.	Tecnologo di ricerca o Post-doc con esperienza significativa (almeno 5+ anni) nell'operatività di sistemi Micro-CT, nella preparazione di campioni per l'imaging X-ray, e nell'applicazione di protocolli di scansione per campioni biologici o materiali complessi.	Supporto operativo nella messa a punto dei protocolli di scansione (WP2), formazione del personale tecnico (T-CT) del Soggetto PropONENTE, assistenza nella risoluzione di problemi tecnici di acquisizione.	80	250,00 €	20.000,00 €	20.000,00 €	0,00 €				
Stazione Zoologica Anton Dohrn (SZN) - Curatore Senior / Biologo - Competenze Chiave: Profonda conoscenza della storia e delle tecniche di conservazione dei campioni, capacità di valutare lo stato di conservazione e l'idoneità dei campioni per analisi avanzate, conoscenza approfondita dei caratteri morfologici rilevanti per la classificazione e gli studi evolutivi. Esperienza nella curatela di dati musici e metadati	Curatore di collezioni scientifiche o Ricercatore Senior con vasta esperienza (almeno 15+ anni) nella gestione e studio di collezioni musici biologiche (preferibilmente marine), profonda conoscenza della tassonomia, anatomia e biologia dei gruppi di organismi di interesse per il progetto	Guida nella selezione dei campioni (WP1), consulenza sulla manipolazione sicura (WP2), interpretazione biologica dei risultati morfometrici (WP5), validazione scientifica dei nuovi descrittori, supporto nella stesura di pubblicazioni e materiale divulgativo (WP8).	100	500,00 €	50.000,00 €	50.000,00 €	0,00 €				
Stazione Zoologica Anton Dohrn (SZN) - Biologo / Tassonomista - Capacità di identificare specie, di	Ricercatore o Tecnico Laurento con esperienza (almeno 5+ anni) nella tassonomia specifica di uno o più gruppi di organismi target del	Supporto operativo nella selezione dettagliata dei campioni, nell'interpretazione di specifiche strutture anatomiche visualizzate tramite Micro-CT, e nella validazione dei dati a livello di specie o	200	250,00 €	50.000,00 €	50.000,00 €	0,00 €				
Essea Digit - Senior AI Scientist / R&D Lead Specialist Deep Learning per Imaging - Profonda conoscenza delle architetture di reti neurali convoluzionali (CNN) per la segmentazione, delle tecniche di training avanzato (transfer learning, data augmentation per dati 3D, gestione di dataset bilanciati), delle metriche di valutazione per la segmentazione, e delle piattaforme di sviluppo AI	Professionista con elevata seniority ed esperienza (almeno 15+ anni) nello sviluppo e applicazione di soluzioni di deep learning, in particolare per l'analisi di immagini (medical, biologiche, o scientifiche complesse). Background di ricerca solido (PhD o equivalente) e/o track record di progetti IA di successo.	Guida strategica nella scelta delle architetture IA (WP3), supervisione dello sviluppo e dell'addestramento dei modelli (WP4), consulenza sull'ottimizzazione delle performance e sulla generalizzabilità (WP5), supporto nell'integrazione dei modelli nella pipeline software, consulenza sulla validazione dell'IA (WP7).	250	500,00 €	125.000,00 €	125.000,00 €	0,00 €				
Essea Digit - AI Engineer / Sviluppatore AI (Supporto Implementativo) - Abilità di programmazione (Python), familiarità con le principali librerie AI (Tensorflow, PyTorch, Scikit-learn, OpenCV), esperienza nella gestione di pipeline di dati per l'IA, capacità di debugging e ottimizzazione del codice dei modelli	Ingegnere o sviluppatore con esperienza pratica (almeno 10+ anni) nell'implementazione, training e deployment di modelli di machine/deep learning	Supporto operativo nello sviluppo del codice dei modelli IA, nell'esecuzione degli esperimenti di training, nel pre-processing dei dati per l'IA, e nell'integrazione tecnica dei modelli nella pipeline software del progetto	241	400,00 €	96.400,00 €	96.400,00 €	0,00 €				
								Totale costi per la ricerca contrattuale, i brevetti e i servizi di consulenza utilizzati esclusivamente ai fini del progetto	371.400,00 €	371.400,00 €	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)	1.598.520,00 €	€ 1.278.816,00	80,00%	€ 1.598.520,00	€ 1.278.816,00	80%
SPESE PER SVILUPPO SPERIMENTALE (SS)	950.407,50 €	€ 570.244,50	60,00%	€ 950.407,50	€ 570.244,50	60%
SPESE PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI (IP)	304.000,00 €	€ 212.800,00	70,00%	€ 304.000,00	€ 212.800,00	70%
TOTALE	2.852.927,50 €	€ 2.061.860,50	72,27%	€ 2.852.927,50	€ 2.061.860,50	