

## SCHEDA DECRETO

<b>ANAGRAFICA SOGGETTO BENEFICIARIO</b>	
<b>DENOMINAZIONE SOGGETTO BENEFICIARIO</b>	GLOBALFORM S.R.L.
<b>NOME PROGETTO</b>	SMART-REE PLATFORM & SCAN
<b>NUMERO ID</b>	90
<b>CODICE FISCALE</b>	03902160658
<b>P. IVA</b>	03902160658
<b>SEDE LEGALE</b>	VIA TERRE DELLE RISAIE, S.N.C - SALERNO
<b>SEDE OPERATIVA</b>	VIA TERRE DELLE RISAIE, S.N.C - SALERNO
<b>DIMENSIONE AZIENDALE</b>	PICCOLA
<b>N. PROT. ACQUISIZIONE PERIZIA GIURATA</b>	PROTOCOLLO N.0631018/2025 DEL 18/11/2025
<b>DURC</b>	NUMERO PROTOCOLLO INPS_48620821 SCADENZA VALIDITÀ 03/04/2026
<b>ANTIMAFIA</b>	PR_SAUTG_Ingresso_0133600_20250903
<b>CUP</b>	B57H25004650004
<b>SURF</b>	OP_31094 24062BP000000049
<b>COR</b>	25462167

## 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 bimestri	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	x						
<i>Ultimazione del progetto</i>								x	x	x		
<i>Rendicontazione finale a saldo</i>											x	x

## SCHEDA DECRETO

### CRONOPROGRAMMA DELLE ATTIVITA' DI RICERCA E SVILUPPO

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																				
WP2			x	x	x	x	x	x	x	x														
WP3											x	x	x	x	x	x	x							
WP4							x	x	x	x	x	x												
WP5											x	x	x	x	x	x								
WP6																	x	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
<b>A.1 Suolo aziendale e sue sistemazioni</b>	28.000,00 €	28.000,00 €	0,00 €	
<b>A.2 Opere murarie e assimilate e infrastrutture specifiche aziendali</b>	182.000,00 €	182.000,00 €	0,00 €	
<b>A.3 Macchinari, impianti ed attrezzature varie nuovi di fabbrica</b>	1.400.000,00 €	1.400.000,00 €	0,00 €	
<b>A.4 Attivi immateriali</b>	758.000,00 €	758.000,00 €	0,00 €	
<b>Totale "A - COSTI PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI"</b>	<b>2.368.000,00 €</b>	<b>2.368.000,00 €</b>	<b>0,00 €</b>	

**SCHEDA DECRETO**

Tipologia di spesa	SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE (RI) E SVILUPPO SPERIMENTALE (SS)								
	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>B.1 Costi del personale</b>	339.840,00 €	244.080,00 €	583.920,00 €	339.840,00 €	244.080,00 €	583.920,00 €	0,00 €	0,00 €	
<b>B.2 Costi relativi a strumentazione e attrezzature</b>	92.000,00 €	110.000,00 €	202.000,00 €	92.000,00 €	110.000,00 €	202.000,00 €	0,00 €	0,00 €	
<b>B.3 Costi per la ricerca contrattuale, i brevetti e i servizi di consulenza utilizzati esclusivamente ai fini del progetto</b>	105.000,00 €	20.000,00 €	125.000,00 €	105.000,00 €	20.000,00 €	125.000,00 €	0,00 €	0,00 €	
<b>Totale "B - COSTI DIRETTI"</b>	536.840,00 €	374.080,00 €	910.920,00 €	536.840,00 €	374.080,00 €	910.920,00 €	0,00 €	0,00 €	
<b>B.4 Altri costi di esercizio</b>	21.078,00 €	23.537,00 €	44.615,00 €	21.078,00 €	23.537,00 €	44.615,00 €	0,00 €	0,00 €	
<b>TOTALE COSTI RI e SS (B+B.4)</b>	<b>557.918,00 €</b>	<b>397.617,00 €</b>	<b>955.535,00 €</b>	<b>557.918,00 €</b>	<b>397.617,00 €</b>	<b>955.535,00 €</b>	<b>0,00 €</b>	<b>0,00 €</b>	

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)	557.918,00 €	€ 446.334,40	80,00%	€ 557.918,00	€ 446.334,40	80%
SPESE PER SVILUPPO SPERIMENTALE (SS)	397.617,00 €	€ 238.570,20	60,00%	€ 397.617,00	€ 238.570,20	60%
SPESE PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI (IP)	2.368.000,00 €	€ 1.657.600,00	70,00%	€ 2.368.000,00	€ 1.657.600,00	70%
<b>TOTALE</b>	<b>3.323.535,00 €</b>	<b>€ 2.342.504,60</b>		<b>€ 3.323.535,00</b>	<b>€ 2.342.504,60</b>	

## ID\_90\_GOBALFORM

<b>3.1 Descrizione delle spese previste per Investimenti Produttivi (IP)</b> <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
<b>A.1 Suolo aziendale e sue sistemazioni, ammissibili nel limite del 10% dell'investimento complessivo agevolabile per gli investimenti produttivi</b>	<b>28.000,00 €</b>	<b>1%</b>		<b>28.000,00 €</b>	<b>1%</b>		
<i>La voce comprende le opere relative alla realizzazione e all'adeguamento dei piazzali, accessi carrabili e percorsi interni per la movimentazione sicura dei materiali RAEE e dei prodotti riciclati, funzionali all'installazione e al funzionamento dell'impianto pilota "ECO-REE FACTORY &amp; SCAN</i>	28.000,00 €			28.000,00 €			
<b>A.2 Opere murarie e assimilate e infrastrutture specifiche aziendali, ammissibili nel limite del 30% dell'investimento complessivo agevolabile per gli investimenti produttivi</b>	<b>182.000,00 €</b>	<b>8%</b>		<b>182.000,00 €</b>	<b>8%</b>		Ci sono spese che la società ha inserito nelle Opere murarie mentre il perito le indicate nel suolo; utilizziamo la classificazione da Domanda
preparazione del sito con opere di sistemazione pavimentazione per la posa dei macchinari e attrezzature per accogliere l'impianto di estrazione RAEE	73.000,00 €			73.000,00 €			
Predisposizione per impianti di elettricità, acqua, gas, scarichi con relativo allacciamento per accogliere l'impianto pilota	53.000,00 €			53.000,00 €			
sistemazione spazi interni con relativo deposito	22.000,00 €			22.000,00 €			
realizzazione di illuminazione interna ed esterna con relative pareti divisorie	34.000,00 €			34.000,00 €			
<b>A.3 Macchinari, impianti ed attrezzature varie nuovi di fabbrica</b>	<b>1.400.000,00 €</b>			<b>1.400.000,00 €</b>			
Moduli di trattamento RAEE (pre-trattamento, separazione, purificazione);	120.000,00 €			120.000,00 €			
Modulo di liscivazione e reazione	160.000,00 €			160.000,00 €			
modulo di separazione e purificazione	130.000,00 €			130.000,00 €			
Sistemi di controllo e monitoraggio impianti	80.000,00 €			80.000,00 €			
Impianto di gestione acque reflue	78.000,00 €			78.000,00 €			
Spettrometro analizzatore per REE scan	145.000,00 €			145.000,00 €			
Unità di elaborazione dati per REE scan	230.000,00 €			230.000,00 €			

Attrezzature di laboratorio per test e analisi	96.000,00 €			96.000,00 €			
Attrezzature per movimentazione materiali	76.000,00 €			76.000,00 €			
Attrezzature per sicurezza e protezione ambientale	125.000,00 €			125.000,00 €			
Attrezzature IT e SW specifici	160.000,00 €			160.000,00 €			
<b>A.4 Attivi immateriali</b> , 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)	<b>758.000,00 €</b>	32%		<b>758.000,00 €</b>	32%		
Acquisizione di licenze per software avanzati di: simulazione di processo (es. per l'ottimizzazione dell'impianto di estrazione), modellazione 3D e CAD/CAM, analisi dati (es. piattaforme per Big Data, tool di Machine Learning per l'AI del sensore), e sistemi di gestione della qualità o di progetto	142.000,00 €			142.000,00 €			<i>ok fornito addendum con integrazioni del 16/10/2025</i>
Acquisizione di algoritmi sviluppati per il sensore, processi innovativi di estrazione che tutelano gli sviluppi del progetto	43.000,00 €			43.000,00 €			
Software per l'ottimizzazione dei processi, per l'integrazione di sistemi complessi AI nell'automazione dell'impianto e per la certificazione di processo/prodotto	165.000,00 €			165.000,00 €			
Software per la gestione ed il controllo con relativa ottimizzazione degli scarti	118.000,00 €			118.000,00 €			
Sistemi operativi Windows, Linux	76.000,00 €			76.000,00 €			
Sistema software personalizzato integrato per la conservazione dei Big Data e per la gestione della Cvbersecurity	138.000,00 €			138.000,00 €			
Software integrato per la gestione dei processi QSA (Qualità-Sicurezza-Ambiente) ed il trattamento dei dati per la compliance normativa	76.000,00 €			76.000,00 €			
<b>Totale "A - COSTI PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI"</b>	<b>2.368.000,00 €</b>		- €	<b>2.368.000,00 €</b>		- €	

ID\_90\_GOBALFORM

3.2 Descrizione delle spese previste per RI e SS (riportare gli importi al netto dell'IVA)						
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)	339.840,00 €	244.080,00 €	583.920,00 €	339.840,00 €	244.080,00 €	583.920,00 €
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, sono considerati ammissibili unicamente i costi di ammortamento corrispondenti alla durata del progetto, calcolati secondo principi contabili generalmente	92.000,00 €	110.000,00 €	202.000,00 €	92.000,00 €	110.000,00 €	202.000,00 €
Acquisto attrezzature HW e strumentazione di laboratorio per sviluppo sensore REE-Scan: banco ottico, workstation, strumenti di misura, kit embeded ARM, componenti prototipali	92.000,00 €	110.000,00 €		92.000,00 €	110.000,00 €	
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	105.000,00 €	20.000,00 €	125.000,00 €	105.000,00 €	20.000,00 €	125.000,00 €
<b>TOTALE B "COSTI DIRETTI"</b>	<b>536.840,00 €</b>	<b>374.080,00 €</b>	<b>910.920,00 €</b>	<b>536.840,00 €</b>	<b>374.080,00 €</b>	<b>910.920,00 €</b>
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)	21.078,00 €	23.537,00 €	44.615,00 €	21.078,00 €	23.537,00 €	44.615,00 €
<b>TOTALE COSTI RI e SS (B+B.4)</b>	<b>557.918,00 €</b>	<b>397.617,00 €</b>	<b>955.535,00 €</b>	<b>557.918,00 €</b>	<b>397.617,00 €</b>	<b>955.535,00 €</b>

TOTALE SPESE PROGETTO (per IP, RI e SS)

4,90%

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	Totale costo ammissibile	Taglio di spesa	Note
Laurea in Ingegneria Elettronica, Ingegneria Fisica o affini	Ingegnere di Ricerca e Sviluppo	2	da impiegare	Tempo determinato	1,00	1920,00	47,00 €	90.240,00 €	90.240,00 €		
Laurea in Fisica, Chimica o Ingegneria Chimica	Fisico/Chimico Analitico	2	da impiegare	Tempo indeterminato	1,00	1920,00	47,00 €	90.240,00 €	90.240,00 €		
Laurea in Informatica o Ingegneria informatica	Analista Software	2	da impiegare	Tempo indeterminato	1,00	1920,00	47,00 €	90.240,00 €	90.240,00 €		
Laurea in Informatica o Ingegneria informatica	Sistemista software	2	da impiegare	Tempo indeterminato	1,00	1920,00	47,00 €	90.240,00 €	90.240,00 €		
Diploma Informatica	Assistenza tecnica manutenzione Software	1	impiegato	Tempo indeterminato	1,00	920,00	30,00 €	27.600,00 €	27.600,00 €		
Laurea in Informatica o Ingegneria Informatica	Sviluppatore Software	1	impiegato	nato (passaggio ad indete	1,00	920,00	30,00 €	27.600,00 €	27.600,00 €		
Laurea in Scienze Ambientali	Tecnologie ambientali	1	impiegato	nato (passaggio ad indete	1,00	920,00	30,00 €	27.600,00 €	27.600,00 €		
Laurea in Scienze Ambientali	Tecnologie ambientali	1	impiegato	Tempo indeterminato	1,00	920,00	30,00 €	27.600,00 €	27.600,00 €		
Diploma di maturità scientifica	Tecnico della produzione dei servizi	1	impiegato	Tempo indeterminato	1,00	560,00	30,00 €	16.800,00 €	16.800,00 €		

Laurea in Economia o Ingegneria Gestionale	Esperto controllo di gestione	2	da impiegare	Tempo determinato	1,00	560,00	47,00 €	26.320,00 €	26.320,00 €		
Laurea in Scienze della comunicazione	Responsabile disseminazione	2	da impiegare	Tempo determinato	1,00	560,00	30,00 €	16.800,00 €	16.800,00 €		
Laurea in Ingegneria	Esperto trasferimento tecnologico	2	da impiegare	Tempo determinato	1,00	560,00	47,00 €	26.320,00 €	26.320,00 €		
Laurea in Ingegneria o Fisica	Tecnico operativo RAEE	2	da impiegare	Tempo determinato	1,00	560,00	47,00 €	26.320,00 €	26.320,00 €		
<b>Totale costo del personale</b>								<b>583.920,00 €</b>	<b>583.920,00 €</b>	<b>- €</b>	

### 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
Agostino Pocabelli, laureato in Marketing internazionale, esperto in Sales Management	10	Promozione del programma di recupero REE presso grossisti e centri di raccolta. Campagne di web marketing ed eventi di formazione gratuita	500	70,00 €	35.000,00 €	35.000,00 €		35.000,00 €
Avv. Orsola De Santis, esperto in privacy e diritti di proprietà intellettuale	10	Valutazione della brevettabilità e supporto alla gestione dei diritti di proprietà intellettuale	399	50,00 €	19.950,00 €	19.950,00 €		19.950,00 €
Tiziana Pallotta, chimico, specializzato nel settore rifiuti e accreditamento di laboratori chimici, consulente LCA ed EPD	15	Consulenza specialistica per la creazione di procedure di laboratorio e l'utilizzo delle attrezzature ai sensi della norma ISO 17025	430	70,00 €	30.100,00 €	30.100,00 €		30.100,00 €
Massimiliano Panella, laureato in matematica con esperienza ventennale come tecnico di sistemi informatici ed analista e progettista sistemi	20	Istruzione sulle tecniche di spettroscopia e taratura strumentale. Progettista ed analista di sistemi informatici	470	85,00 €	39.950,00 €	39.950,00 €		39.950,00 €
<b>Totale costi per la ricerca contrattuale, i brevetti e i servizi di consulenza utilizzati esclusivamente ai fini del progetto</b>					<b>125.000,00 €</b>	<b>125.000,00 €</b>		

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

Tipologia di spesa	Importo da domanda	Contributo richiesto	% contributo richiesto	Importo ammissibile	Contributo spettante	% contributo spettante
SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE (RI)	557.918,00 €	€ 446.334,40	80,00%	€ 557.918,00	€ 446.334,40	80%
SPESE PER SVILUPPO Sperimentale (SS)	397.617,00 €	€ 238.570,20	60,00%	€ 397.617,00	€ 238.570,20	60%
SPESE PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI (IP)	2.368.000,00 €	€ 1.657.600,00	70,00%	€ 2.368.000,00	€ 1.657.600,00	70%
<b>TOTALE</b>	<b>3.323.535,00 €</b>	<b>€ 2.342.504,60</b>		<b>€ 3.323.535,00</b>	<b>€ 2.342.504,60</b>	