

**SCHEDA DECRETO**

<b>ANAGRAFICA SOGGETTO BENEFICIARIO</b>	
<b>DENOMINAZIONE SOGGETTO BENEFICIARIO</b>	OLON S.P.A.
<b>NOME PROGETTO</b>	REALIZZAZIONE DI UN'INFRASTRUTTURA BIOTECNOLOGICA INTEGRATA FINALIZZATA ALLO SVILUPPO INDUSTRIALE, AL RAFFORZAMENTO DELLA FILIERA PRODUTTIVA REGIONALE E ALLA CRESCITA OCCUPAZIONALE QUALIFICATA NEL SETTORE DEI FARMACI BIOLOGICI INIETTABILI E NON
<b>NUMERO ID</b>	100
<b>CODICE FISCALE</b>	08101100157
<b>P. IVA</b>	08101100157
<b>SEDE LEGALE</b>	STRADA RIVOLTANA KM 6/7, SNC – RODANO - MILANO
<b>SEDE OPERATIVA</b>	STRADA STATALE APPIA 46/48 – CAPUA - CASERTA
<b>DIMENSIONE AZIENDALE</b>	GRANDE IMPRESA
<b>N. PROT. ACQUISIZIONE PERIZIA GIURATA</b>	PROTOCOLLO N.0650715/2025 DEL 24/11/2025
<b>DURC</b>	PROTOCOLLO INAIL_51261449 SCADENZA VALIDITÀ 17/02/2026
<b>ANTIMAFIA</b>	PR_MIUTG_Ingresso_0295850_20250923
<b>CUP</b>	B47H25003060004
<b>SURF</b>	OP_31087 24062BP000000042
<b>COR</b>	25462208

SCHEDA DECRETO

CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE DELL'OPERAZIONE												
<i>Data di avvio:</i> 01/09/2025												
<i>Data di fine:</i> 01/09/2027												
<i>Durata in mesi:</i> 24												

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>												
<i>Rendicontazione intermedia</i>						X						
<i>Ultimazione del progetto</i>												X
<i>Rendicontazione finale a saldo</i>												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	X	X	X	X	X	X														
WP2				X	X	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>	0,00	0,00	0,00	
<b>A.2 Opere murarie e assimilate e infrastrutture specifiche aziendali</b>	3.400.000,00 €	3.400.000,00 €	0,00	
<b>A.3 Macchinari, impianti ed attrezzature varie nuovi di fabbrica</b>	8.000.000,00 €	8.000.000,00 €	0,00	
<b>A.4 Attivi immateriali</b>	0,00	0,00	0,00	
<b>Totale "A - COSTI PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI"</b>	<b>11.400.000,00 €</b>	<b>11.400.000,00 €</b>	<b>0,00</b>	

**SCHEDA DECRETO**

<b>SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE (RI) E SVILUPPO SPERIMENTALE (SS)</b>									
<b>Tipologia di spesa</b>	<b>IMPORTO DA DOMANDA</b>			<b>IMPORTO AMMISSIBILE</b>			<b>IMPORTO NON AMMISSIBILE</b>		<b>DESCRIZIONE TAGLI DI SPESA</b>
	<b>RICERCA INDUSTRIALE (RI)</b>	<b>SVILUPPO SPERIMENTALE (SS)</b>	<b>TOTALE IN €</b>	<b>RICERCA INDUSTRIALE (RI)</b>	<b>SVILUPPO SPERIMENTALE (SS)</b>	<b>TOTALE IN €</b>	<b>RICERCA INDUSTRIALE (RI)</b>	<b>SVILUPPO SPERIMENTALE (SS)</b>	
<b>B.1 Costi del personale</b>	104.500,00 €	148.600,00 €	253.100,00 €	104.500,00 €	148.600,00 €	253.100,00 €	0,00	0,00	
<b>B.2 Costi relativi a strumentazione e attrezzature</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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>	13.000,00 €	50.000,00 €	63.000,00 €	11.533,33 €	50.000,00 €	61.533,33 €	1.466,67	0,00	Per ricalcolo costo forniture Techniconsult Group, n. 8 giornate * € 250,00, e non 8* 433,33 come indicato in domanda (cfr integrazioni del 09/10/2025)
<b>Totale "B - COSTI DIRETTI"</b>	<b>117.500,00 €</b>	<b>198.600,00 €</b>	<b>316.100,00 €</b>	<b>116.033,33 €</b>	<b>198.600,00 €</b>	<b>314.633,33 €</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>B.4 Altri costi di esercizio</b>	5.875,00 €	9.930,00 €	15.805,00 €	5.875,00 €	9.930,00 €	15.805,00 €	0,00	0,00	
<b>TOTALE COSTI RI e SS (B+B.4)</b>	<b>123.375,00 €</b>	<b>208.530,00 €</b>	<b>331.905,00 €</b>	<b>121.908,33 €</b>	<b>208.530,00 €</b>	<b>330.438,33 €</b>	<b>1.466,67</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)	123.375,00 €	€ 80.193,75	65,00%	€ 121.908,33	€ 79.240,42	65%
SPESE PER SVILUPPO Sperimentale (SS)	208.530,00 €	€ 83.412,00	40,00%	€ 208.530,00	€ 83.412,00	40%
SPESE PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI (IP)	11.400.000,00 €	€ 5.700.000,00	50,00%	€ 11.400.000,00	€ 5.700.000,00	50%
<b>TOTALE</b>	<b>11.731.905,00 €</b>	<b>€ 5.863.605,75</b>		<b>€ 11.730.438,33</b>	<b>€ 5.862.652,42</b>	

**ID\_100 OLON**

<b>3.1 Descrizione delle spese previste per Investimenti Produttivi (IP) (riportare gli importi al netto dell'IVA)</b>							
<b>SPESE PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI (IP)</b>	<b>IMPORTO DA DOMANDA</b>	<b>%</b>	<b>IMPORTO RICLASSIFICATO (EVENTUALE)</b>	<b>IMPORTO AMMISSIBILE</b>	<b>%</b>	<b>TAGLIO DI SPESA</b>	<b>NOTE</b>
<b>A.1 Suolo aziendale e sue sistemazioni, ammissibili nel limite del 10% dell'investimento complessivo agevolabile per gli investimenti produttivi</b>	- €						
	- €						
<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>3.400.000,00 €</b>	<b>30%</b>		<b>3.400.000,00 €</b>	<b>30%</b>		
<i>Opere murarie, impiantistiche ed elettriche - Strutture edilizie quali compartimentazioni, porte per segregazione ambientale, pavimentazioni - Impianti funzionali ai processi produttivi : HVAC, trattamento acque per uso farmaceutico (PW), vapore puro - Aree per stoccaggio materiali, lavaggio componenti impianto ed attrezzature, preparazione soluzioni e terreni - Strutture edilizie quali compartimentazioni, porte per segregazione ambientale, pavimentazioni, cabine elettriche - interventi finalizzati</i>	3.400.000,00 €			3.400.000,00 €			
<b>A.3 Macchinari, impianti ed attrezzature varie nuovi di fabbrica</b>	<b>8.000.000,00 €</b>	<b>70%</b>		<b>8.000.000,00 €</b>	<b>70%</b>		
<i>1 Fermenter 3 m3</i>	250.000,00 €			250.000,00 €			
<i>2 Vegetative 500 l</i>	230.000,00 €			230.000,00 €			
<i>4 Feed tank</i>	320.000,00 €			320.000,00 €			
<i>4 Media Buffer tank</i>	400.000,00 €			400.000,00 €			
<i>2 Media prep. tank</i>	150.000,00 €			150.000,00 €			
<i>1 Waste tank</i>	200.000,00 €			200.000,00 €			
<i>1 Demi Water tank</i>	180.000,00 €			180.000,00 €			
<i>2 Ammonia buffer and BD</i>	150.000,00 €			150.000,00 €			
<i>1 Inoculum lab 3/5 litri</i>	1.300.000,00 €			1.300.000,00 €			
<i>1 CIP</i>	200.000,00 €			200.000,00 €			
<i>1 NaOH storage</i>	120.000,00 €			120.000,00 €			
<i>1 HVAC</i>	500.000,00 €			500.000,00 €			
<i>Clean Steam</i>	500.000,00 €			500.000,00 €			
<i>Purified water e upgrade acqua demì</i>	1.200.000,00 €			1.200.000,00 €			
<i>Cooling water</i>	800.000,00 €			800.000,00 €			
<i>Instrumental air</i>	600.000,00 €			600.000,00 €			
<i>Process air</i>	500.000,00 €			500.000,00 €			
<i>Power and generator</i>	400.000,00 €			400.000,00 €			
<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>Totale "A - COSTI PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI"</b>	<b>11.400.000,00 €</b>		<b>- €</b>	<b>11.400.000,00 €</b>		<b>- €</b>	

ID 100 OLON

3.2 Descrizione delle spese previste per RI e SS (aggiornare gli importi al netto dell'I.T.)						
SPESA 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/impiego escluso personale amministrativo)	104.500,00 €	148.600,00 €	253.100,00 €	104.500,00 €	148.600,00 €	253.100,00 €
B.2 Costi relativi a strumentazione e attrezzature solo nella misura 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 ammesso ammissibili unicamente i costi di manutenzione 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	13.000,00 €	50.000,00 €	63.000,00 €	11.533,33 €	50.000,00 €	61.533,33 €
<b>TOTALE E "COSTI DIRETTI"</b>	<b>117.500,00 €</b>	<b>198.600,00 €</b>	<b>316.100,00 €</b>	<b>116.033,33 €</b>	<b>198.600,00 €</b>	<b>314.633,33 €</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 di B.1 e B.3)	5.875,00 €	9.930,00 €	15.805,00 €	5.875,00 €	9.930,00 €	15.805,00 €
<b>TOTALE COSTI RI+SS (B+B.4)</b>	<b>123.375,00 €</b>	<b>208.530,00 €</b>	<b>331.905,00 €</b>	<b>121.908,33 €</b>	<b>208.530,00 €</b>	<b>330.483,33 €</b>

## TOTALE SPESA PROGETTO (per IP, RI e SS)

3.2.1 Costi del personale										
Aggiungere righe se necessario										
Profile (nella 1)	Qualifica (nella 2)	Fascia di costo - livello (nella 3)	Specificare se già impiegato/ da impiegare	Rapporto di impiego	N. Unità	Totale ore Personale sul progetto	Costo orario personale sul progetto (nella 3)	Totale costo del personale da domandare	Taglio di spesa	Note
Plant Engineering Ingegneri chimici	Impiegato tecnico	bassa	già impiegato	disponibile a tempo indeterminato	1,00	400,00	27,00 €	10.800,00 €	10.800,00 €	wp1 - RI.
QC New Projects Specialist Misiura e Cq	Impiegato tecnico	bassa	già impiegato	disponibile a tempo indeterminato	1,00	200,00	27,00 €	5.400,00 €	5.400,00 €	wp1 - RI.
Plant Engineering Laurea In Ingegneria Chimica	Impiegato tecnico	bassa	già impiegato	disponibile a tempo indeterminato	1,00	300,00	27,00 €	8.100,00 €	8.100,00 €	wp1 - RI.
Plant Engineering & Design Manager Laurea In Ingegneria Chimica	Responsabile Dirigente ingegneria	alta	già impiegato	disponibile a tempo indeterminato	1,00	50,00	75,00 €	3.750,00 €	3.750,00 €	wp1 - RI.
Engineering Manager Laurea In Ingegneria Chimica/Responsabile	Responsabile quadro	media	già impiegato	disponibile a tempo indeterminato	1,00	400,00	43,00 €	17.200,00 €	17.200,00 €	wp1 - RI.
Lab project CQC specialist o Laurea In Scienze Biologiche	Impiegato tecnico	bassa	già impiegato	disponibile a tempo indeterminato	1,00	400,00	27,00 €	10.800,00 €	10.800,00 €	wp1 - RI.
HSE & Security Supervisor Laurea In Scienze Ambientali/Impiegato	Impiegato tecnico	bassa	già impiegato	disponibile a tempo indeterminato	1,00	300,00	27,00 €	8.100,00 €	8.100,00 €	wp1 - RI.
Site Technology Development Manager laurea in Ingegneria/Responsabile	Responsabile Dirigente Sviluppo	alta	già impiegato	disponibile a tempo indeterminato	1,00	150,00	75,00 €	11.250,00 €	11.250,00 €	wp1 - RI.
Directore di stabilimento laurea in Biologia e MATER	Dirigente	alta	già impiegato	disponibile a tempo indeterminato	1,00	100,00	75,00 €	7.500,00 €	7.500,00 €	wp1 - RI.
Ingegneria	Impiegato tecnico	bassa	da assumere	disponibile a tempo indeterminato	1,00	400,00	27,00 €	10.800,00 €	10.800,00 €	wp1 - RI.
Ingegneria	Impiegato tecnico	bassa	da assumere	disponibile a tempo indeterminato	1,00	400,00	27,00 €	10.800,00 €	10.800,00 €	wp1 - RI.
Plant Engineering Ingegneri chimici	Impiegato tecnico	bassa	già impiegato	disponibile a tempo indeterminato	1,00	400,00	27,00 €	10.800,00 €	10.800,00 €	wp2 S.S.
QC New Projects Specialist Misiura e Cq	Impiegato tecnico	bassa	già impiegato	disponibile a tempo indeterminato	1,00	200,00	27,00 €	5.400,00 €	5.400,00 €	wp2 S.S.
Plant Engineering Laurea In Ingegneria Chimica	Impiegato tecnico	bassa	già impiegato	disponibile a tempo indeterminato	1,00	300,00	27,00 €	8.100,00 €	8.100,00 €	wp2 S.S.
Plant Engineering Supervisor Diploma Perfezionale Aeronautica/Impiegato	Impiegato tecnico	bassa	già impiegato	disponibile a tempo indeterminato	1,00	400,00	27,00 €	10.800,00 €	10.800,00 €	wp2 S.S.
Plant Engineering & Design Manager Laurea In Ingegneria Chimica	Responsabile Dirigente ingegneria	alta	già impiegato	disponibile a tempo indeterminato	1,00	350,00	75,00 €	26.250,00 €	26.250,00 €	wp2 S.S.
Plant Engineering Supervisor Diploma Geometria	Impiegato tecnico	bassa	già impiegato	disponibile a tempo indeterminato	1,00	600,00	27,00 €	16.200,00 €	16.200,00 €	wp2 S.S.
Engineering Manager Laurea In Ingegneria Chimica/Responsabile	Responsabile quadro	media	già impiegato	disponibile a tempo indeterminato	1,00	400,00	43,00 €	17.200,00 €	17.200,00 €	wp2 S.S.
Lab project CQC specialist o Laurea In Scienze Biologiche	Impiegato tecnico	bassa	già impiegato	disponibile a tempo indeterminato	1,00	200,00	27,00 €	5.400,00 €	5.400,00 €	wp2 S.S.
HSE & Security Supervisor Laurea In Scienze Ambientali	Impiegato tecnico	bassa	già impiegato	disponibile a tempo indeterminato	1,00	300,00	27,00 €	8.100,00 €	8.100,00 €	wp2 S.S.
Site Technology Development Manager laurea in Ingegneria/Responsabile	Responsabile Dirigente Sviluppo	alta	già impiegato	disponibile a tempo indeterminato	1,00	150,00	75,00 €	11.250,00 €	11.250,00 €	wp2 S.S.
Directore di stabilimento laurea in Biologia e Mater	Dirigente	alta	già impiegato	disponibile a tempo indeterminato	1,00	100,00	75,00 €	7.500,00 €	7.500,00 €	wp2 S.S.
Ingegneria	Impiegato tecnico	bassa	da assumere	disponibile a tempo indeterminato	1,00	400,00	27,00 €	10.800,00 €	10.800,00 €	wp2 S.S.
Ingegneria	Impiegato tecnico	bassa	da assumere	disponibile a tempo indeterminato	1,00	400,00	27,00 €	10.800,00 €	10.800,00 €	wp2 S.S.
<b>Totale costo del personale</b>										wp2 S.S.

## 3.2.3 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. Personale	Costo previsto (nella 1)	Costo Totale	Totale costo ammissibile	Taglio di spesa	Note		
Techniconsult group RI	Da 5 a 10 anni	Supporto operativo nelle attività preliminari e assistenza al coordinamento tecnico	8,00	1,00	250,00 €	3.466,67 €	2.000,00 €	-1.466,67 €	ok integrato dal 06/06/2025	
Techniconsult group RI	Oltre 15 anni	Coordinamento generale e supervisione dello studio preliminare.	22,00	1,00	433,33 €	9.533,33 €	0,00 €	ok integrato dal 06/06/2025	il costo a giornata richiesto è inferiore al max consentito da Manuale (500)	
Techniconsult group RI	Da 5 a 10 anni	Supporto alla progettazione multidisciplinare (processi, utilties e layout)	10,00	1,00	250,00 €	2.500,00 €	0,00 €	ok integrato dal 06/06/2025		
Techniconsult group SS	Da 10 a 15 anni	Progettazione multidisciplinare completa con processi, utilties, layout	25 (n.b. per una risorsa)	3,00	400,00 €	30.000,00 €	0,00 €	ok integrato dal 06/06/2025		
Techniconsult group SS	Oltre 15 anni	Dirigenza tecnica e valutazione finale della progettazione multidisciplinare.	35,00	1,00	500,00 €	17.500,00 €	17.500,00 €	0,00 €	ok integrato dal 06/06/2025	
<b>Totale costi per la ricerca contrattuale, i brevetti e i servizi di consulenza utilizzati esclusivamente ai fini del progetto</b>										
<b>63.000,00 €</b>										
<b>61.533,33 €</b>										
<b>-1.466,67 €</b>										

DIMENSIONE AZIENDA	GRANDE
--------------------	--------

Tipologia di spesa	Importo da domanda	Contributo richiesto	% contributo richiesto	Importo ammissibile	Contributo spettante	% contributo spettante
SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE (RI)	123.375,00 €	€ 80.193,75	65,00%	€ 121.908,33	€ 79.240,42	65%
SPESE PER SVILUPPO SPERIMENTALE (SS)	208.530,00 €	€ 83.412,00	40,00%	€ 208.530,00	€ 83.412,00	40%
SPESE PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI (IP)	11.400.000,00 €	€ 5.700.000,00	50,00%	€ 11.400.000,00	€ 5.700.000,00	50%
<b>TOTALE</b>	<b>11.731.905,00 €</b>	<b>€ 5.863.605,75</b>		<b>€ 11.730.438,33</b>	<b>€ 5.862.652,42</b>	

- 1.466,67 €

amplio DIMENSIONE e collegarle con le intensità di aiuto