

 <p>Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU</p>	 <p>MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA</p>	 <p>Autorità per il servizio di gestione dei rifiuti urbani Ambito Territoriale Ottimale "Toscana Costa"</p>
<p align="center"><b>Proposta variazione ex art. 5</b></p> <p align="center">PNRR – M2C1.1.I1.1 – LINEA C</p> <p align="center">ID Proposta MTE11C_00000805 - CUP G52F22000690005</p>		 <p><b>GRUPPO RETIAMBIENTE</b></p>

**PROPOSTA DI VARIAZIONE DELLA SCHEDA PROGETTO**  
(si riportano le sole voci e tabelle oggetto di proposta di variazione, nella versione approvata e in quella modificata)

**1) PROPOSTA**

**a) Scheda progetto approvata (rif. Variante del 30/10/2023 e integrazione del 8/02/2024)**

<b>Titolo della proposta:</b>			
Impianto selezione e avvio a commercializzazione di prodotti tessili raccolti in maniera puntuale			
<b>Tipologia della proposta:</b> Intervento			
<b>Categoria attività:</b> Servizi			
Forniture			
Lavori			
<b>Attività prevalente:</b> Lavori			
<b>Caratteristiche del luogo/dei luoghi dove sorgeranno/sorgono le opere oggetto della proposta:</b>			
- <b>Provincia:</b> Lucca			
<b>Comune:</b> Capannori			
<b>Indirizzo:</b> Via dei Pistoï – Loc. Salanetti			
<b>Cap:</b> 55012			
<b>Sezione:</b> -		<b>Foglio:</b> 70	<b>Particella Mappale:</b> 453
<b>Destinazione d'uso:</b> n.d.	<b>Tipo Unità:</b> n.d.		
<b>Estensione Particella:</b> n.d.			
<b>Tipo Particella:</b> n.d.			
<b>Subalterno:</b> 4,5,6,7			
<b>Zona censuaria:</b> n.d.			
<b>Ente utilizzatore:</b> n.d.			
<b>Ente pubblico responsabile della gestione dell'edificio:</b> n.d.			
<b>Ente proprietario del terreno e/o dei beni immobili in cui ricade l'intervento:</b> Lucart spa – Soc. F. Aurelia s.r.l.			
<b>Eventuale necessità di atti di esproprio:</b> No			
<b>Soggetto responsabile del procedimento:</b> n.d.			
<b>Soggetto responsabile del progetto:</b> n.d.			
<b>Zona assistita ex art. 107 par. c lettera a) e lettera c) TFUE:</b> No			

 <p>Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU</p>	 <p>MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA</p>	 <p>Autorità per il servizio di gestione dei rifiuti urbani Ambito Territoriale Ottimale "Toscana Costa"</p>
<p align="center"><b>Proposta variazione ex art. 5</b></p> <p align="center">PNRR – M2C1.1.I1.1 – LINEA C</p> <p align="center">ID Proposta MTE11C_00000805 - CUP G52F22000690005</p>		 <p><b>GRUPPO RETIAMBIENTE</b></p>

**b) Scheda progetto variante**

<b>Titolo della proposta:</b>		
Impianto selezione e avvio a commercializzazione di prodotti tessili raccolti in maniera puntuale		
<b>Tipologia della proposta:</b> Intervento		
<b>Categoria attività:</b> Servizi		
Forniture		
Lavori		
<b>Attività prevalente:</b> Lavori		
<b>Caratteristiche del luogo/dei luoghi dove sorgeranno/sorgono le opere oggetto della proposta:</b>		
- <b>Provincia:</b> Lucca		
<b>Comune:</b> Capannori		
<b>Indirizzo:</b> Via dei Pistoï – Loc. Salanetti		
<b>Cap:</b> 55012		
<b>Sezione:</b> -	<b>Foglio:</b> 70	<b>Particella Mappale:</b> 453
<b>Destinazione d'uso:</b> n.d.	<b>Tipo Unità:</b> n.d.	
<b>Estensione Particella:</b> n.d.		
<b>Tipo Particella:</b> n.d.		
<b>Subalterno:</b> 4,5,6,7		
<b>Zona censuaria:</b> n.d.		
<b>Ente utilizzatore:</b> n.d.		
<b>Ente pubblico responsabile della gestione dell'edificio:</b> n.d.		
<b>Ente proprietario del terreno e/o dei beni immobili in cui ricade l'intervento:</b> <i>Retiambiente spa</i>		
<b>Eventuale necessità di atti di esproprio:</b> No		
<b>Soggetto responsabile del procedimento:</b> n.d.		
<b>Soggetto responsabile del progetto:</b> n.d.		
<b>Zona assistita ex art. 107 par. c lettera a) e lettera c) TFUE:</b> No		

**2. SVILUPPO TECNOLOGICO**

**a) Scheda progetto approvata**

<b>SVILUPPO TECNOLOGICO</b>
La tecnologia utilizzata nel nuovo impianto sarà di nuova sperimentazione e seguirà le linee tracciate dai primi prototipi di impianti realizzati in nord Europa. La struttura dell'impianto e delle componenti sarà del tutto specifica per la tipologia di rifiuti trattati a partire dalle tramogge di carico continuando con i nastri trasportatori delle diverse linee fino ad arrivare ai sofisticati meccanismi di individuazione delle fibre che

 <b>Finanziato dall'Unione europea</b> NextGenerationEU	 <b>MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA</b>	 <b>Autorità per il servizio di gestione dei rifiuti urbani</b> Ambito Territoriale Ottimale "Toscana Costa"
<p align="center"><b>Proposta variazione ex art. 5</b></p> <p align="center">PNRR – M2C1.1.I1.1 – LINEA C</p> <p align="center">ID Proposta MTE11C_00000805 - CUP G52F22000690005</p>		 <b>GRUPPO RETIAMBIENTE</b>

rappresentano il cuore del sistema di cernita. L'impianto sarà completamente automatizzato e prevederà esclusivamente una supervisione complessiva da parte degli operatori. La tecnologia utilizzata permetterà di mantenere un basso livello di impatto sia in termini di emissioni in atmosfera che di effluenti liquidi provenienti dall'impianto. L'alimentazione elettrica delle maggiori attrezzature sarà proveniente da un impianto fotovoltaico installato sul fabbricato che garantirà una autonomia energetica dell'unità pari al 50%. Il dimensionamento dell'impianto sarà eseguito sulla base dei rifiuti tessili potenzialmente recuperabili su tutto il territorio servito dalla proponente.

**b) Scheda progetto variante**

**SVILUPPO TECNOLOGICO**

La tecnologia utilizzata nel nuovo impianto sarà di nuova sperimentazione e seguirà le linee tracciate dai primi prototipi di impianti realizzati in nord Europa. La struttura dell'impianto e delle componenti sarà del tutto specifica per la tipologia di rifiuti trattati a partire dalle tramogge di carico continuando con i nastri trasportatori delle diverse linee fino ad arrivare ai sofisticati meccanismi di individuazione delle fibre che rappresentano il cuore del sistema di cernita. L'impianto sarà completamente automatizzato e prevederà esclusivamente una supervisione complessiva da parte degli operatori. La tecnologia utilizzata permetterà di mantenere un basso livello di impatto sia in termini di emissioni in atmosfera che di effluenti liquidi provenienti dall'impianto. L'alimentazione elettrica delle maggiori attrezzature sarà proveniente da un impianto fotovoltaico installato sul fabbricato che garantirà una autonomia energetica dell'unità pari al 50%. Il dimensionamento dell'impianto sarà eseguito sulla base dei rifiuti tessili potenzialmente recuperabili su tutto il territorio servito dalla proponente. L'impianto sarà totalmente contenuto in un edificio industriale *esistente che si è già provveduto ad acquisire, dopo aver svolto la necessaria due diligence tecnico-ambientale, con atto definitivo stipulato in data 26.01.24. L'immobile così acquisito sarà ristrutturato ed ampliato sul lato nord per le esigenze necessarie alla realizzazione di nuovi spazi di lavoro mantenendo l'intero processo all'interno del volume al fine di evitare ogni impatto sull'esterno. Gli Enti di controllo, nel Decreto di esclusione dalla procedura di VIA emanato dalla Regione Toscana n. 4566 del 5.03.24, hanno prescritto diversi adeguamenti progettuali, impattanti anche dal punto di vista economico. La superficie coperta esistente destinata all'impianto sarà pari a 2.000 mq e sarà completamente ristrutturata ed adeguata in altezza oltre alla parte di ampliamento di nuova costruzione di ulteriori 400 mq. Con il medesimo provvedimento, è stata prescritta anche la realizzazione dei nuovi volumi ad una quota di imposta del piano di calpestio, compatibile con il battente idraulico della nuova classificazione di pericolosità (P3) derivata dal nuovo strumento urbanistico in adozione per il territorio di Capannori. Questo nuovo vincolo, non prevedibile in fase di progetto iniziale ha portato un incremento di costi per la complessità delle strutture che sono state introdotte, incremento che si ripercuote nella voce di costo relativa nonostante l'acquisizione di un edificio esistente che nel complesso ha portato economie positive alla proposta. Il nuovo sito è già dotato di un impianto fotovoltaico posto sulla copertura dell'immobile che sarà adeguatamente ampliato sulla nuova copertura in modo tale da contribuire alle esigenze energetiche degli impianti di trattamento dei prodotti. Va, infine evidenziato l'incremento dei costi riferibili alla tecnologia impiantistica che risente, come noto, delle fluttuazioni in aumento dell'intero settore.*

 <b>Finanziato dall'Unione europea</b> NextGenerationEU	 <b>MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA</b>	 <b>Autorità per il servizio di gestione dei rifiuti urbani</b> Ambito Territoriale Ottimale "Toscana Costa"
<b>Proposta variazione ex art. 5</b>  PNRR – M2C1.1.I1.1 – LINEA C  ID Proposta MTE11C_00000805 - CUP G52F22000690005		 <b>GRUPPO RETIAMBIENTE</b>

### **3. CRONOPROGRAMMA PROCEDURALE**

#### **a) Scheda progetto approvata (rif. Variante del 30/10/2023 e integrazione del 8/02/2024)**

Attività	Descrizione	Data completamento	Trimestre/anno
1	PROGETTAZIONE ATTIVA DELL' IMPIANTO	31/01/2024	1/2024
2	OTTENIMENTO AUTORIZZAZIONE	28/02/2024	1/2024
Milestone	Individuazione del soggetto realizzatore	31/10/2023	4/2023
3	PROCEDURA DI GARA	15/02/2024	1/2024
Milestone	Data completamento prevista per intervento/integrato	31/03/2026	1/2026
4	REALIZZAZIONE LAVORI	31/03/2026	1/2026

#### **b) Scheda progetto variante**

Attività	Descrizione	Data completamento	Trimestre/anno
301	Studio di fattibilità	30/11/2023	4/2023
Milestone	Individuazione del soggetto realizzatore	31/10/2023	4/2023
305	Progetto definitivo	31/07/2024	3/2024
306	Conferenza dei servizi decisoria (*)	31/12/2024	4/2024
307	Progettazione esecutiva	31/12/2024	4/2024
309	Predisposizione capitolato e bando di gara	30/06/2025	2/2025
310	Pubblicazione bando di gara	30/06/2025	2/2025
311	Aggiudicazione (fase obbligatoria)	15/10/2025	4/2025
312	Stipula contratto (fase obbligatoria)	31/10/2025	4/2025
313	Esecuzione lavori (fase obbligatoria)	31/12/2025	4/2025
314	Collaudo (fase obbligatoria)	31/03/2026	1/2026
Milestone	Data completamento prevista per intervento/integrato	31/03/2026	1/2026

(\*) Si intende il termine dell'iter istruttorio per l'ottenimento delle necessarie autorizzazioni.

#### **NOTA**

Le voci del cronoprogramma procedurale sono state variate rispetto a quelle indicate inizialmente, utilizzando numerazione e definizione delle attività presenti in ReGis nella tile "Iter di progetto", al fine di facilitare l'allineamento dei dati e la comprensione.

Si fa presente che per l'aggiudicazione dei lavori sarà adottata la procedura di "appalto integrato" che prevede, dunque, tutti gli atti conseguenti alla predisposizione di un primo bando di gara comprensivo di progettazione esecutiva e realizzazione delle principali opere (Attività 309-310-311-312) che si prevede possa concludersi entro ottobre 2024. Tuttavia, in ossequio a quanto indicato nelle Linee Guida per il Soggetto Attuatore ver. 7 giugno 2024, par. 3.2.6.1 per le fasi che prevedono più azioni dello stesso tipo (es. pubblicazioni bandi di gara,

 <b>Finanziato dall'Unione europea</b> NextGenerationEU	 <b>MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA</b>	 <b>Autorità per il servizio di gestione dei rifiuti urbani</b> Ambito Territoriale Ottimale "Toscana Costa"
<b>Proposta variazione ex art. 5</b> PNRR – M2C1.1.I1.1 – LINEA C ID Proposta MTE11C_00000805 - CUP G52F22000690005		 <b>GRUPPO RETIAMBIENTE</b>

stipula contratti, ...) è stata cronologicamente inserita solo la data di completamento prevista per l'ultima delle azioni di quella tipologia (ultima pubblicazione bando di gara, ultima stipula di contratto prevista,...).

#### **4. CRONOPROGRAMMA DI SPESA**

##### **a) Scheda progetto approvata**

<b>a. suolo impianto/ Intervento</b>			
<b>Voce di costo</b>	<b>Imponibile €</b>	<b>IVA €</b>	<b>Totale €</b>
ACQUISTO DEL SITO	450.000,00	99.000,00	549.000,00
<b>Totale</b>	<b>450.000,00</b>	<b>99.000,00</b>	<b>549.000,00</b>

<b>b. Opere murarie e assimilate</b>			
<b>Voce di costo</b>	<b>Imponibile €</b>	<b>IVA €</b>	<b>Totale €</b>
ristrutturazione complesso	1.200.000,00	120.000,00	1.320.000,00
OPERE DI SISTEMAZIONE ESTERNA	80.000,00	8.000,00	88.000,00
<b>Totale</b>	<b>1.280.000,00</b>	<b>128.000,00</b>	<b>1.408.000,00</b>

<b>c. Infrastrutture specifiche necessarie al funzionamento dell'impianto/Intervento</b>			
<b>Voce di costo</b>	<b>Imponibile €</b>	<b>IVA €</b>	<b>Totale €</b>
IMPIANTISTICA UTILITIES E FTV	350.000,00	35.000,00	385.000,00
RETE E SISTEMNI ANTINCENDIO	80.000,00	8.000,00	88.000,00
<b>Totale</b>	<b>430.000,00</b>	<b>43.000,00</b>	<b>473.000,00</b>

<b>d. Macchinari, impianti e attrezzature</b>			
<b>Voce di costo</b>	<b>Imponibile €</b>	<b>IVA €</b>	<b>Totale €</b>
impianto di selezione	2.500.000,00	250.000,00	2.750.000,00
carrello elevatore	55.000,00	12.100,00	67.100,00
MACCHINE DI CARICAMENTO	480.000,00	105.600,00	585.600,00
<b>Totale</b>	<b>3.035.000,00</b>	<b>367.700,00</b>	<b>3.402.700,00</b>

 <b>Finanziato dall'Unione europea</b> NextGenerationEU	 <b>MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA</b>	 <b>Autorità per il servizio di gestione dei rifiuti urbani</b> Ambito Territoriale Ottimale "Toscana Costa"
<b>Proposta variazione ex art. 5</b>  PNRR – M2C1.1.1.1.1 – LINEA C  ID Proposta MTE11C_00000805 - CUP G52F22000690005		 <b>GRUPPO RETIAMBIENTE</b>

g. Spese per consulenze			
Voce di costo	Imponibile €	IVA €	Totale €
Progettaz.integrata e iter autorizzativo	210.000,00	46.200,00	256.200,00
Direzione e sicurezza	60.000,00	13.200,00	73.200,00
<b>Totale</b>	<b>270.000,00</b>	<b>59.400,00</b>	<b>329.400,00</b>

**b) Scheda progetto variante**

a. suolo impianto/ Intervento			
Voce di costo	Imponibile €	IVA €	Totale €
Acquisto del terreno	113.942,40	4.557,70	118.500,10
<b>Totale</b>	<b>113.942,40</b>	<b>4.557,70</b>	<b>118.500,10</b>

b. Opere murarie e assimilate			
Voce di costo	Imponibile €	IVA €	Totale €
ristrutturazione	1.134.050,00	113.405,00	1.247.455,00
acquisto immobile e impianto ftv collegato	868.777,60	34.751,10	903.528,70
<b>Totale</b>	<b>2.002.827,60</b>	<b>148.156,10</b>	<b>2.150.983,70</b>

c. Infrastrutture specifiche necessarie al funzionamento dell'impianto/Intervento			
Voce di costo	Imponibile €	IVA €	Totale €
infrastrutture di collegamento	863.000,00	86.300,00	949.300,00
<b>Totale</b>	<b>863.000,00</b>	<b>86.300,00</b>	<b>949.300,00</b>

d. Macchinari, impianti e attrezzature			
Voce di costo	Imponibile €	IVA €	Totale €
impianto sanificaz.selez.e riciclo e imp.accessori	3.849.300,00	384.930,00	4.234.230,00
		0,00	0,00
<b>Totale</b>	<b>3.849.300,00</b>	<b>384.930,00</b>	<b>4.234.230,00</b>

 <b>Finanziato dall'Unione europea</b> NextGenerationEU	 <b>MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA</b>	 <b>Autorità per il servizio di gestione dei rifiuti urbani</b> Ambito Territoriale Ottimale "Toscana Costa"
<b>Proposta variazione ex art. 5</b>  PNRR – M2C1.1.I1.1 – LINEA C  ID Proposta MTE11C_00000805 - CUP G52F22000690005		 <b>GRUPPO RETIAMBIENTE</b>

g. Spese per consulenze			
Voce di costo	Imponibile €	IVA €	Totale €
Spese per acquisto immobile, due diligence e spese tecniche accessorie	51.351,92	11.297,42	62.649,34
Progettazione FTE, verifica ambientale, iter autorizzativo, progettazione definitiva e validazione	50.105,18	11.023,14	61.128,32
Spese tecniche legate all'affidamento	23.476,00	5.164,72	28.640,72
Progettazione esecutiva compresa nell'appalto integrato e relative spese di validazione	93.555,11	20.582,12	114.137,23
Direzione lavori e sicurezza	263.031,84	57.867,00	320.898,84
Collaudi	97.982,70	21.556,19	119.538,89
<b>Totale</b>	<b>579.502,75</b>	<b>127.490,61</b>	<b>706.993,36</b>

## **5. RIEPILOGO PER CENTRO DI COSTO (1° febbraio 2020 – 31 dicembre 2026)**

### **a) Scheda progetto approvata**

a. Suolo impianto/intervento	450.000,00	99.000,00	549.000,00	450.000,00
b. Opere murarie e assimilate	1.280.000,00	128.000,00	1.408.000,00	1.280.000,00
c. Infrastrutture specifiche necessarie al funzionamento dell'impianto/Intervento	430.000,00	43.000,00	473.000,00	430.000,00
d. Macchinari, impianti e attrezzature	3.035.000,00	367.700,00	3.402.700,00	3.035.000,00
e. Programmi informatici brevetti, licenze, know-how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00	0,00
f. Spese per funzioni tecniche	0,00	0,00	0,00	0,00
g. Spese per consulenze	270.000,00	59.400,00	329.400,00	215.000,00
<b>Totale €</b>	<b>5.465.000,00</b>	<b>697.100,00</b>	<b>6.162.100,00</b>	<b>5.410.000,00</b>

 <b>Finanziato dall'Unione europea</b> NextGenerationEU	 <b>MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA</b>	 <b>Autorità per il servizio di gestione dei rifiuti urbani</b> Ambito Territoriale Ottimale "Toscana Costa"
<p align="center"><b>Proposta variazione ex art. 5</b></p> <p align="center">PNRR – M2C1.1.I1.1 – LINEA C</p> <p align="center">ID Proposta MTE11C_00000805 - CUP G52F22000690005</p>		 <b>GRUPPO RETIAMBIENTE</b>

**b) Scheda progetto variante**

Tipologia di Spesa	Tot Imponibile €	Tot IVA €	Tot Imp+IVA €	Tot Ammissibile €
a. Suolo impianto/intervento	113.942,40	4.557,70	118.500,10	113.942,40
b. Opere murarie e assimilate	2.002.827,60	148.156,10	2.150.983,70	1.280.000,00
c. Infrastrutture specifiche necessarie al funzionamento dell'impianto/Intervento	863.000,00	86.300,00	949.300,00	430.000,00
d. Macchinari, impianti e attrezzature	3.849.300,00	384.930,00	4.234.230,00	3.372.515,93
e. Programmi informatici brevetti, licenze, know-how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00	0,00
f. Spese per funzioni tecniche	0,00	0,00	0,00	0,00
g. Spese per consulenze	579.502,75	127.490,61	706.993,36	215.000,00
<b>Totale €</b>	<b>7.408.572,75</b>	<b>751.434,41</b>	<b>8.160.007,16</b>	<b>5.411.458,33</b>

 <b>Finanziato dall'Unione europea</b> NextGenerationEU	 <b>MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA</b>	 <b>Autorità per il servizio di gestione dei rifiuti urbani</b> Ambito Territoriale Ottimale "Toscana Costa"
<b>Proposta variazione ex art. 5</b>  PNRR – M2C1.1.I.1.1 – LINEA C  ID Proposta MTE11C_00000805 - CUP G52F22000690005		 <b>GRUPPO RETIAMBIENTE</b>

## 6. CRONOPROGRAMMA DI SPESA SINTETICO (1° febbraio 2020 – 31 dicembre 2026)

### a) Scheda progetto approvata

Tip. spesa	2020		2021		2022		2023		2024		2025		2026	
	Imp.	Amm.	Imp.	Amm.	Imp.	Amm.	Imp.	Amm.	Imp.	Amm.	Imp.	Amm.	Imp.	Amm.
a.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	450.000,00	450.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
b.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800.000,00	800.000,00	480.000,00	480.000,00	0,00	0,00
c.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	80.000,00	80.000,00	350.000,00	350.000,00	0,00	0,00
d.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	535.000,00	535.000,00	2.500.000,00	2.500.000,00	0,00	0,00
e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
f.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
g.	0,00	0,00	0,00	0,00	40.000,00	20.000,00	80.000,00	60.000,00	40.000,00	25.000,00	110.000,00	110.000,00	0,00	0,00
<b>Totale €</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>40.000,00</b>	<b>20.000,00</b>	<b>80.000,00</b>	<b>60.000,00</b>	<b>1.905.000,00</b>	<b>1.890.000,00</b>	<b>3.440.000,00</b>	<b>3.440.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

### b) Scheda progetto variante

Tip. spesa	2020		2021		2022		2023		2024		2025		2026	
	Imp.	Amm.	Imp.	Amm.	Imp.	Amm.	Imp.	Amm.	Imp.	Amm.	Imp.	Amm.	Imp.	Amm.
a.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	113.942,40	113.942,40	0,00	0,00	0,00	0,00
b.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.668.777,60	1.280.000,00	334.050,00	0,00	0,00	0,00
c.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	463.000,00	400.000,00	400.000,00	30.000,00	0,00	0,00
d.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	349.300,00	349.300,00	3.100.000,00	3.023.215,93	400.000,00	0,00
e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
f.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
g.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11.546,94	6.624,45	278.488,21	170.000,00	141.484,90	38.375,60	147.982,70	0,00
<b>Totale €</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>11.546,94</b>	<b>6.624,45</b>	<b>2.873.508,21</b>	<b>2.313.242,40</b>	<b>3.975.534,90</b>	<b>3.091.591,53</b>	<b>547.982,70</b>	<b>0,00</b>