



Verso la S3 2021-2027

S3 2014-2020 e Tecnologie per la Vita e per l'Ambiente

7 luglio 2021

*Autorità di Gestione del POR FESR
Regione Toscana*

«Tecnologie per la vita e per l'ambiente»: premessa metodologica

La metodologia di attribuzione dei progetti S3 alle «**Tecnologie per la vita e per l'ambiente**» si basa sulla classificazione adottata da IGRUE per il monitoraggio delle Traiettorie nazionali della S3:

- Agrifood;
- Ambiente e energia;
- Blue growth;
- Mobilità sostenibile;
- Chimica verde;
- Salute.

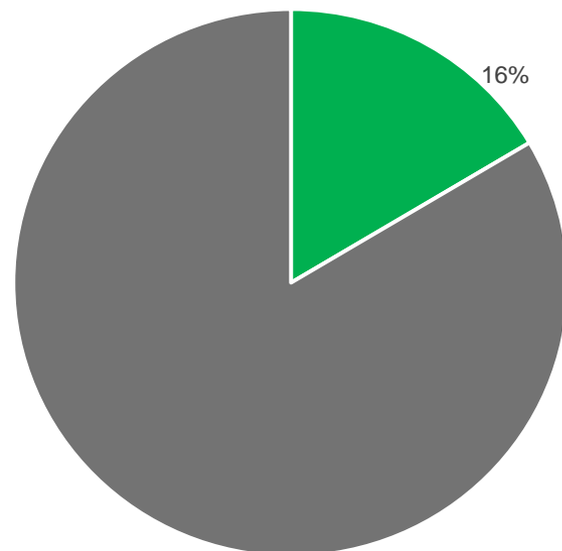


Contributi a sostegno delle «Tecnologie per la vita e per l'ambiente» (POR FESR 2014-2020 – Asse 1)

I progetti a sostegno delle **Tecnologie per la vita e per l'ambiente** hanno visto assegnato un contributo totale pari a circa **54M€ (16% dell'Asse 1, 323M€)** per un investimento complessivo di **126M€**

Con un contributo medio di **115.024** euro per beneficiario a fronte dei 102.848 euro a valere sul totale dell'Asse.

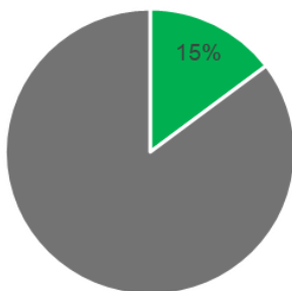
Percentuale dei contributi a sostegno delle Tecnologie per la vita e per l'ambiente, sul totale dell'Asse 1



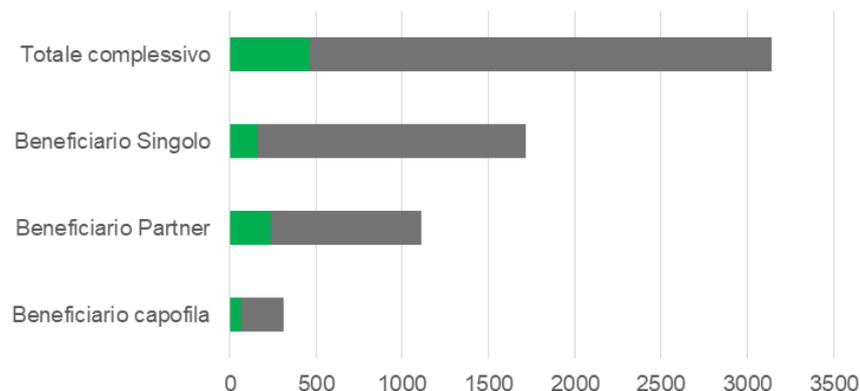


«Tecnologie per la vita e per l'ambiente»: numero progetti (POR FESR 2014-2020 – Asse 1)

Progetti destinati alle Tecnologie per la vita e per l'ambiente, percentuale sul totale dell'Asse 1



Tecnologie per la vita e per l'Ambiente: comportamento partenariale



Al 31.12.2020, sull'Asse 1 del POR FESR sono stati finanziati **226 progetti** incentrati sull'implementazione e lo sviluppo di **Tecnologie per la vita e l'ambiente**. Tale sostegno ha coinvolto **462 soggetti**, tra imprese e organismi di ricerca, di cui 163 in forma singola e 299 in forma associata.



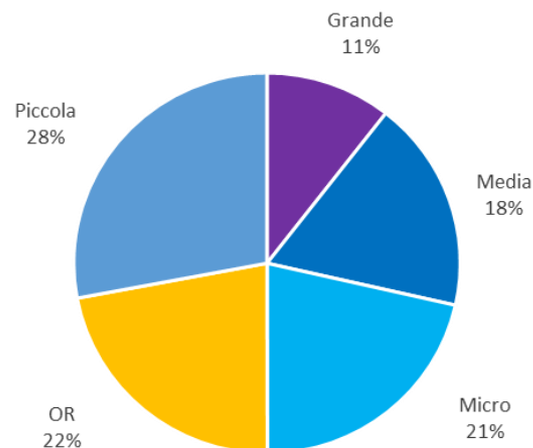
«Tecnologie per la vita e per l'ambiente»: contributi per tipologia di beneficiario (POR FESR 2014-2020 – Asse 1)

Il **49%** dei contributi a sostegno delle Tecnologie per la vita e per l'ambiente è stato assegnato a **Micro e Piccole Imprese**. In linea con la quota registrata sul totale della Asse (48%).

Per le **Grandi imprese**, la quota di contributi a sostegno delle Tecnologie per la vita e per l'ambiente è del **10,5%** (21,2% guardando al totale dell'Asse)

Si riscontra una presenza incisiva degli **Organismi di Ricerca (22%)** a confronto del totale dell'Asse (13%)

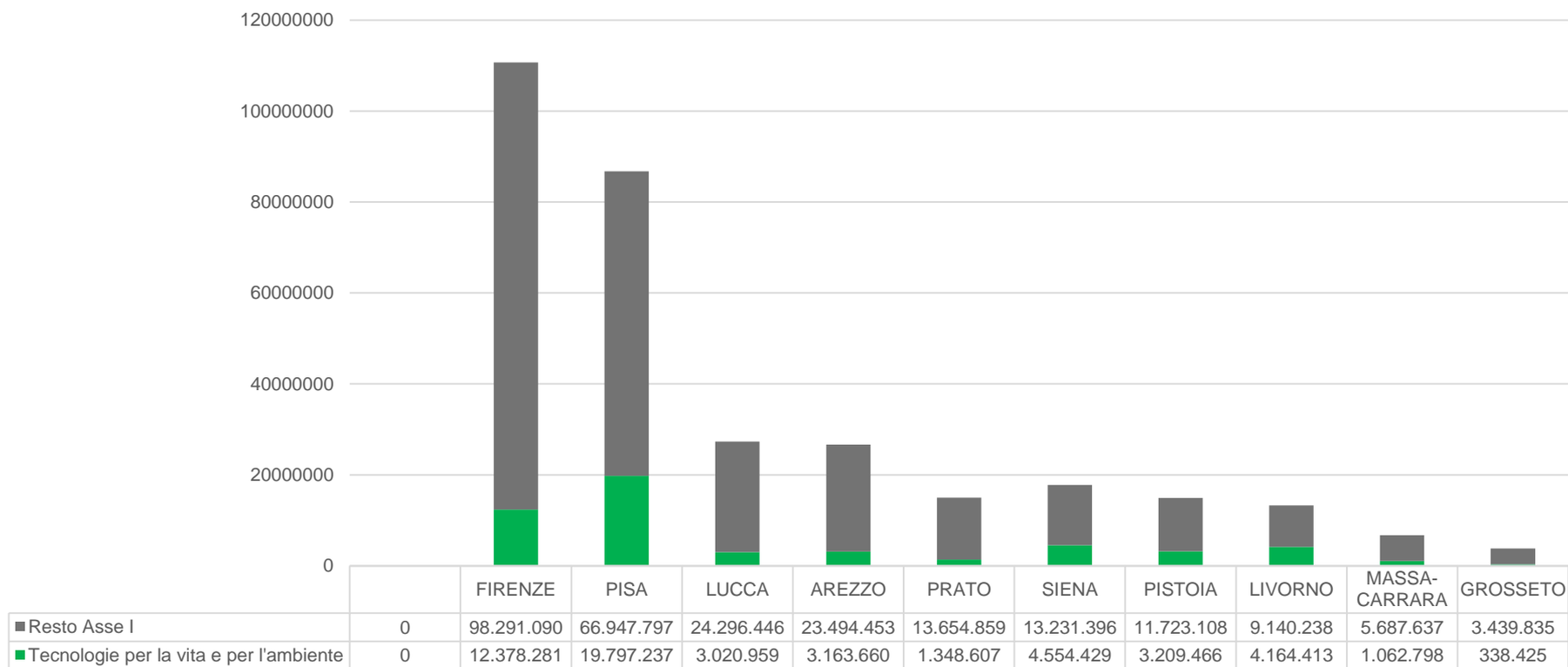
Tecnologie per la vita e per l'ambiente: contributo per tipologia di beneficiario e dimensione d'impresa



	Tecnologie per la vita e per l'ambiente		Asse 1	
		%		%
Grande	5.604.213,52 €	10,5	68.382.876,61 €	21,2
Media	9.564.614,58 €	18,0	56.520.290,35 €	17,5
Micro	11.386.770,01 €	21,4	60.467.903,71 €	18,7
OR	11.735.867,08 €	22,1	42.880.503,82 €	13,3
Piccola	14.849.913,37 €	27,9	94.796.661,69 €	29,3
Totale	53.141.378,56 €	100,0	323.048.236,18 €	100,0



Distribuzione territoriale del sostegno alle «Tecnologie per la vita e per l'ambiente» (POR FESR 2014-2020 - Asse 1)





«Tecnologie per la vita e per l'ambiente»: bandi RS&I 2020 (POR FESR 2014-2020)

Tre nuovi bandi su ricerca e innovazione:

- 204 progetti
- 303 soggetti ammessi a contributo
- 30,2M€ di contributo
- 56,1M€ di investimento

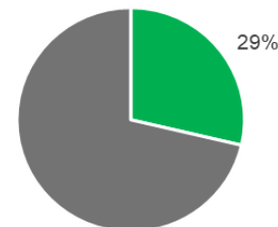
Sulle «Tecnologie per la vita e per l'ambiente»:

- 22 progetti
- 67 soggetti ammessi a contributo
- 8,6M€ di contributo
- 20,7M€ di investimento

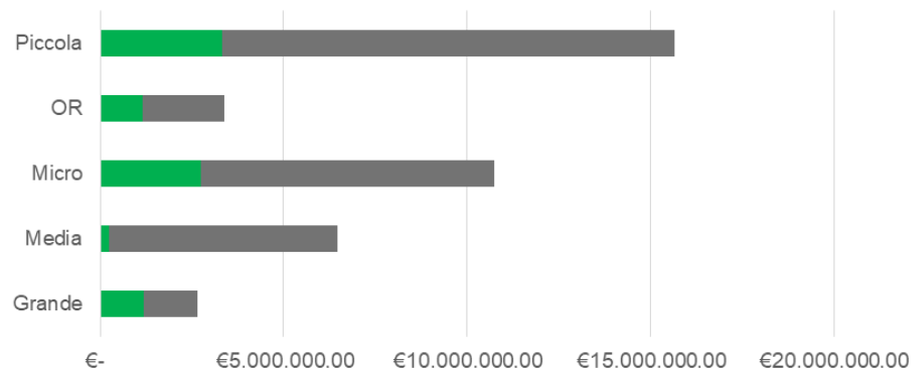
Tipologia beneficiari ammessi a contributo:

- Grande 13,7%
- Media 2,8%
- Micro 31,7%
- OR 13,2%
- Piccola 38,5%

Tecnologie per la vita e per l'ambiente:
quota di contributo sul totale dei bandi
RS&I 2020



Tecnologie per la vita e per l'ambiente: contributo
per tipologia e dimensione del beneficiario



Grazie per l'attenzione

s3@regione.toscana.it

***www.regione.toscana.it/verso-la-programmazione-settennato-
2021-2027***