



POLO SCIENTIFICO TECNOLOGICO MAGNA GRECIA TARANTO



**A. Tursi, A.F. Uricchio, G. Andria, V.F. Uricchio,
N. Cardellicchio, G. Assennato, M. Blonda**



Perché Taranto

Perché le criticità ambientali possono trasformarsi in una straordinaria opportunità di sperimentazione

Per la sensibilità alle questioni ambientali della popolazione e della comunità scientifica

Perché i risultati delle ricerche possono trovare immediata applicazione risolvendo questioni sanitarie ed ambientali

Perché il POLO

Per elevare il grado di collegamento funzionale degli attori del Polo a progetti/ programmi/iniziative di carattere comunitario e/internazionale

Per favorire la crescita competitiva delle imprese ed ottenere un significativo impatto occupazionale

Per creare un luogo fisico di “effettiva collaborazione” tra università ed imprese

Cosa fare

**Innalzare i
livelli di
ritorno
economico
della ricerca
pubblica**

**far passare le
tecnologie
ambientali
dal
laboratorio di
ricerca al
mercato**

**migliorare
le
condizioni
di mercato**



*Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della Ricerca*



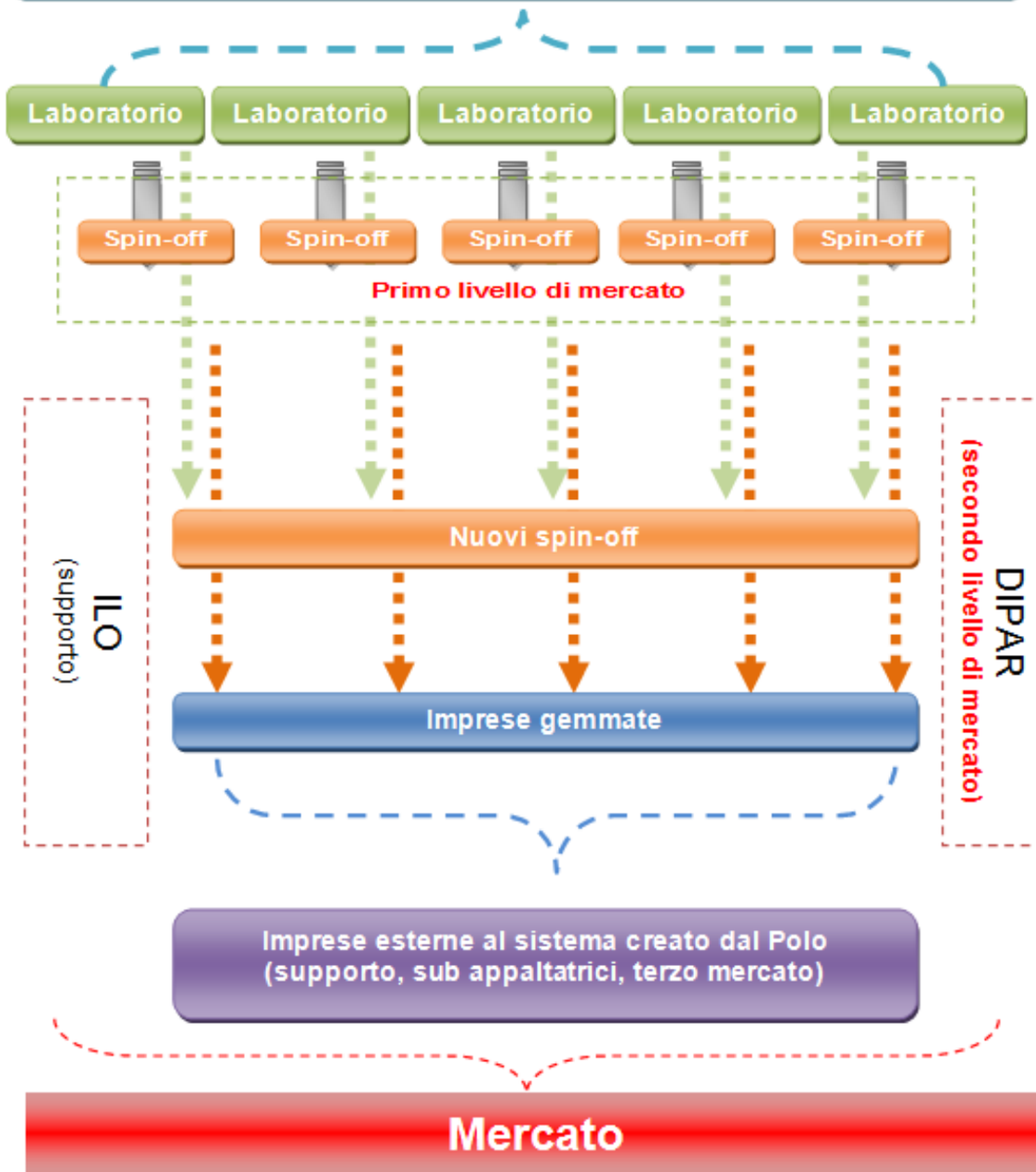
*Ministero
dello Sviluppo Economico*



Fare Rete e coinvolgere le Reti

- 
- *La Rete CNR e delle altre Università*
 - *Il Distretto Produttivo dell'Ambiente e Riutilizzo –
DIPAR*
 - *Gli altri 14 Distretti Pugliesi*
 - *La Rete dei Laboratori di ricerca*
 - *La rete degli ILO*

Polo Scientifico Magna Grecia



Le prospettive di
crescita
economica ed
occupazionale

Come.....

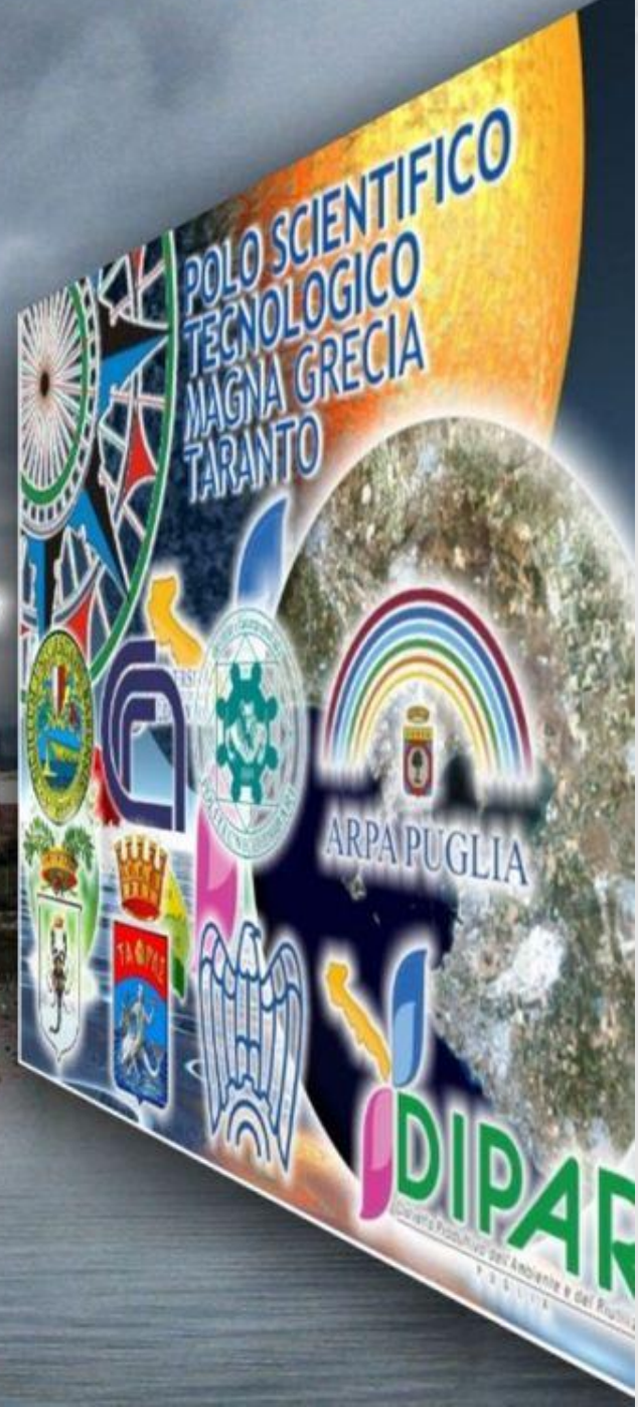




UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO



Potenziamento delle strutture e delle dotazioni scientifiche e tecnologiche del Polo Scientifico Tecnologico "Magna Grecia"



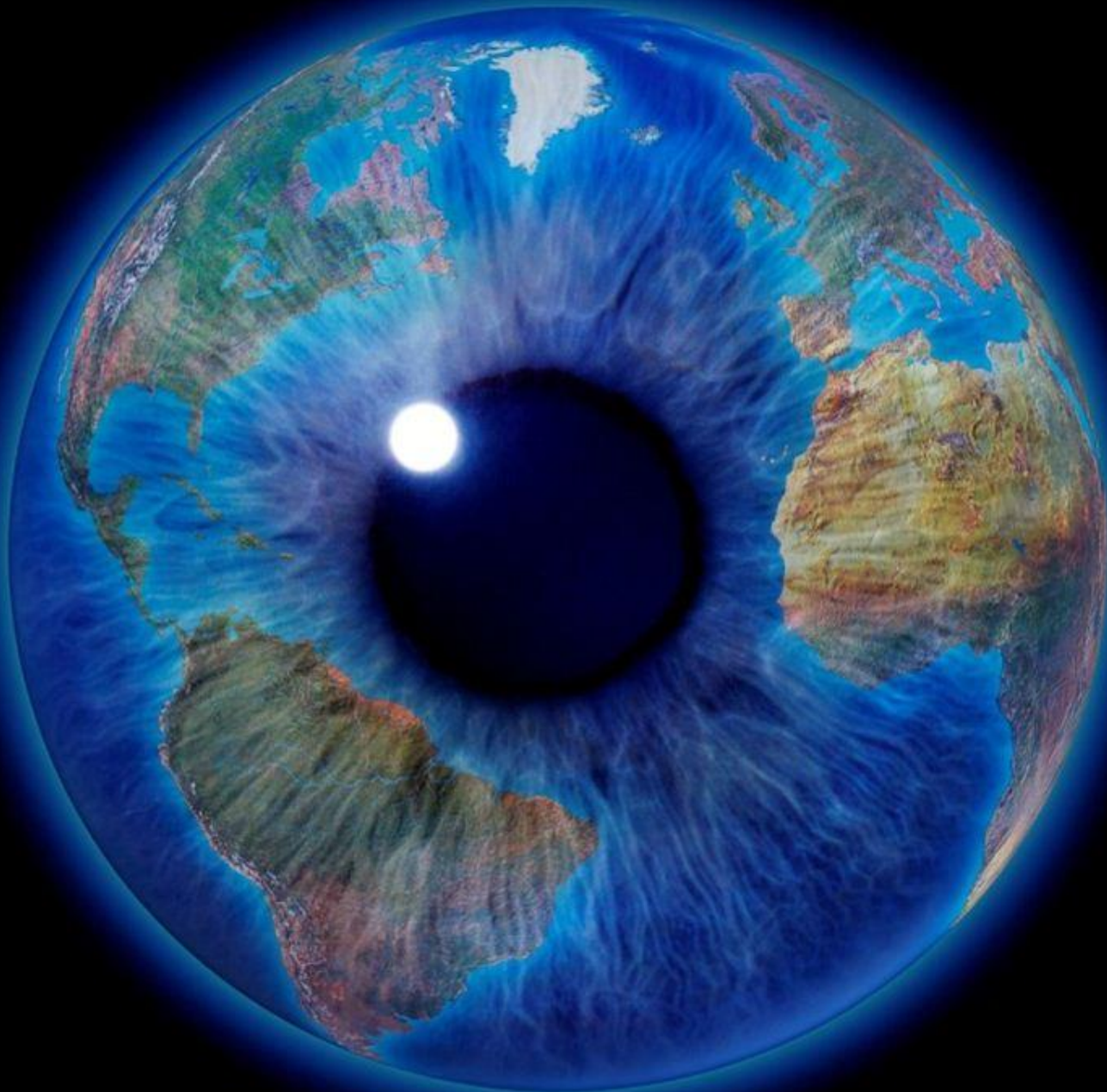
I 5 Laboratori



Strumentazione altamente innovativa



VISIONE GLOBALE



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale

Effettuare un attento scouting dell'innovazione



Favorire l'incontro tra domanda ed offerta di ricerca



Condividere le idee per farle crescere insieme

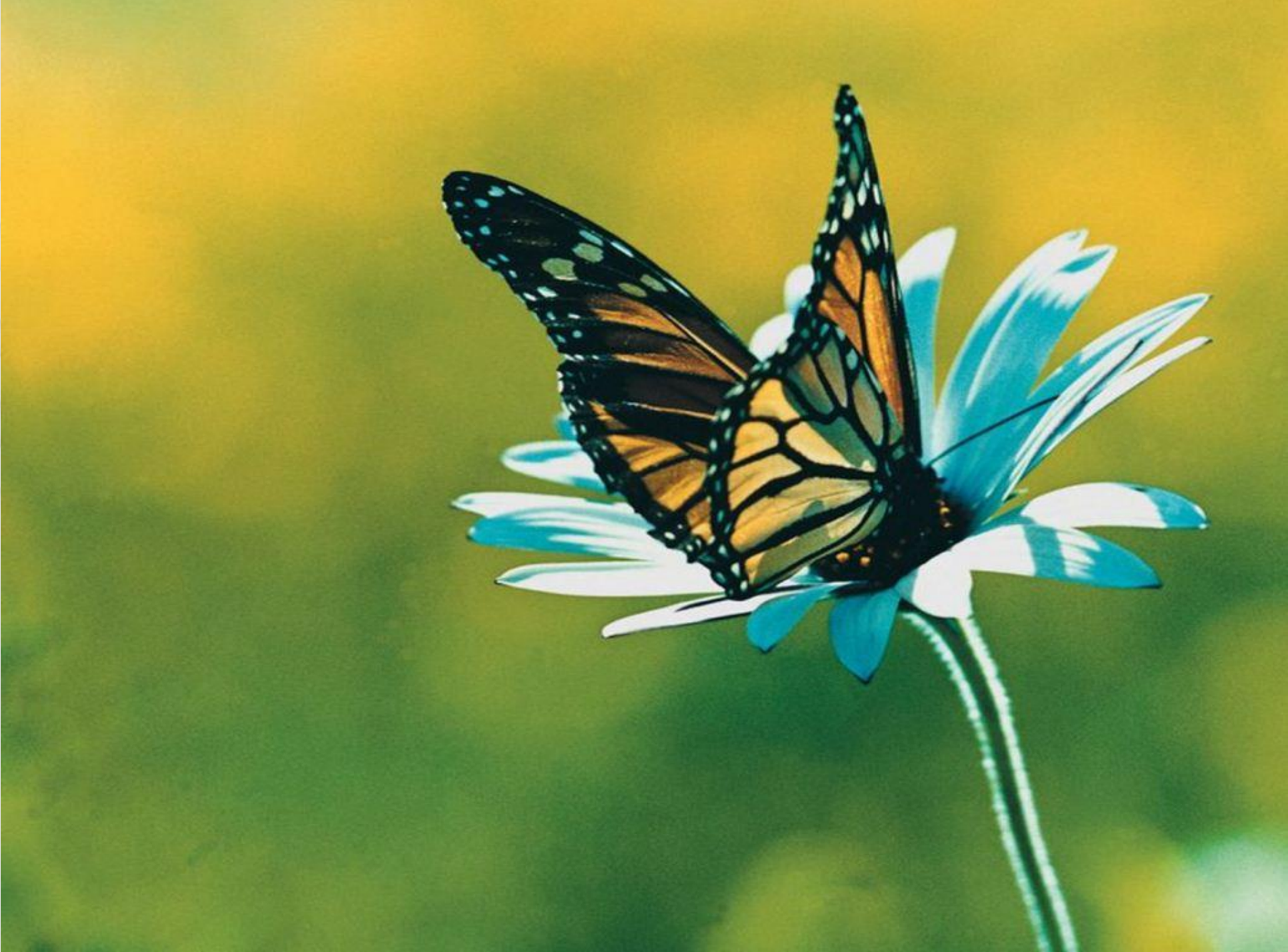




TRASFERIMENTO TECNOLOGICO:
Tradurre i risultati della scienza in tecnologie
“vendibili” per la competitività delle aziende

Aiutare le imprese ad avere
un ruolo decisivo nella
scacchiera internazionale





A large number of colorful butterflies, including various species like monarchs, blues, and whites, are flying in a blue sky with white clouds. The butterflies are concentrated in the center of the image, creating a dense, swirling pattern. The text "Grazie per l'attenzione" is overlaid in the center of the image.

Grazie per l'attenzione