



**MATE**  
Distretto Tecnologico  
Regionale Nuovi Materiali

## Laboratori ed Infrastrutture nel Sistema di Diritto Privato

### Workshop di inaugurazione DT Materiali

Alexej Gamanets

Massimo Giannozzi

Firenze, 13 Gennaio 2017

PONTILAB



GE Oil&Gas



Regione Toscana



## Laboratori ed Infrastrutture del Sistema di Diritto privato

Parallelamente al Sistema Pubblico/Istituzionale della ricerca esistono, nella Regione Toscana , Enti/Laboratori privati e/o partecipati ma di Diritto privato che costituiscono un ulteriore e rilevante patrimonio di conoscenze disponibili:

1. Più di 80 Laboratori accreditati secondo Accredia

2. Più di 100 Enti di Ricerca o Laboratori non accreditati e/o all' interno di Società industriali

# Il Valore di uno Sviluppo Territoriale collaborativo

Impresa



Esigenza di competenze avanzate e di infrastrutture di prova complesse

Centri di Ricerca pubblico privati



Disponibilità di competenze, opportunità di sviluppo e diversificazione dell'offerta

Amministrazione pubblica



Promozione dell'investimento per la creazione di un polo tecnologico multisetoriale

Crescita, Sviluppo e Radicamento sul territorio

# La creazione del Laboratorio Corrosione e Tensocorrosione

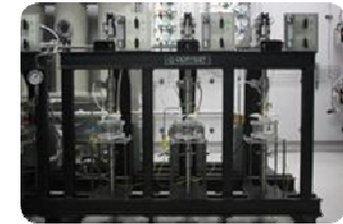
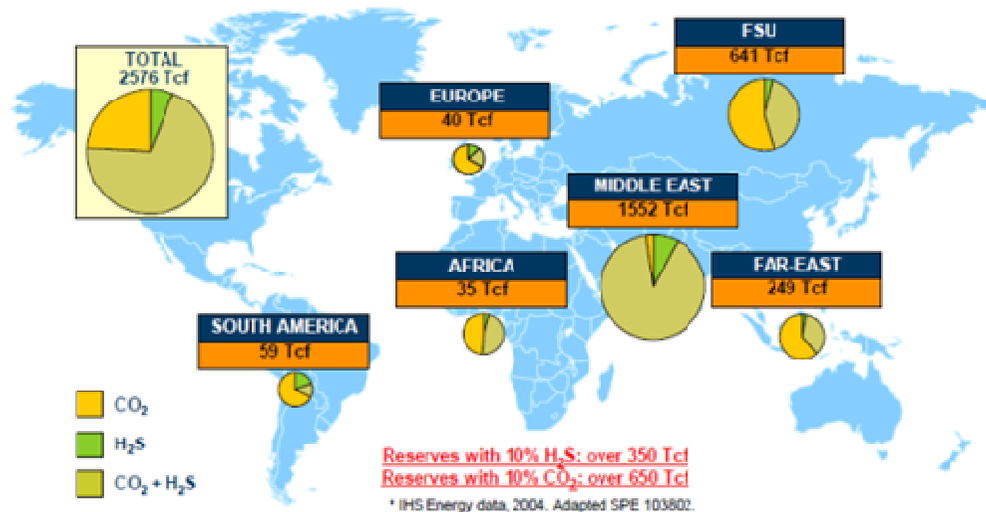


**Regione Toscana**



# Laboratorio Corrosione e Tensocorrosione

Oltre il 30% delle riserve di petrolio e gas sono sour



- Conoscenza e modellazione dei fenomeni di corrosione
- Caratterizzazione dei materiali
- Sviluppo di nuovi materiali e tecnologie di superficie

# Costruire eccellenza con gli Attori del territorio

- Collaborazione Impresa, Centri di ricerca, Amministrazione pubblica
- Competenze ed Infrastrutture uniche
- Modello nell'ambito del Distretto Materiali

# Distretto tecnologico



**MATE**  
Distretto Tecnologico  
Regionale Nuovi Materiali

## Grazie per l'attenzione !

Per informazioni: [dtmaterials@distrettomateriali.it](mailto:dtmaterials@distrettomateriali.it)  
[www.distrettomateriali.it](http://www.distrettomateriali.it)



**Regione Toscana**

