



AGENZIA NAZIONALE PER LE  
NUOVE TECNOLOGIE, L'ENERGIA E LO  
SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE



Laboratori Summer School 2024 – PAESC  
Piani di Azione per l'Energia Sostenibile e il Clima

# Piattaforma PAESC: risultati e implementazione

Milano, 14 novembre 2024

Fabio Cignini | Ricercatore, dottore in Trasporti

| ENEA Dipartimento Efficienza Energetica – SAIP – DIG Laboratorio sistemi Digitali

SUMMER SCHOOL

1101 0110 1100  
0101 0010 1101  
0001 0110 1110  
1101 0010 1101  
1111 1010 0000



# Piattaforma Paes



Home



Progetto



Registrazione



Materiale Informativo



Statistiche

[www.paes.enea.it](http://www.paes.enea.it)



spod Cie ID

Area Riservata

Accedi con SPID/CIE

## Dati aggiornati dei Comuni aderenti

Comuni 389	Azioni inserite 2.872	Popolazione coinvolta 26.759.267
Risparmio dalle azioni 7.506.038 MWh	Emissioni di CO <sub>2</sub> evitate 65.885.320 t	Valore investimenti 8.010 Milioni €

## Dati energetici per effetto delle azioni (in aggiornamento)

Produzione energia rinnovabile 478.850 MWh	Energia risparmiata negli edifici 5.253.942 MWh	Energia risparmiata nei trasporti 2.252.096 MWh
---	--	--

## Materiale informativo



Linee guida  
PAESC



Piani urbanistici  
innovativi



Obiettivi  
Climatici



Tecnologie di  
cogenerazione



Mobilità  
condivisa



Rapporto Sharing  
mobility 2022



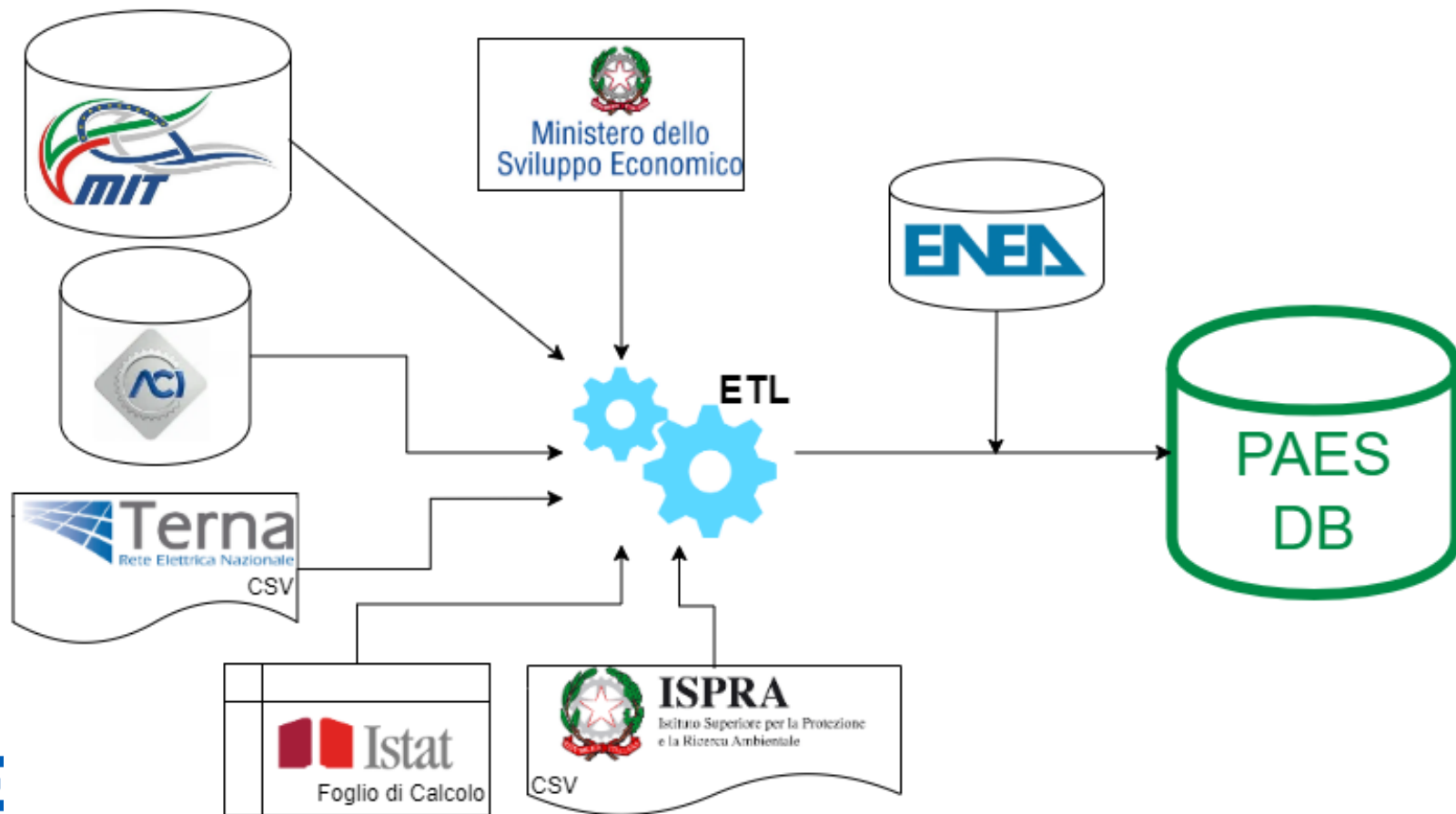
Rete  
Bicipolitana



Bonus  
ENEA

## Ultime News

# Dominio applicativo: analisi delle fonti di dati



**Ph.D. Ing. Fabio Cignini**  
ENEA – sede di Casaccia (RM)

[fabio.cignini@enea.it](mailto:fabio.cignini@enea.it)

