

12 maggio 2021

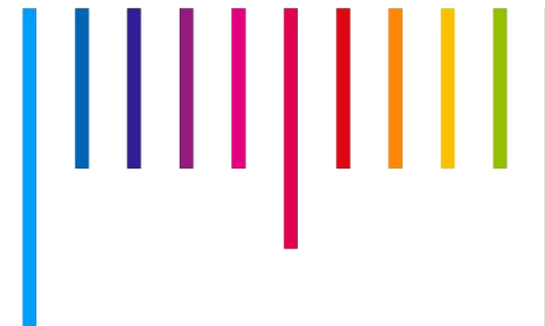
Silvio De Nigris



PROSPECT2030 - Interreg Central Europe

Promuovere politiche regionali di sostenibilità energetica e di mitigazione dei cambiamenti climatici perseguendo gli obiettivi europei al 2030

METTIAMOCI IN RIGA



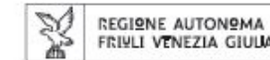
Il progetto e il partenariato



- Politecnico di Torino -Italy
- Mazovia Energy Agency -Poland
- Energy Institute Hrvoje Požar -Croatia
- Energy Management Agency of Friuli Venezia Giulia -Italy
- Autonomous Region Friuli Venezia Giulia -Italy



POLITECNICO
DI TORINO



- University of Applied Sciences Magdeburg-Stendal -Germany
- Ministry of Environment, Energy Saxony-Anhalt -Germany
- European Center for Renewable Energy Güssing Ltd. -Austria
- AACM Central Europe Llc (AACM) -Hungary

METTIAMOCI
IN RIGA



Il progetto e il partenariato

1. Sviluppare 7 piani d'azione per l'energia sostenibile per altrettante Regioni dell'Europa Centrale
2. Analizzare l'utilizzo attuale dei finanziamenti pubblici nelle Regioni coinvolte e sviluppare strategie per migliorarne l'utilizzo per il futuro
3. Sviluppare attività formative per altre regioni nell'area dell'Europa Centrale



TAKING
COOPERATION
FORWARD



Principali attività

- Analisi comparativa sull'utilizzo dei fondi europei nelle sette regioni di progetto
 - Raccomandazioni sull'utilizzo futuro delle risorse
- Analisi sull'uso e produzione di energia a livello regionale
 - Definizione di un piano d'azione per il 2030
 - Schema metodologico per la pianificazione
- Attività di formazione e disseminazione
 - Replicazione su altri territorio
 - Pacchetto di formazione su varie tematiche

TAKING
COOPERATION
FORWARD



L'evoluzione del sistema energetico

Elettrificazione dei settori finali *per raggiungere una profonda decarbonizzazione*

Trasformazione del sistema di generazione elettrica *in uno dominato dalle fonti rinnovabili con ampio margine di flessibilità tra offerta, distribuzione e consumo*

Misure di efficienza energetica *per raggiungere il contenimento delle emissioni*

Digitalizzazione *come il legame principale di quasi tutte le attività*

PIANIFICAZIONE ENERGETICA

PIANIFICAZIONE DELLA TRANSIZIONE ENERGETICA



APPROCCIO METODOLOGICO

REPORT ENERGETICO
(Dove siamo)

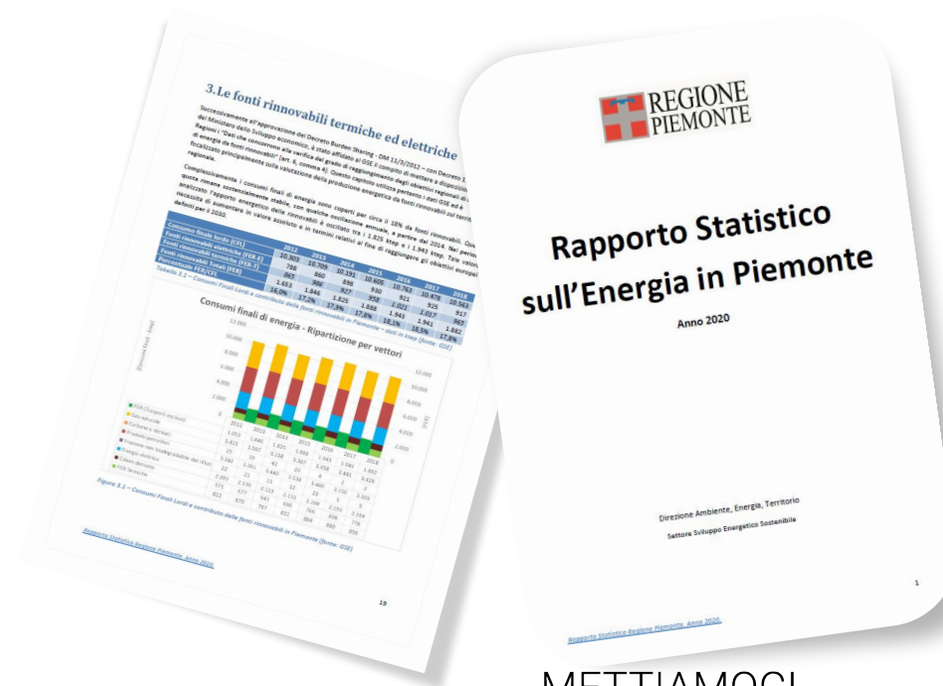
PRIORITA'
(Dove andare)

MISURE
(Cosa fare)

AZIONI
(Come fare)

APPROCCIO METODOLOGICO COMUNE

SVILUPPO DELLO SCENARIO
(Cosa succederà)



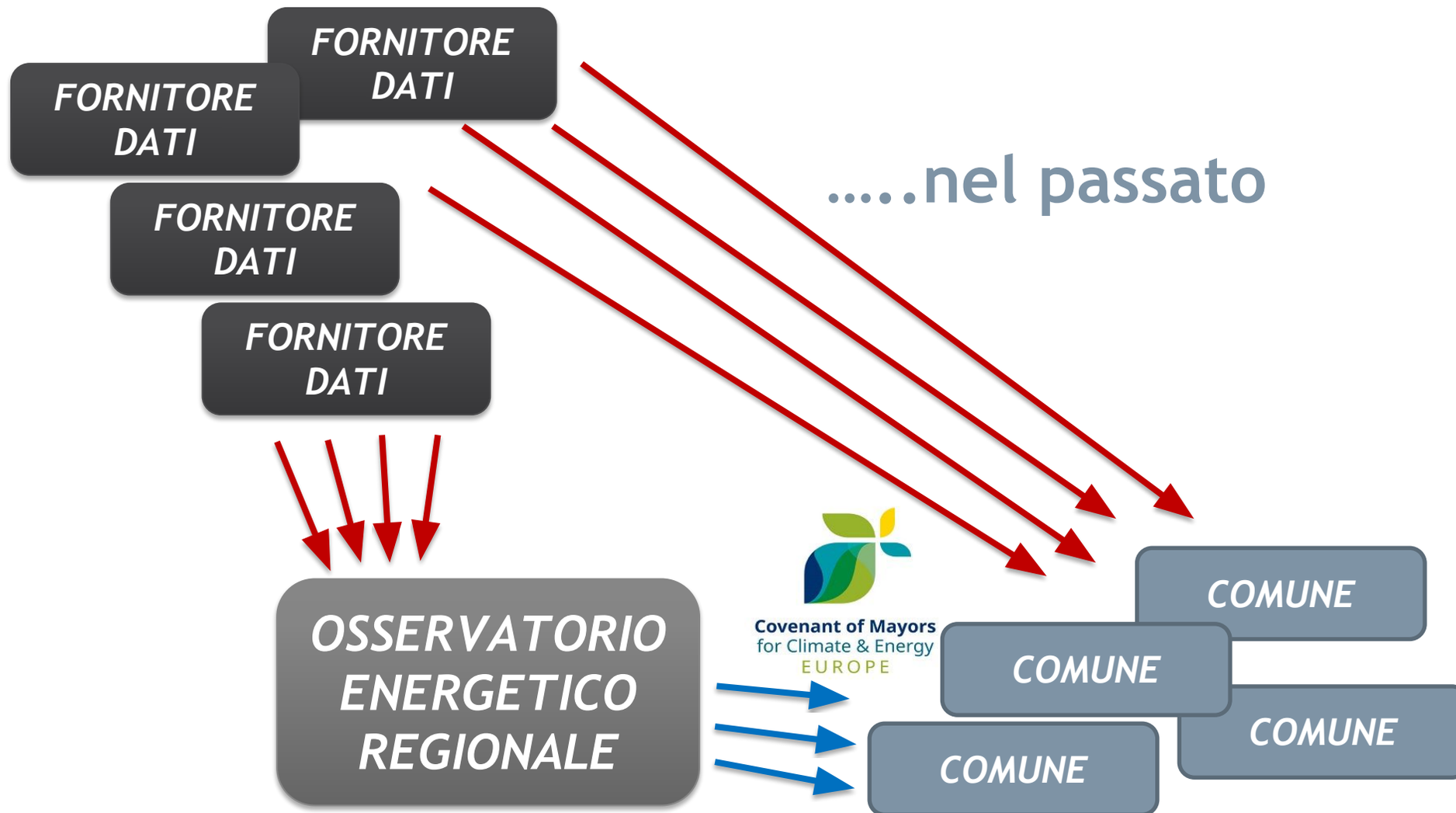
PRIORITA'



1. RAFFORZARE IL SISTEMA DI GOVERNANCE DEL TERRITORIO
2. GIOCARE UN RUOLO ATTIVO IN QUALITA' DI COORDINATORE TERRITORIALE
3. RAFFORZARE L'OSSERVATORIO SULL'ENERGIA
4. PROMUOVERE LO SVILUPPO DELLE COMUNITA' ENERGETICHE
5. FAVORIRE LA DECARBONIZZAZIONE DEL COMPARTO EDILIZIO
6. DEFINIRE LE AREE A VOCAZIONE ENERGETICA
7. FINANZIARE PROGETTI DI EFFICIENZA ENERGETICA NEGLI USI FINALI
8. PROMUOVERE LO SVILUPPO RAZIONALE DELLE RETI (GAS, TELERISCALDAMENTO ED ENERGIA ELETTRICA)
9. SOSTENERE LA RICERCA

TAKING
COOPERATION
FORWARD

OSSERVATORIO ENERGETICO



OSSERVATORIO ENERGETICO



FORNITORE DATI

FORNITORE DATI

FORNITORE DATI

FORNITORE DATI

....dal 2017

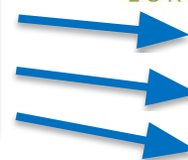
DATACTION



OSSERVATORIO ENERGETICO REGIONALE



Covenant of Mayors
for Climate & Energy
EUROPE



COMUNE

COMUNE

COMUNE

COMUNE

OSSERVATORIO ENERGETICO

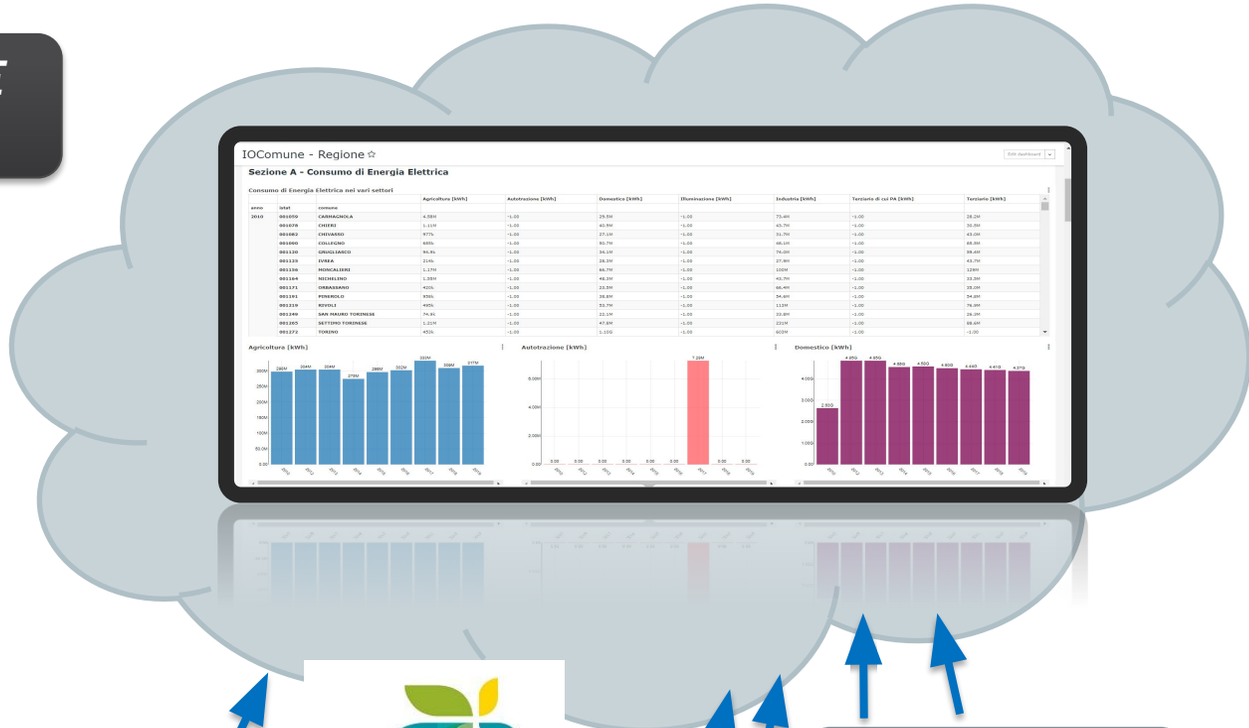


FORNITORE DATI

FORNITORE DATI

FORNITORE DATI

FORNITORE DATI



OSSERVATORIO ENERGETICO REGIONALE



COMUNE

COMUNE

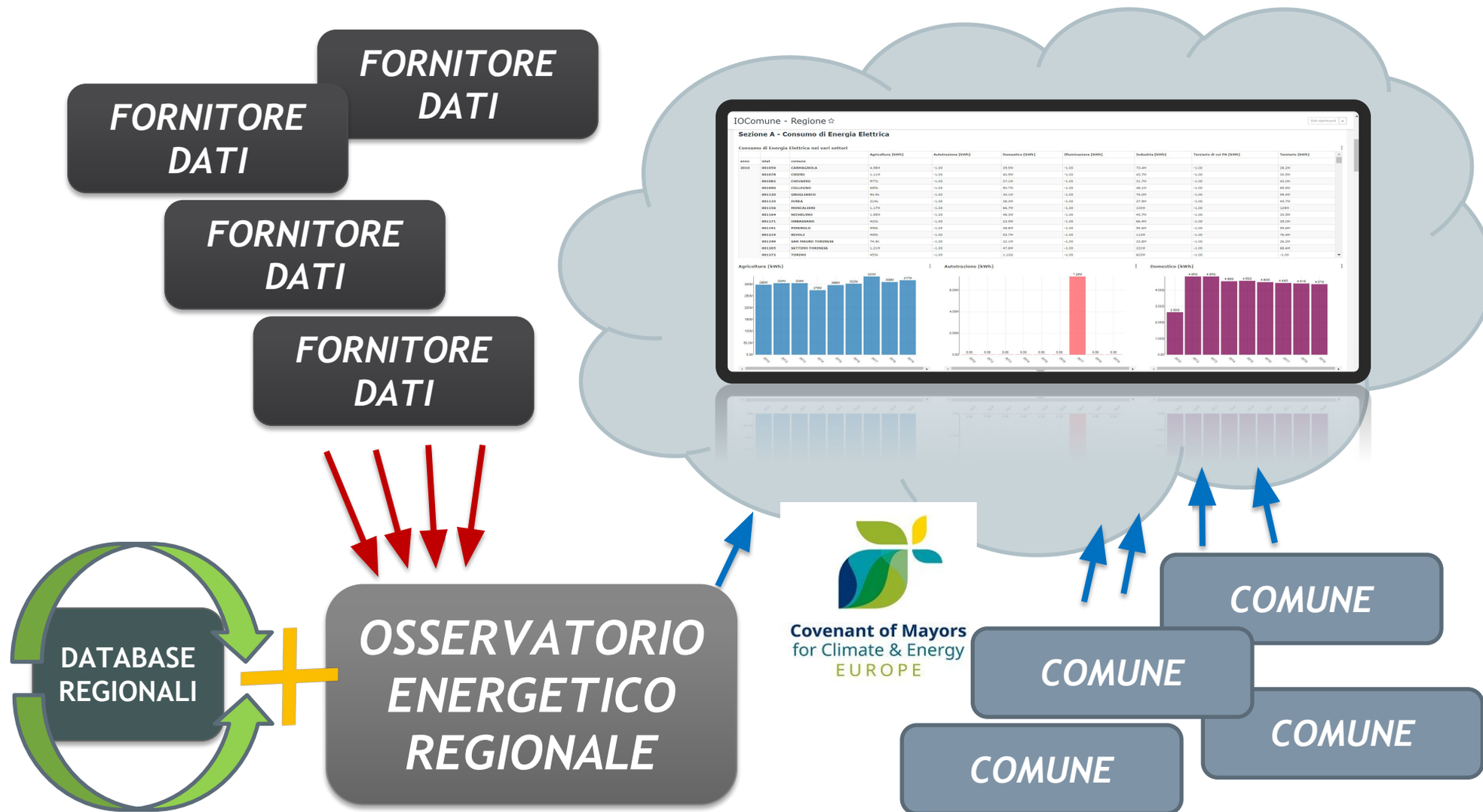
COMUNE

COMUNE



METTIAMOCI IN RIGA

OSSERVATORIO ENERGETICO



METTIAMOCI IN RIGA

OSSERVATORIO ENERGETICO





DISSEMINAZIONE E NETWORKING



12

**PARTNER
AGGIUNTIVI
... e altri**



COHESION & COOPERATION



**ORGANIZZAZIONE
DI NUMEROSI
EVENTI IN
PARTNERSHIP**



**METTIAMOCI
IN RIGA**