

# “Presentazione dello studio di fattibilità”



T-ZERO / Novembre 2021

PROGETTO Interreg Europe 2014-2020



PROVINCIA DI TREVISO

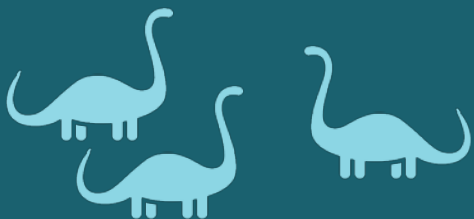
**INTENSIFY**  
Interreg Europe



European Union  
European Regional  
Development Fund

RAP:

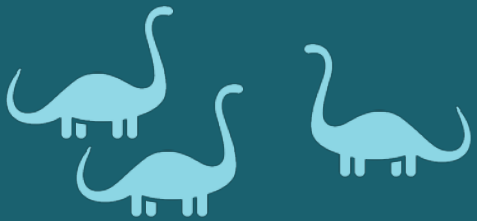
## Obiettivi



- ▢ Ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub>
- ▢ Coinvolgere le comunità locali
- ▢ Migliorare le politiche regionali, in particolare POR Asse 4

RAP:

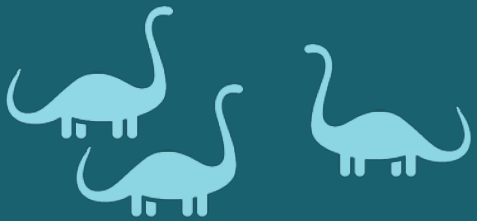
Stakeholder



- ▣ Regione Veneto
- ▣ Comuni della Provincia di Treviso
- ▣ Scuole medie e superiori della Provincia di Treviso
- ▣ ISRAA
- ▣ Energo Club

RAP:

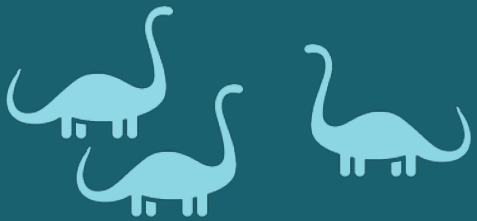
## Azioni Regionali



1. DEMAND SIDE MANAGEMENT
2. PIATTAFORMA DIGITALE

## Azione 2:

### Piattaforma Digitale

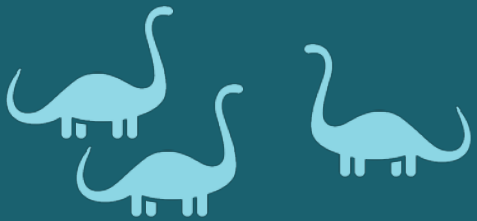


#### ▣ Obiettivi:

- Contribuire al miglioramento del POR, che tiene conto delle sole tecnologie di efficienza, non considerando strumenti finanziari come i contratti a prestazione ed il bundling.
- Sviluppare un percorso virtuoso con la Regione per integrare gli strumenti finanziari individuati in base alla valutazione della sperimentazione, nei futuri finanziamenti.
- Sostenere le PA nell'accesso alle risorse finanziarie per l'efficientamento del loro patrimonio

## Azione 2:

### Piattaforma Digitale



#### ▮ Cosa?

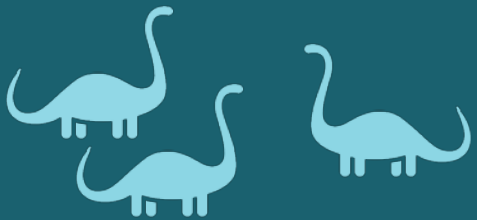
Progettazione e realizzazione di una piattaforma digitale per la raccolta, archiviazione organizzata, analisi e monitoraggio dei dati relativi ai consumi ed utilizzo di alcuni edifici pubblici campione.

#### ▮ Dove?

Progetto pilota costituito da 9 edifici e parte di un impianto di illuminazione pubblica, di 5 Comuni della Provincia di Treviso (Silea, Quinto di Treviso, Trevignano, Motta di Livenza, Conegliano)

Azione 2:

## Piattaforma Digitale

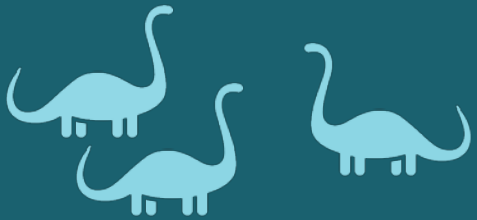


▮ Come?

La futura piattaforma digitale riceverà dei dati in INPUT, li elaborerà confrontandoli con un benchmarking e produrrà una proposta di possibili soluzioni di efficientamento in OUTPUT.

Azione 2:

Studio di fattibilità

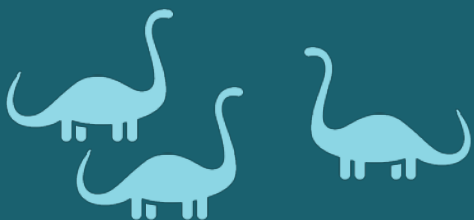


- ▣ E' l'INPUT della Piattaforma Digitale
- ▣ E' un documento che sviluppa la procedura per selezionare gli edifici potenziali e per raccogliere i dati minimi necessari



## Azione 2:

# Studio di fattibilità



□ criteri di esclusione degli edifici sono:

1. Presenza vincoli autorizzativi
2. Interessato da interventi di efficienza in corso o p

□ criteri di selezione degli edifici sono:

1. Consumi complessivi maggiori
2. Consumi specifici maggiori
3. Maggior contributo Conto Termico

□ dati minimi necessari sono:

1. Contesto e anagrafica dell'edificio
2. Consumi e utilizzo
3. Caratteristiche dell'involucro e degli impianti

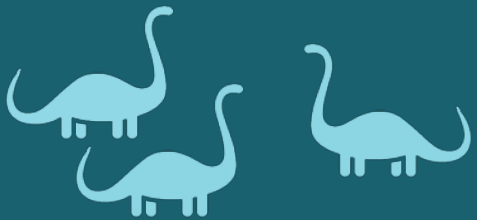
SCHEDA N. 1 – CONTESTO E ANAGRAFICA DELL'EDIFICIO			
Denominazione edificio	SCUOLA PRIMARIA KENNEDY		
Indirizzo	Via J. F. Kennedy, 12, 31015 Conegliano TV		
Coordinate GPS	45.889394382508584 ; 12.30807554311099		
Dati catastali	Sezione: E – Foglio: 6 – Particella: 2004 – Sub.: vari		
Categoria catastale D.P.R. 412/93	E7		
Destinazione d'uso <small>(Fonte: DM 07-12-2016 ALL LGI; <a href="http://www.catasto.it/categorie.html">http://www.catasto.it/categorie.html</a>)</small>	<input type="checkbox"/> B/5 Scuole e laboratori scientifici <input type="checkbox"/> B/2 Case di cura e ospedali senza fine di lucro <input type="checkbox"/> B/4 Uffici pubblici <input type="checkbox"/> B/6 Biblioteche, pinacoteche, musei, gallerie, circoli ricreativi e culturali, ed attività similari <input type="checkbox"/> C/4 Fabbricati e locali per esercizi sportivi (senza fine di lucro) <input type="checkbox"/> Altro (specificare codice Categoria, gruppo di appartenenza e descrizione)		
Soggetto o Ente proprietario	Comune di Conegliano		
Ente gestore di riferimento	Contratti in corso per la gestione e la manutenzione dell'impiantistica - società di riferimento per gestione degli impianti - figura di terzo responsabile <small>(Indicare le società che hanno l'appalto di fornitura e gestione valore, gestione impianti fotovoltaici, etc.)</small>		
Anno di costruzione			
Edificio soggetto ad art. 42 del d. lgs. 42/2001			
Edifici:			

SCHEDA N. 9 - CONSUMI DI COMBUSTIBILE GAS NATURALE ANNO 2018			
Consumi di combustibile: gas naturale			
Codice del punto di riconsegna (PDR): N.D.			
Periodo di riferimento	Consumo [Smc]	Costo [€] (IVA esclusa)	IVA [€]
GENNAIO	9.769,86	N.D.	
FEBBRAIO	9.278,69	N.D.	
MARZO	8.541,93	N.D.	
APRILE	1.519,66	N.D.	
MAGGIO	343,82	N.D.	
GIUGNO	257,49	N.D.	
LUGLIO	105,68	N.D.	
AGOSTO	0,00	N.D.	
SETTEMBRE	132,47	N.D.	
OTTOBRE	436,10	N.D.	
NOVEMBRE	3.508,16	N.D.	
DICEMBRE	8.586,58	N.D.	
TOTALE ANNO 2018	42.400,44		

Azione 2:

## Studio di fattibilità

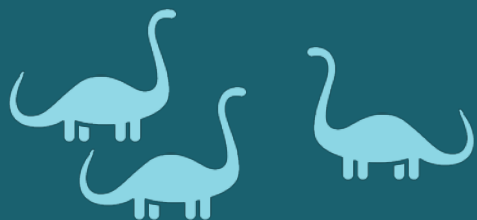


□ Alcuni spunti di riflessione emersi dalla redazione dello studio:

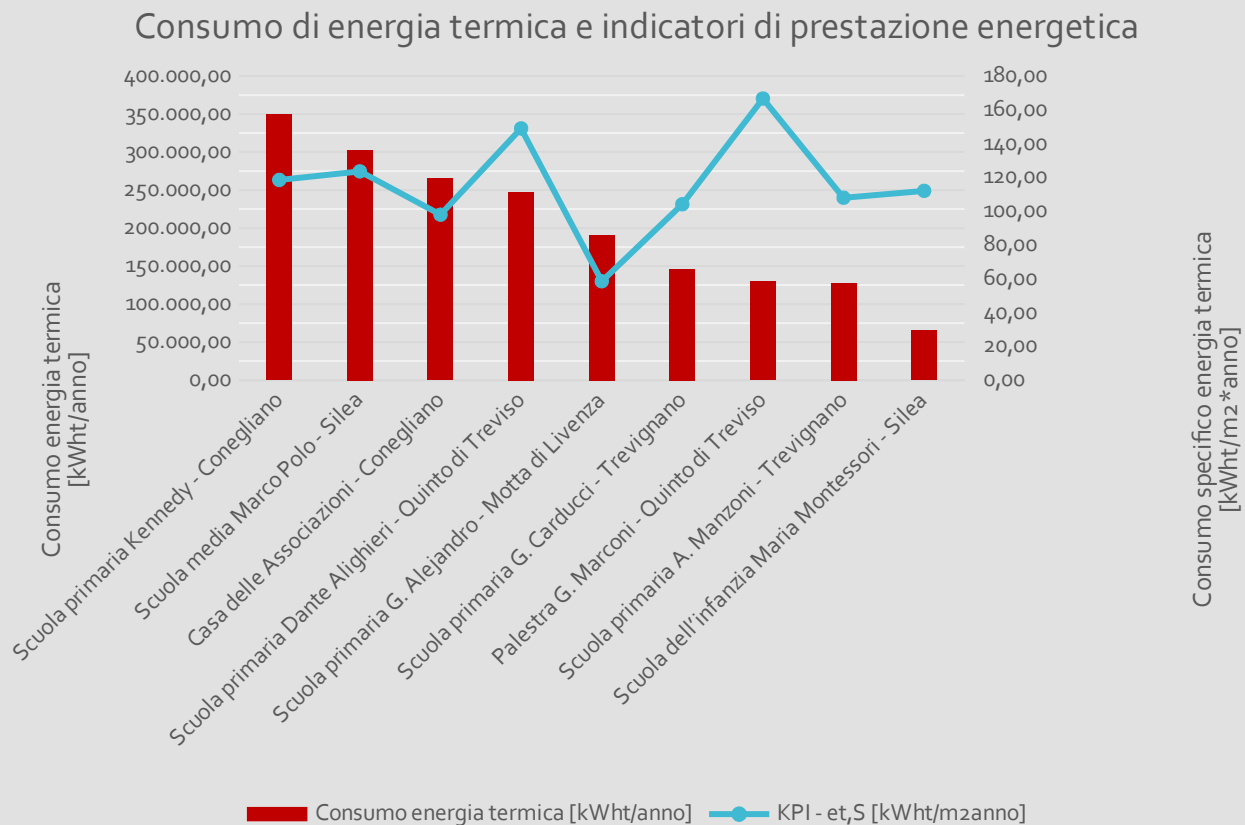
1. Quale livello di dettaglio dei dati?
2. Come reperire i dati? (ad es. PAES, bollette energetiche, APE, altri studi condotti, ecc.)
3. Le informazioni a disposizione sono aggiornate?

## Azione 2:

## Studio di fattibilità



## Sintesi dei risultati:





# Commenti ed osservazioni





Grazie per l'attenzione

