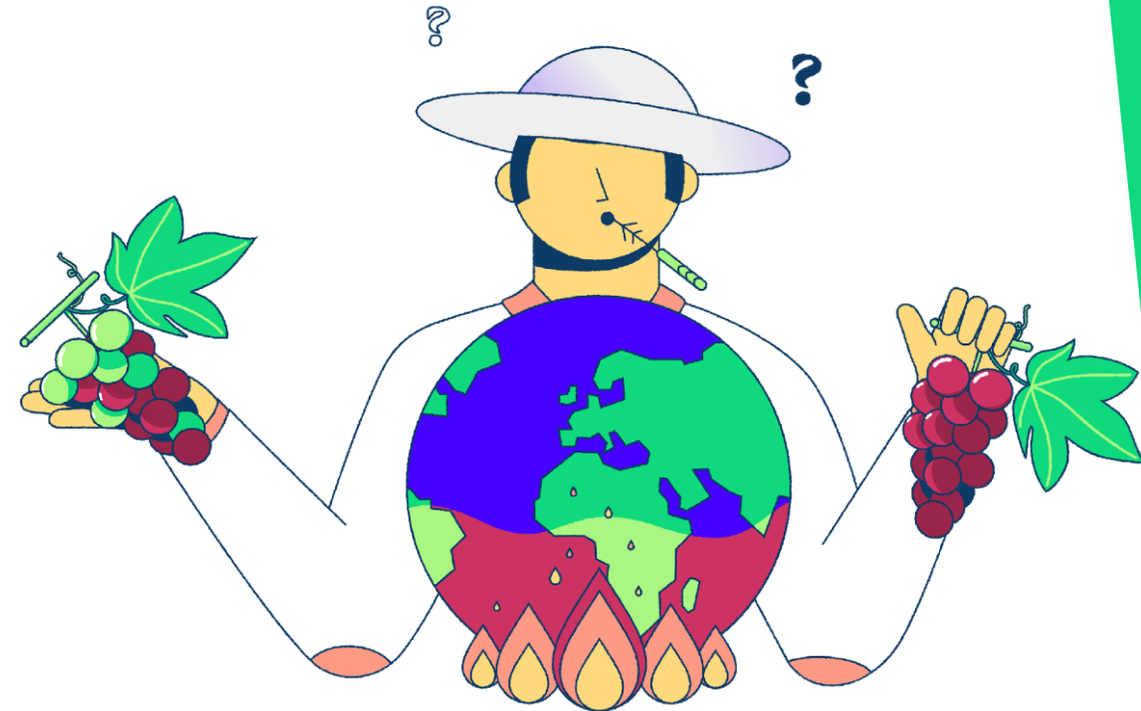




*Great wines come with great Terroir...from Space*

# Il problema

## IMPATTO DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI SULLA VITICOLTURA



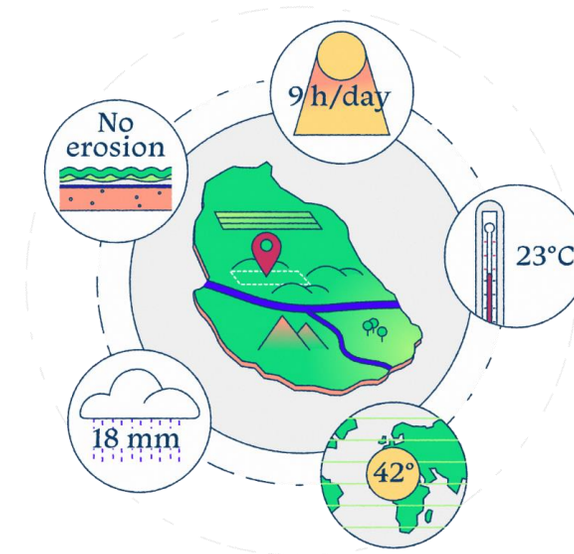
Raccolti/Qualità 

Costi di gestione 

Rischi ambientali 

# La nostra visione

➤ **Strategia di adattamento ai cambiamenti climatici**



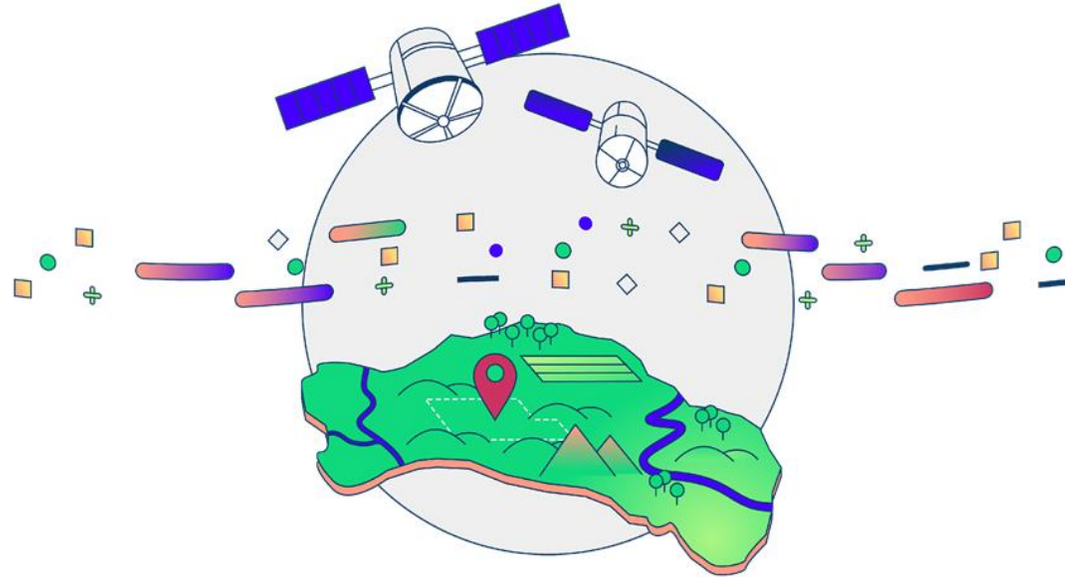
➤ **Pianificazione della Viticoltura secondo un approccio data intensive**

➤ **Salvaguardia delle regioni vitivinicole tradizionali (e.g. Italia, Francia,...) e supporto alle regioni non tradizionali in espansione (e.g. UK, Svezia,...)**



# La nostra soluzione

## IDENTIFICAZIONE DI NUOVI SITI OTTIMALI PER IMPIANTO DI VIGNETI CON DATI SATELLITARI

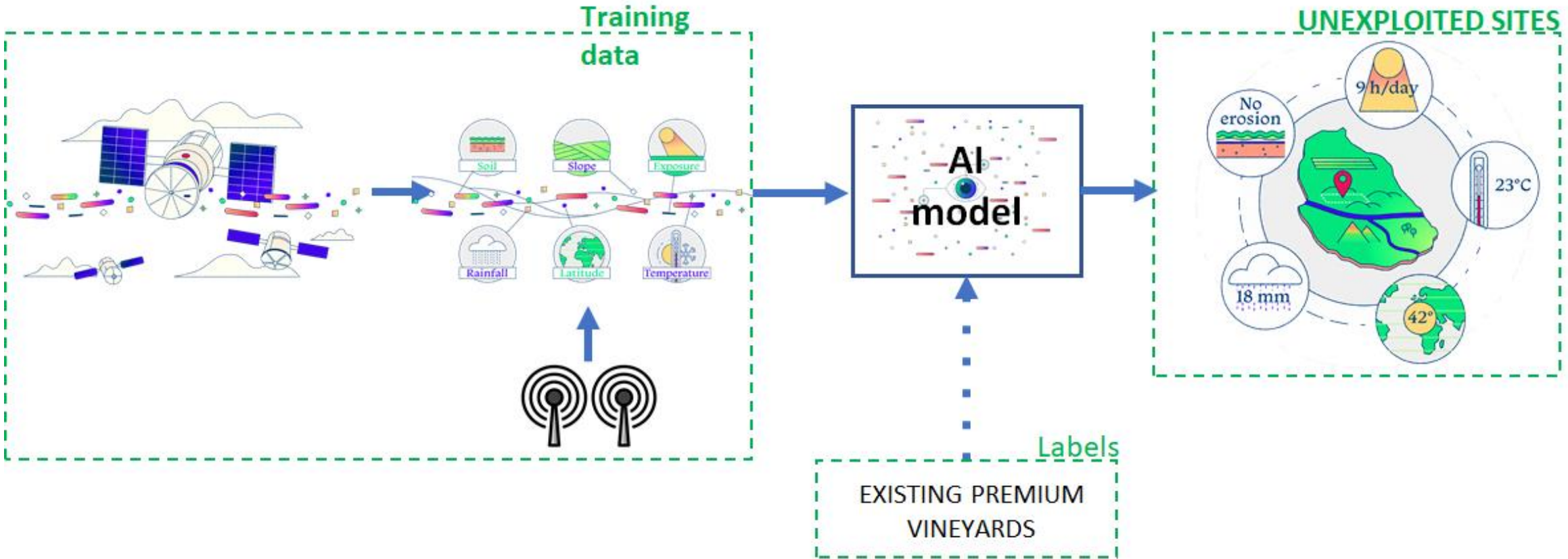


**Riduzione rischio per investimento**

**Migliore qualità della produzione (uva da vino)**

**Implementazione pratiche agronomiche sostenibili**

# Tecnologia



# Simulazione

## INPUT

- Dati del sito
- Desideri cliente



## AI output

Sito ottimale  
+  
Abbinamento  
vitigno



# Segmenti di clientela

**Produttori**



**Real estate**



**Assicurazioni**



# Segmento primario

## Produttori



## *TfS revenue model*

- Report con siti identificati + consigli strategici
- Abbonamento servizio di monitoraggio per stato di salute del vigneto
- Pianificazione ristrutturazione «vecchi» siti vitati degradati

# Il Team

Founder | CEO

**Alessandro Saetta**

(pursuing MSc. Space Engineering)



Co-Founder | COO

**Manuel Poêjo Torres**

(PhD. Political Science; Strategic Business Development)



Co-Founder | CSO

**Paul Kimon Weissenberg**

(Cert. Sommelier; MSc. Public Administration)



Mediterraneo & Atlantico



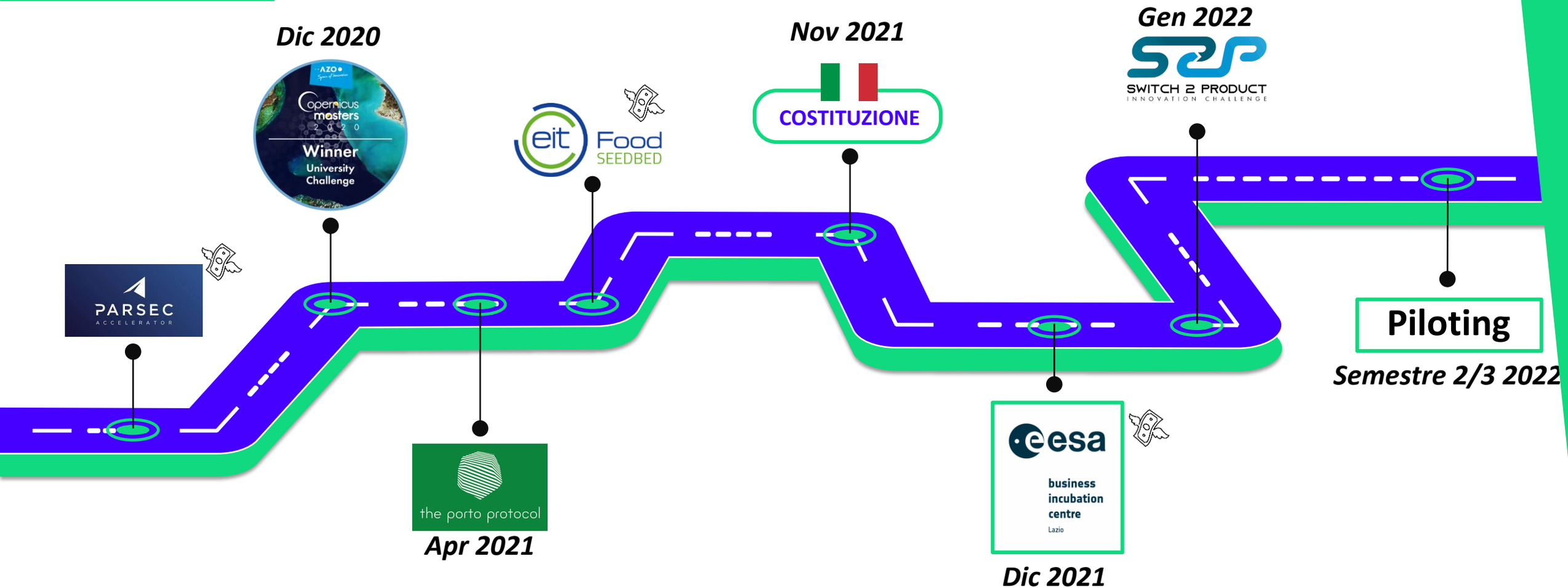
Background differenti



Amanti del vino



# Roadmap



**SCALING STRATEGY:** estensione del servizio per altre colture ad alto valore

# Grazie!

Per informazioni scrivere a:  
[info@terroirfromspace.com](mailto:info@terroirfromspace.com)

[terroirfromspace.com](http://terroirfromspace.com)

