

## SATI aplikacija

Aplikacija povezuje zvaničnu veb stranicu, platformu za E-u enje, jutjub kanal programa i veb prezentaciju Eurocontrol. **Dostupno na PlayStore-u.**



## SATI YouTube Kanal

Video rezimira obim projekta u obrazovne svrhe i ukratko predstavlja osnove precizne poljoprivrede na 5 jezika: **engleskom, grčkom, španskom, srpskom i turskom.**



[sati-project.eu](http://sati-project.eu)



## SATI partneri



Koordinator



Partneri



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union



Ovaj projekat finasira ERASMUS+ program Evropske Unije

Ova brošura je izrađena uz finansijsku podršku Evropske unije. Sadržaj brošure je isključiva odgovornost partnera SATI projekta i ni na koji način se ne može smatrati da odražava stavove Evropske komisije, zemalja učesnica, Administrativnog organa i Zajedničkog sekretarijata Programa.



**SATI | Pametna poljoprivreda Trening & Implementacija**

Inovativne prakse u digitalnoj eri

# Projekat

**PODRŠKA** profesionalnom razvoju ljudi koji rade u stručnom obrazovanju i obuci (engl. Vocational Education and Training - VET).

**DIGITALIZACIJA** poljoprivrede na području Evrope, u skladu sa koracima koje preduzimaju Evropski parlament i Komisija.



## Trajanje

24 meseca  
01/03/2021 - 28/02/2023



## Polje

Stručno obrazovanje & Obuka



## Glavni cilj

Inovacija



## Horizontalni prioriteti

Inovativne prakse u digitalnoj eri



## Dodatni prioriteti

Podržati usvajanje inovativnih pristupa i digitalnih tehnologija u nastavi i u enju.

Poboljšanje pristupa Obuka i akvizicija Želeo bih da se zahvalim poročevalcu, g.

# Rezultati



**5 (Intelektualnih rezultata/IOS),** u kontekstu povezivanja poljoprivrede sa digitalnom erom, i njenog prilagođavanja poljoprivrednoj politici Evropske zajednice (CAP).

Io1

E-u enje platforma i komunikacioni alati

Pravni okvir za korišćenje sistema bespilotnih letelica UAV u zemljama u evropskim i EU.

Io2

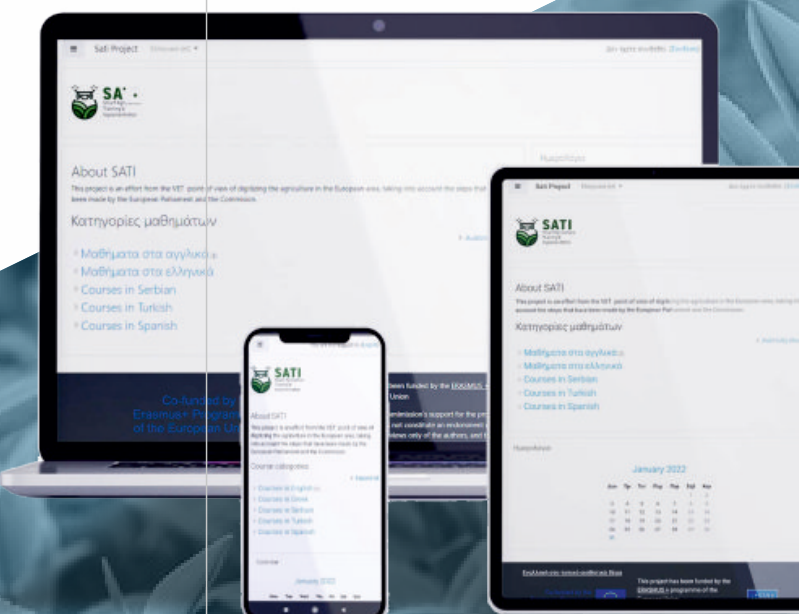
Analiza useva, Senzori & Fotogrametrija

Io3

Oprema, primena UAV-a u preciznoj poljoprivredi i logistika UAV sistema.

Io4

Diseminacioni video i aplikacija za pametne telefone.



# Ciljevi

Svrha projekta je stvaranje obrazovne platforme sa više korisnika, kao što su agronomi, ekolozi, farmeri i proizvođači, VET treneri i uopšte oni koji su uključeni u oblasti poljoprivrede, životne sredine i poljoprivrednog osiguranja. Platforma ima trostruku ulogu. Prvi je da zadovolji potrebe obuke projekta i da podrži polaznike tokom projekta i nakon njegovog završetka. Druga uloga je da služi kao sredstvo komunikacije između partnera, polaznika i nastavnika. Treća uloga platforme je da služi kao sredstvo za diseminaciju, bilo sa prezentacijom ukupnih projektnih aktivnosti ili kao kanal za promociju rezultata projekta. Program će dovesti do sertifikacije analitičara za preciznu poljoprivredu i bit će sproveden apsolutno uz obrazovanje na daljinu zasnovano na komercijalnim platformama za e-u enju.