



**Il portale della cartografia
dell'Università degli Studi di Padova**

**Il progetto MapFly
risorse umane, tecnologiche e finanziarie**

Paolo Mozzi (Dipartimento di Geoscienze)



DIPARTIMENTO
DI GEOSCENZE



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



IL PATRIMONIO CARTOGRAFICO DELL'ATENEO DI PADOVA (2020)

STRUTTURA	Nr. Carte	CARTE ANTICHE Prima del 1831 (scansione + georeferenziazione)	Nr carte inserite nel CATALOGO bibliotecario Discovery-Galileo	Nr carte digitalizzate e consultabili in repository PHAIDRA
Biblioteca Geografia	31834	1500	1%	900
Biblioteca Geoscienze	9915	Circa 50	98%	48
Biblioteca Ingegneria	2920	200	70	0
Biblioteca Liviano	478	0	0	0
Altre strutture	?	?	?	?

OBIETTIVI DEL PROGETTO MapFly



Dal catalogo tradizionale alla ricerca su base geografica web



Cartografia per la ricerca e la didattica



Diffusione della conoscenza del territorio





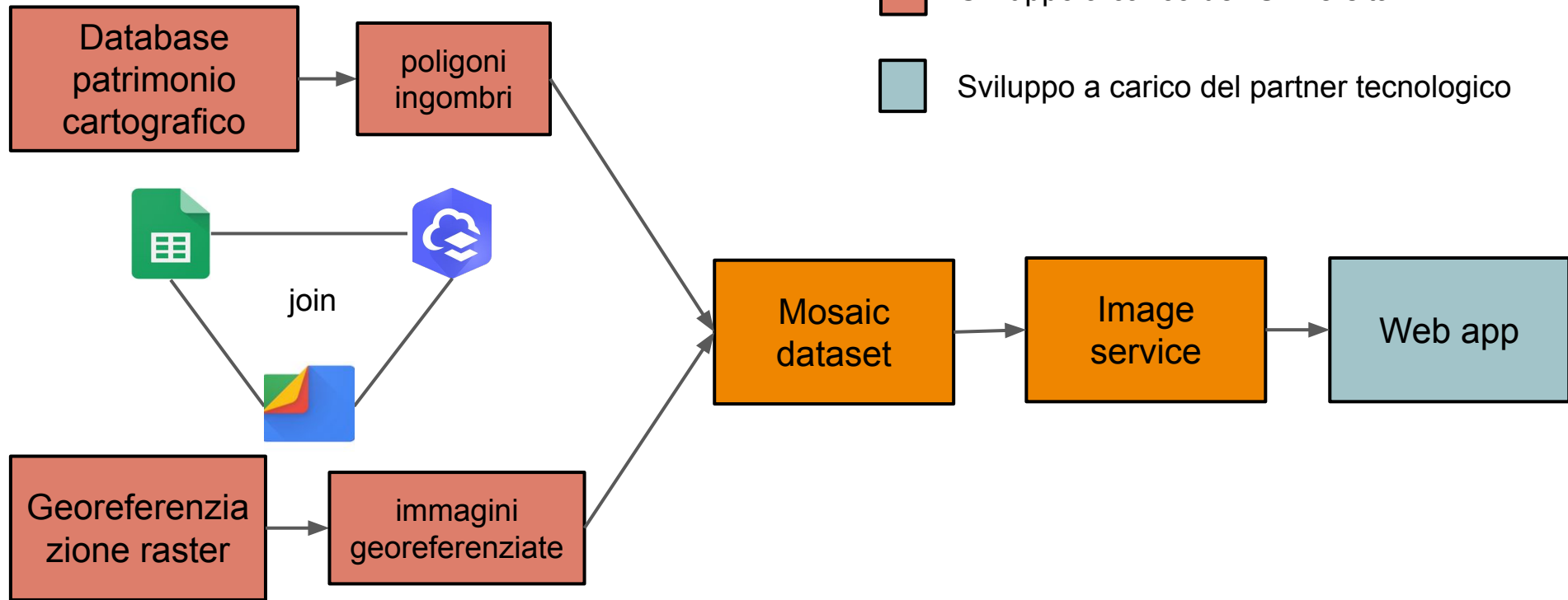
FLUSSO DI LAVORO DEL PROGETTO MapFly



Sviluppo a carico dell'Università



Sviluppo a carico del partner tecnologico





IL BUDGET

FINANZIAMENTO

Finanziamento Bando Infrastrutture Immateriali di Ricerca UniPD 2019	Cofinanziamento dei dipartimenti coinvolti	Totale
67.500	24.500	92.000

COSTI

Contratti georeferenziazione e catalogazione	Studenti 200 ore per inserimento dati	Sviluppo webapp GeoGraphics srl	Spazio di archiviazione Azure	Altro
19.908 + 13.000	30.943	17.080	10.101	968

	2019			2020												2021														
	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
coordinamento, eventi	28/10		18/12	13/1			16/4	19/5	11/6				15, 26/10	11, 18/11	2/12				21/4			22/7		30/09		17/11	16/12			
1. amministrazione				1;2.1				5a	3				2.2,6	4.5b	7,8a				2.3					8b						
2. Postazioni e Server												P		S				S												
3. impostazione dati												P																		
4. test e bonifiche																														
5. inserimento dati (studenti 200h)							<i>rinvio COVID-19</i>																							
6. sviluppo software																														
7. georeferenziazione																														
8. Phaidra																														
9. catalogazione																														
10. comunicazione																														



Biblioteca di Geoscienze

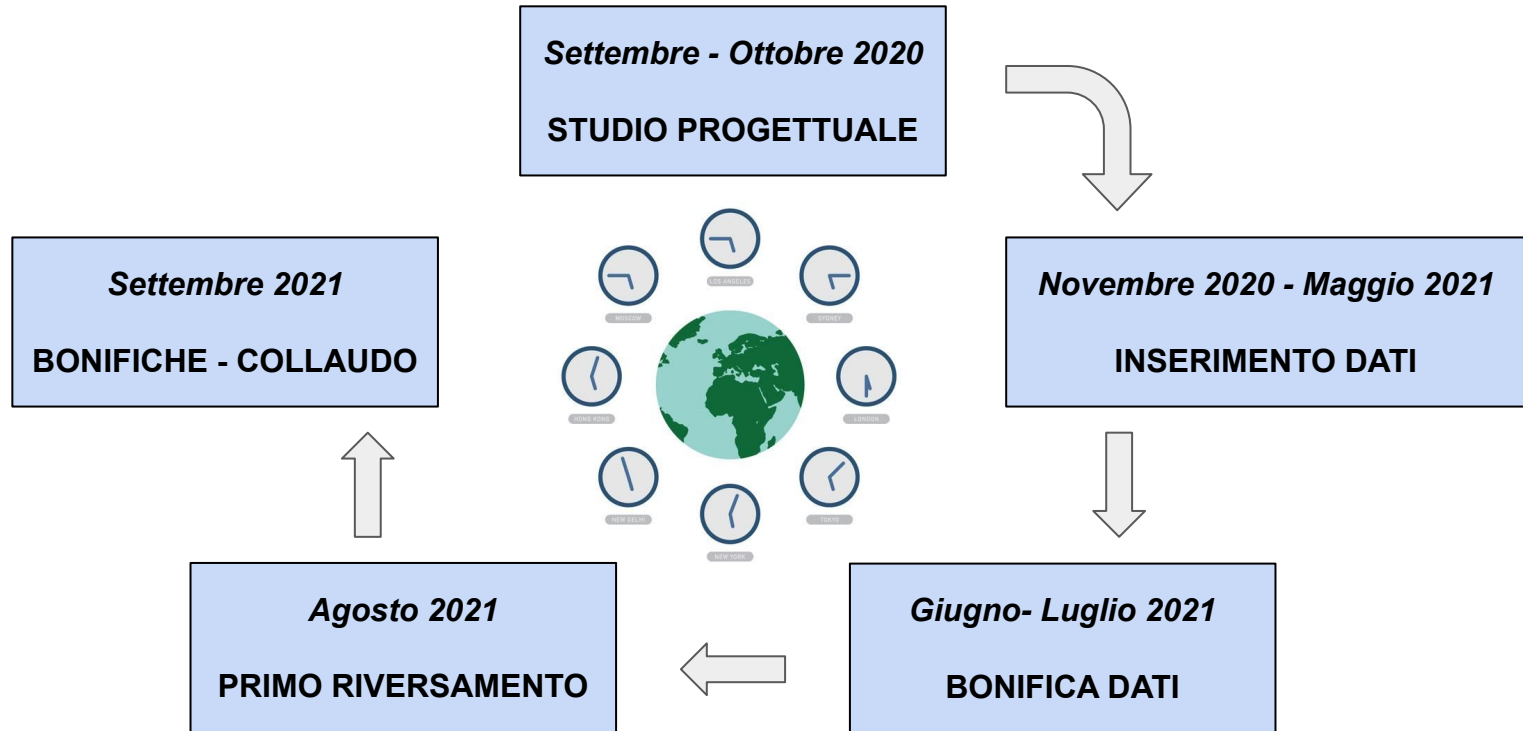


Biblioteca di Geografia



Biblioteca Centrale di Ingegneria

I TEMPI





BANDO INFRASTRUTTURE IMMATERIALI DI RICERCA (IIR) - UniPD

20 studenti con contratto 200 ore



1 partner tecnologico (GeoGraphics srl)

2 tecnici con competenze GIS

1 tecnico a contratto per georeferenziazione

8 bibliotecari

1 catalogatore a contratto

 *In-house*
 *Contratto nel progetto*



GEOSCIENZE



DISSGEA

dbc

BENI CULTURALI



INGEGNERIA

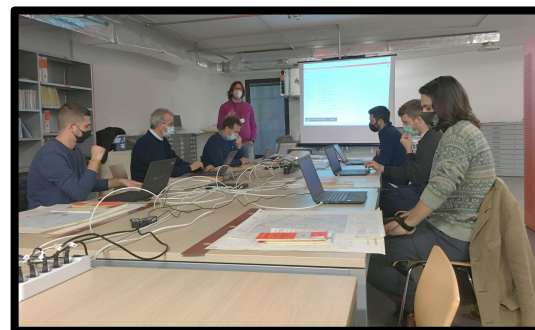
POLIGONI	10.000	15.000	0	2.920
GEOREFERENZIAZIONI	70	150	0	40
CATALOGAZIONI 2021	10.000 (già realizzate)	11.000	2.000	(circa 500) 2.850

FORMAZIONE ed ACCRESCIMENTO PROFESSIONALE

Novembre
2020



Settembre
2021



Responsabile scientifico

Paolo Mozzi (Dipartimento di Geoscienze)

Bibliotecari - Centro di Ateneo per le Biblioteche

Matteo Cefis (Biblioteca di Geoscienze)

Nicolò Bezzon

Maria Grazia Biga

Cecilia Furlani

Marco Gottardo

Jlenia Minto

Marina Corbolante (Biblioteca di Geografia)

Carla Dani

Francesco Tricomi

Cristina Zubani

Luisa Giacomini (Biblioteca di Ingegneria)

Aylin Sgarbossa

Alessia Turco

Guido Viverit

Tecnici GIS

Roberto Rossi (Dipartimento di Geoscienze)

Francesco Ferrarese (DiSSGeA)

Tecnico a contratto per la catalogazione

Maura Gelsumino

Tecnico per la georeferenziazione

Tiziano Abbà

Partner tecnologico - GeoGraphics srl

Massimo Calzolari

Roberto Gallone

Dario Simcic

Studenti 200 ore collaboratori

Giovanna Bonaldi

Giulio Bonotto

Nicole Costa

Claudio Fiore

Andrea Longo

Nicola Lotto

Riccardo Maitan

Alice Marchiori

Alessandro Michielotto

Klevi Myrtaj

Martina Naso

Teuyo Zapzi Nidelle

Samuele Pescarolo

Alessio Relvini

Barbara Rigon

Marcella Semeraro

Andrea Sgaravatti

Camilla Tortorella

Bianca Zoletto

Alessandro Zoppini

Advisor, avvio del progetto e prototipo

Mario Floris (Dipartimento di Geoscienze)

Segreteria del Dipartimento di Geoscienze

Paola Saracino

Maria Letizia Minotto

Giada Miotto

Michela Nordio

Rosa Amabile Peloi





MapFly

un progetto per far **volare**

le **carte** sul web

aperto a sviluppi e nuovi partner

