



Nobody has shared their screen or turned on their camera yet

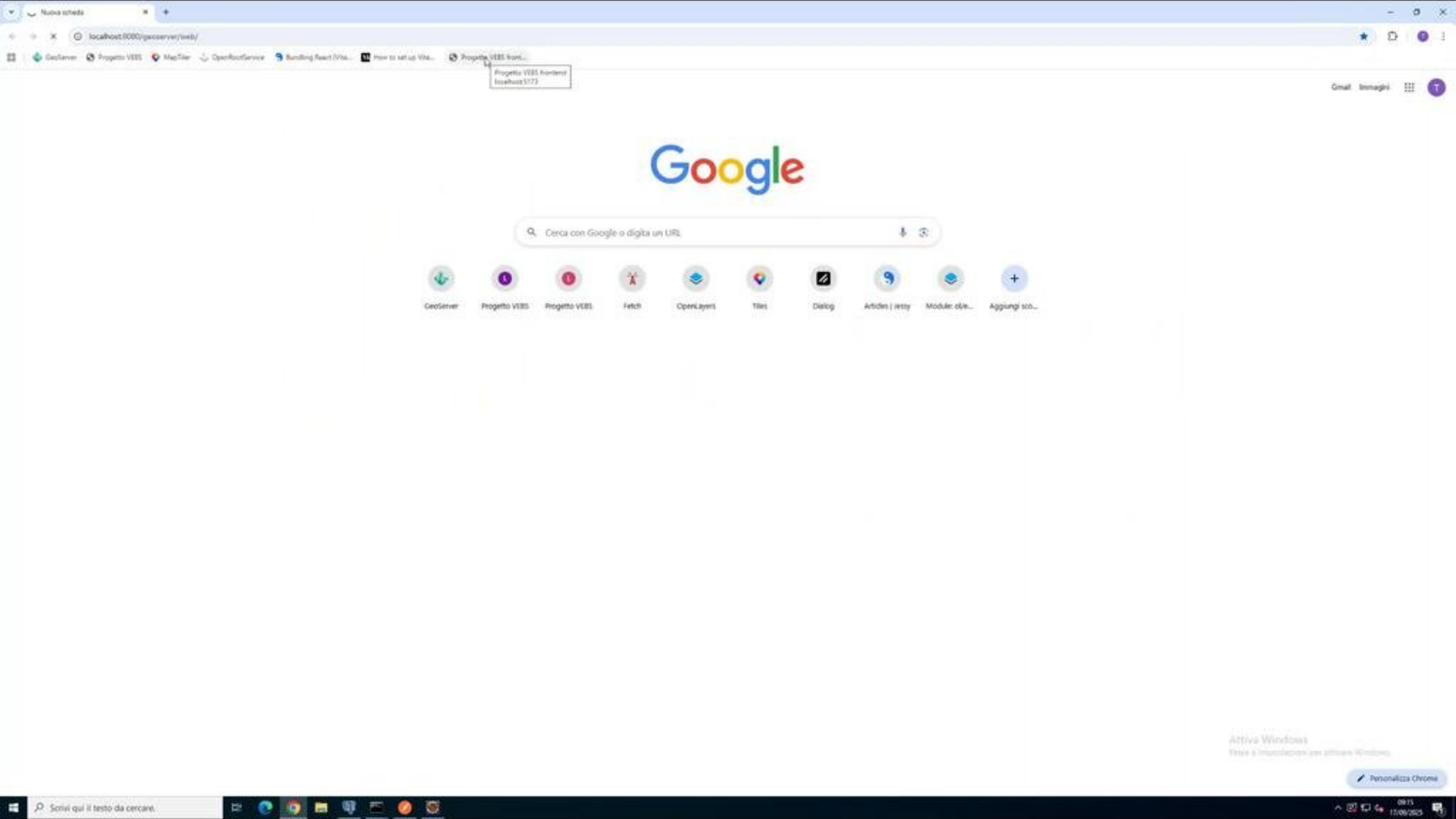


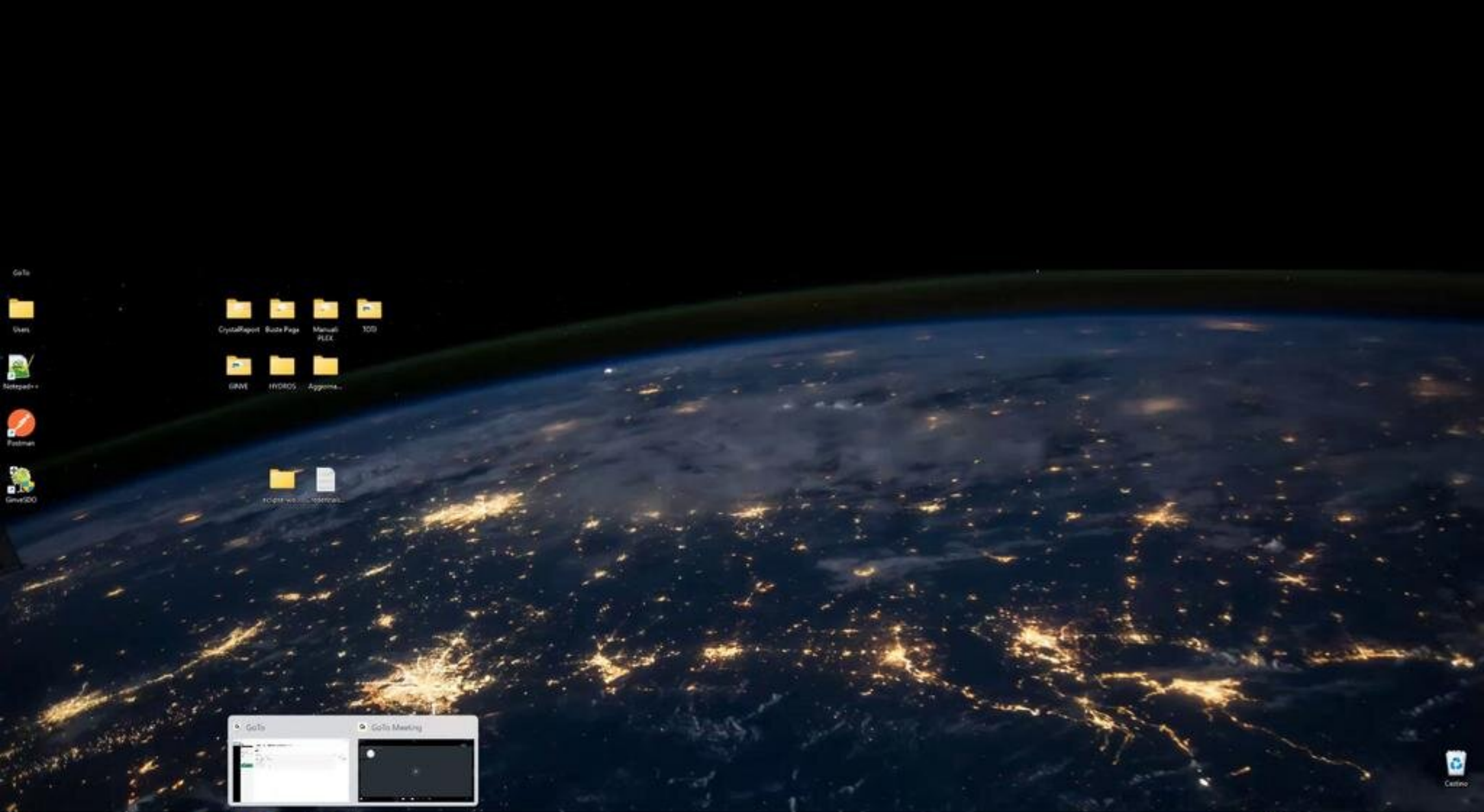
Galileo
Galeria
Notepad++
Postman
Ginepro

CrystalReport
Busta Page
Manuali
FLUX
TOD
GIVE
HDSOS
Appoma...

roger-will...
Cristina...

Cestino





- GoTo
- Users
- Notepad++
- Postman
- GoTo200

- CrystalReport
- Slide Page
- Manuals PLEX
- 100
- GNV
- HYDROS
- Appoma...

- roger-williams
- roger-williams

GoTo

GoTo Meeting

11 Installazione ambiente di lavoro usando Eclipse, definizione classi per accesso DB (2 giornate) – 12 giugno, 17 giugno

12 Confronto su sviluppo del geodatabase - (1 giornata) - in sede ISPRA – 25 giugno

TEST ON LINE E ATTESTATO 6 GIORNATE: 36 ORE

2 fase (24 giornate)

1. Calcolo dei punti di ingresso delle aree verdi e blu (4 giornate) – 3 luglio, 10 luglio, 17 luglio, 2 settembre

2. Calcolo della distanza minima fra i centroidi dei poligoni rappresentanti la popolazione e i punti di ingresso delle aree verdi e blu (2 giornate) 4 settembre, 9 settembre

TEST ON LINE E ATTESTATO 6 GIORNATE: 36 ORE

3. Stesura del codice per la visualizzazione degli elementi su mappa georeferenziata interattiva (10 giornate) – 11 settembre, 17-18 settembre (sede ISPRA), 23 settembre, 25 settembre, 30 settembre, 2 ottobre, 7 ottobre, 9 ottobre, 14 ottobre

TEST ON LINE E ATTESTATO 10 GIORNATE: 60 ORE

4. Confronto su attività di sviluppo parte client – (2 giornate) – in sede ISPRA – 16

giugno

TEST ON LINE E ATTESTATO 6 GIORNATE: 36 ORE

2 fase (24 giornate)

1. Calcolo dei punti di ingresso delle aree verdi e blu (4 giornate) – 3 luglio, 10 luglio, 17 luglio, 2 settembre
2. Calcolo della distanza minima fra i centroidi dei poligoni rappresentanti la popolazione e i punti di ingresso delle aree verdi e blu (2 giornate) 4 settembre, 9 settembre
TEST ON LINE E ATTESTATO 6 GIORNATE: 36 ORE
3. Stesura del codice per la visualizzazione degli elementi su mappa georeferenziata interattiva (10 giornate) – 11 settembre, 17-18 settembre (sede ISPRA), 23 settembre, 25 settembre, 30 settembre, 2 ottobre, 7 ottobre, 9 ottobre, 14 ottobre

1

TEST ON LINE E ATTESTATO 10 GIORNATE: 60 ORE

4. Confronto su attività di sviluppo parte client – (2 giornate) – in sede ISPRA – 16 ottobre, 21 ottobre
5. Sviluppo maschere per esportazione dati su formati definiti nella fase di analisi (2 giornate) 23 ottobre, 28 ottobre

sidebar e costruzione percorsi dinamica

Obiettivi:

- Aggiunta pulsante e sidebar
- Aggiunta delle funzionalità nella sidebar
- Sviluppo funzionalità percorsi dinamica

Attività:

Controllo codice sviluppato e correzione bug

Analisi del codice scritto le volte precedenti al fine di avere una webapp stabile, fix dei bug riscontrati le lezioni precedenti.

Aggiunta pulsante custom per sidebar e creazione della sidebar

Aggiunta pulsante per apertura della sidebar. Sviluppo della finestra laterale con nuove classi annesse.

<https://openlayers.org/en/latest/examples/custom-controls.html>

Aggiunta funzionalità alla sidebar

Aggiunta delle personalizzazioni e delle funzionalità già implementate alla sidebar.

<https://ui.shadcn.com/docs/components/sidebar>

Training on the Job – Sviluppo funzionalità sidebar e costruzione percorsi dinamica

Obiettivi:

- Aggiunta pulsante e sidebar
- Aggiunta delle funzionalità nella sidebar
- Sviluppo funzionalità percorsi dinamica

Attività:

Controllo codice sviluppato e correzione bug

Analisi del codice scritto le volte precedenti al fine di avere una webapp stabile, fix dei bug riscontrati le lezioni precedenti.

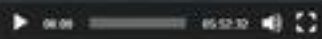
Aggiunta pulsante custom per sidebar e creazione della sidebar

Aggiunta pulsante per apertura della sidebar. Sviluppo della finestra laterale con nuove classi annesse.

<https://openlayers.org/en/latest/examples/custom-controls.html>

Aggiunta funzionalità alla sidebar

TRAINING ON THE JOB



Recap e sviluppo funzionalità modifica dati

[Recap e sviluppo funzionalità](#)

PDF Schermo Condiviso 02/09/2025

[slidesdeck](#)

PDF Schermo Condiviso 04/09/2025

[slidesdeck](#)

File ZIP Workspace Eclipse

[eclipse-workspace](#)

Lezione 14-15

Registrazione 09/09/2025



Registrazione 11/09/2025



Sviluppo funzionalità modifica dati, integrazione OpenRouteService

[Sviluppo funzionalità integrazione servizio routing](#)

PDF Schermo Condiviso 09/09/2025

[slidesdeck](#)

PDF Schermo Condiviso 11/09/2025

Analisi del codice scritto le volte precedenti al fine di avere una webapp stabile, tra del bug riscontrati le lezioni precedenti.

Aggiunta pulsante custom per sidebar e creazione della sidebar

Aggiunta pulsante per apertura della sidebar. Sviluppo della finestra laterale con nuove classi annesse.

<https://openlayers.org/en/latest/examples/custom-controls.html>

Aggiunta funzionalità alla sidebar

Aggiunta delle personalizzazioni e delle funzionalità già implementate alla sidebar.

<https://ui.shadcn.com/docs/components/sidebar>

Integrazione servizio openrouteservice nella sidebar

Aggiunta funzionalità di tracciamento percorsi nella sidebar.

Sviluppo funzionalità dinamica di openrouteservice

Sviluppo funzionalità con selezione dinamica dei punti (di partenza e di destinazione).

Aggiunta intestazione pagina con titolo progetto

Sviluppo intestazione grafica con visualizzazione mappa.

<https://ui.shadcn.com/blocks/sidebar>

Fix inserimento e/o eliminazione geometrie

Sviluppo di una modalità diversa di disegno geometrie e infine salvataggio e eliminazione delle

<https://openlayers.org/en/latest/examples/custom-controls.html>

Aggiunta funzionalità alla sidebar

Aggiunta delle personalizzazioni e delle funzionalità già implementate alla sidebar.

<https://ui.shadcn.com/docs/components/sidebar>

Integrazione servizio openrouteservice nella sidebar

Aggiunta funzionalità di tracciamento percorsi nella sidebar.

Sviluppo funzionalità dinamica di openrouteservice

Sviluppo funzionalità con selezione dinamica dei punti (di partenza e di destinazione).

Aggiunta intestazione pagina con titolo progetto

Sviluppo intestazione grafica con visualizzazione mappa.

<https://ui.shadcn.com/blocks/sidebar>

Fix inserimento e/o eliminazione geometrie

Sviluppo di una modalità diversa di disegno geometrie e infine salvataggio o eliminazione delle stesse.

- Aggiunta delle funzionalità nella sidebar
- Sviluppo funzionalità percorsi dinamica

Attività:

Controllo codice sviluppato e correzione bug

Analisi del codice scritto le volte precedenti al fine di avere una webapp stabile, fix dei bug riscontrati le lezioni precedenti.

Aggiunta pulsante custom per sidebar e creazione della sidebar

Aggiunta pulsante per apertura della sidebar. Sviluppo della finestra laterale con nuove classi annesse.

<https://openlayers.org/en/latest/examples/custom-controls.html>

Aggiunta funzionalità alla sidebar

Aggiunta delle personalizzazioni e delle funzionalità già implementate alla sidebar.

<https://ui.shadcn.com/docs/components/sidebar>

Integrazione servizio openrouteservice nella sidebar

Aggiunta funzionalità di tracciamento percorsi nella sidebar.

Sviluppo funzionalità dinamica di openrouteservice

Sviluppo funzionalità con selezione dinamica dei punti (di partenza e di destinazione).

sidebar e costruzione percorsi dinamica

Obiettivi:

- Aggiunta pulsante e sidebar
- Aggiunta delle funzionalità nella sidebar
- Sviluppo funzionalità percorsi dinamica

Attività:

Controllo codice sviluppato e correzione bug

Analisi del codice scritto le volte precedenti al fine di avere una webapp stabile, fix dei bug riscontrati le lezioni precedenti.

Aggiunta pulsante custom per sidebar e creazione della sidebar

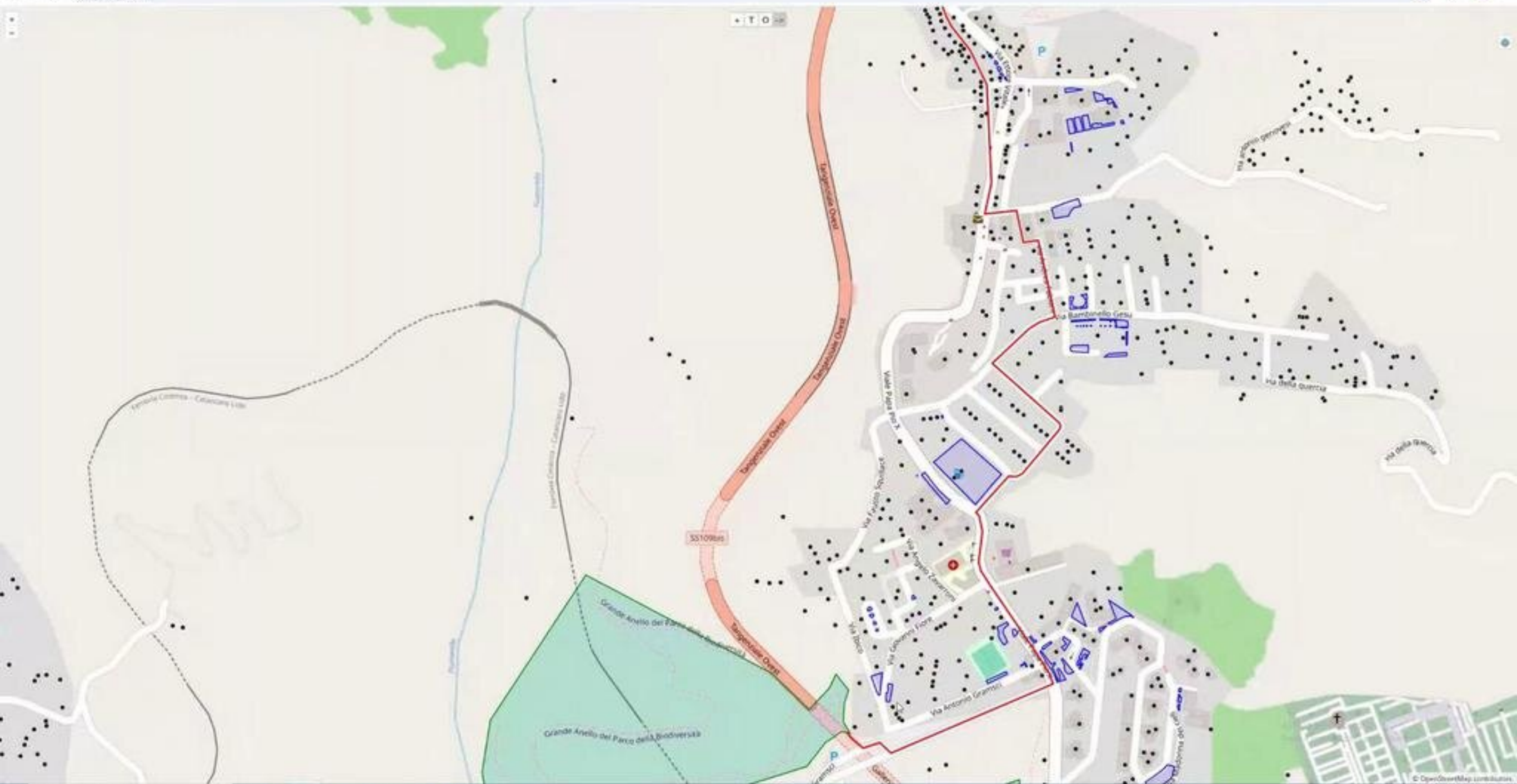
Aggiunta pulsante per apertura della sidebar. Sviluppo della finestra laterale con nuove classi annesse.

<https://openlayers.org/en/latest/examples/custom-controls.html>

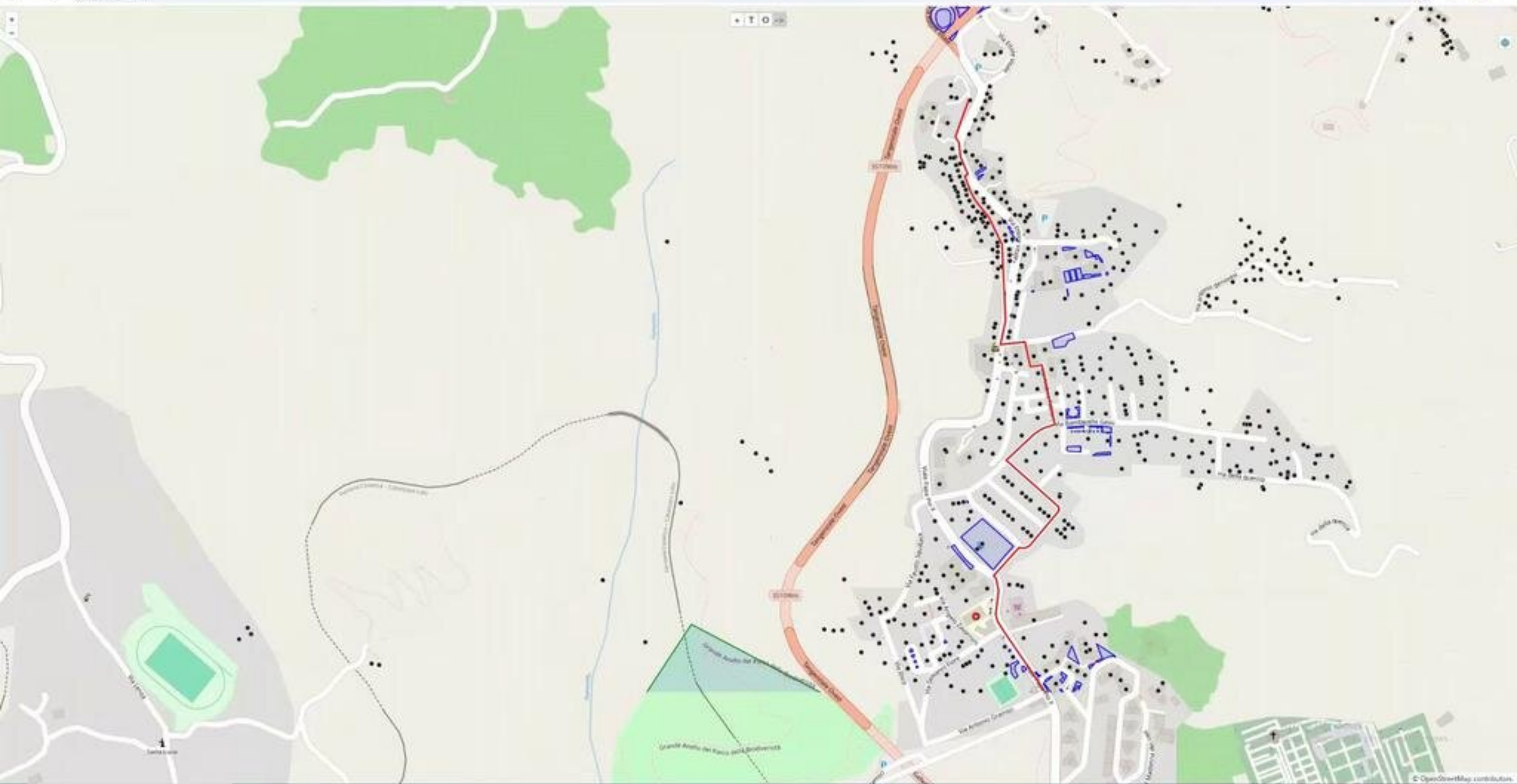
Aggiunta funzionalità alla sidebar

Aggiunta delle personalizzazioni e delle funzionalità già implementate alla sidebar.

<https://ui.shadcn.com/docs/components/sidebar>



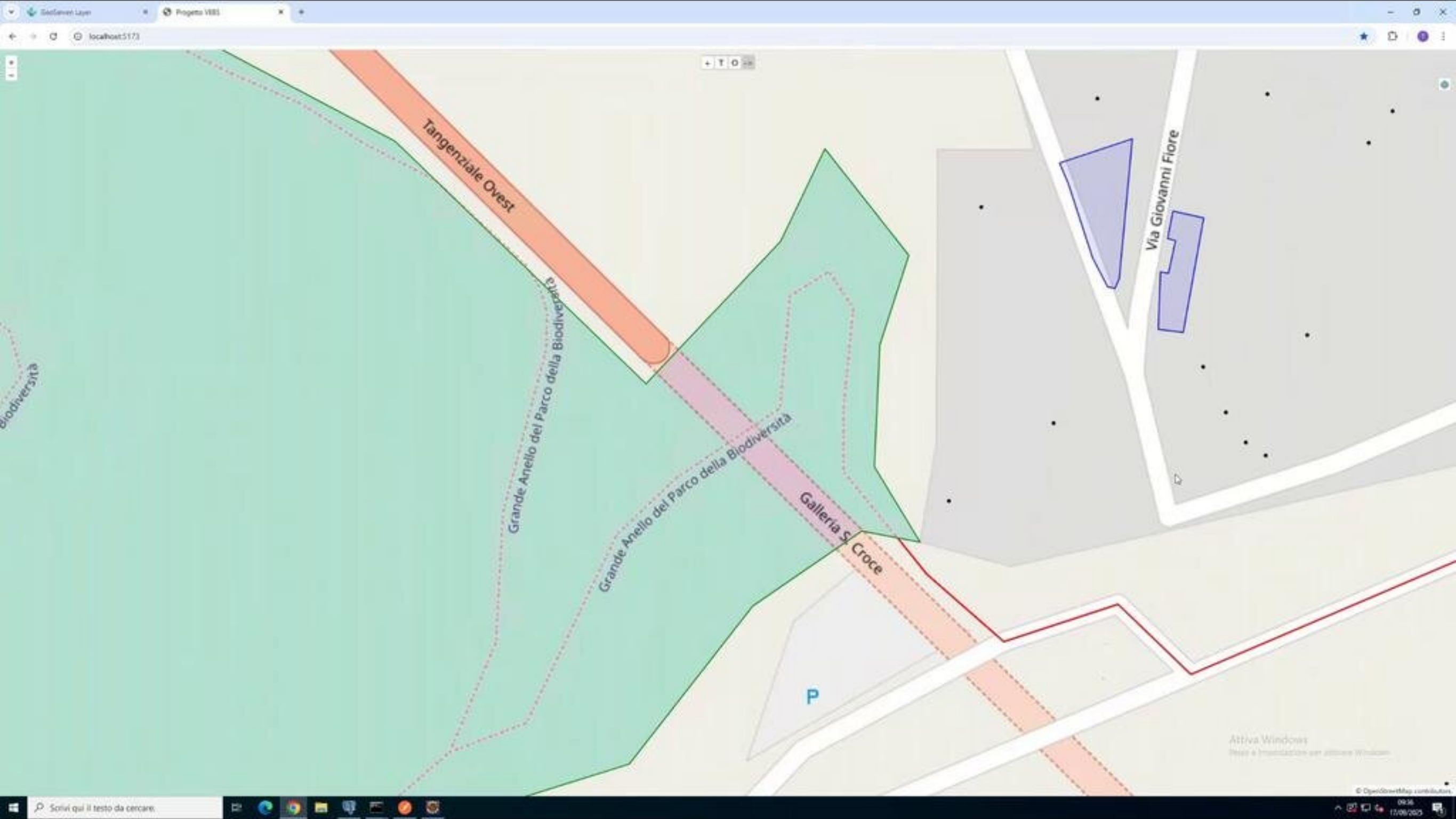


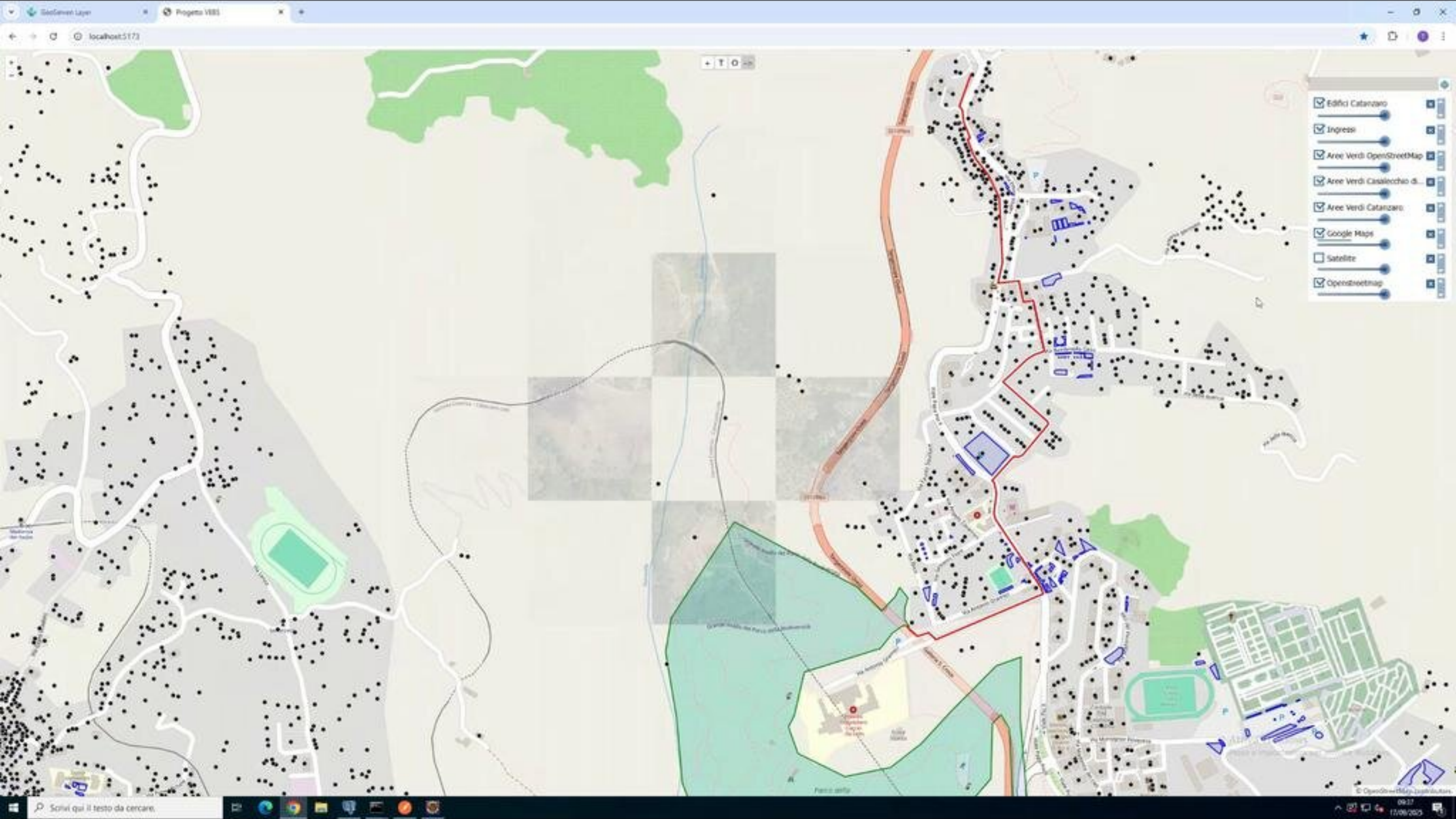


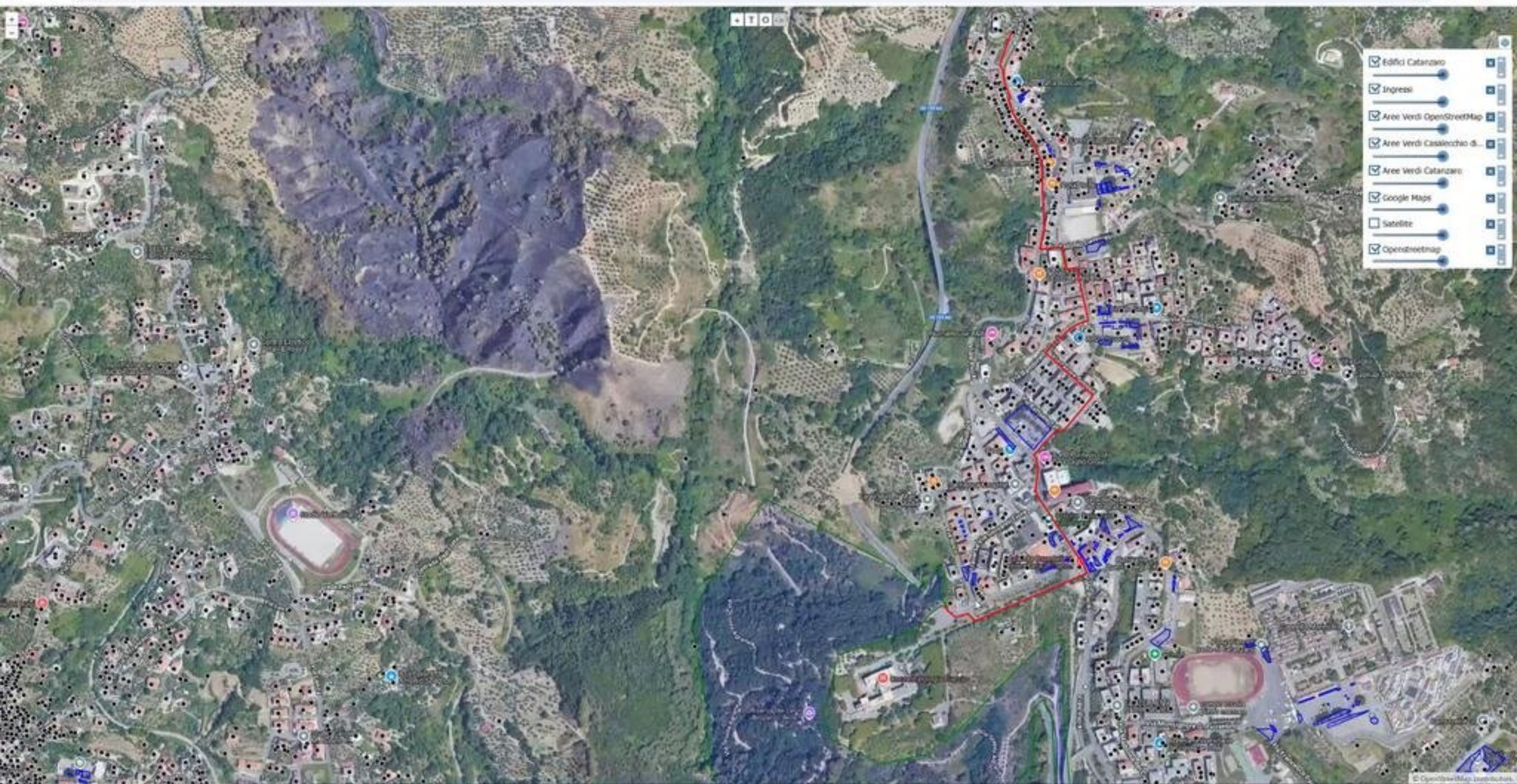




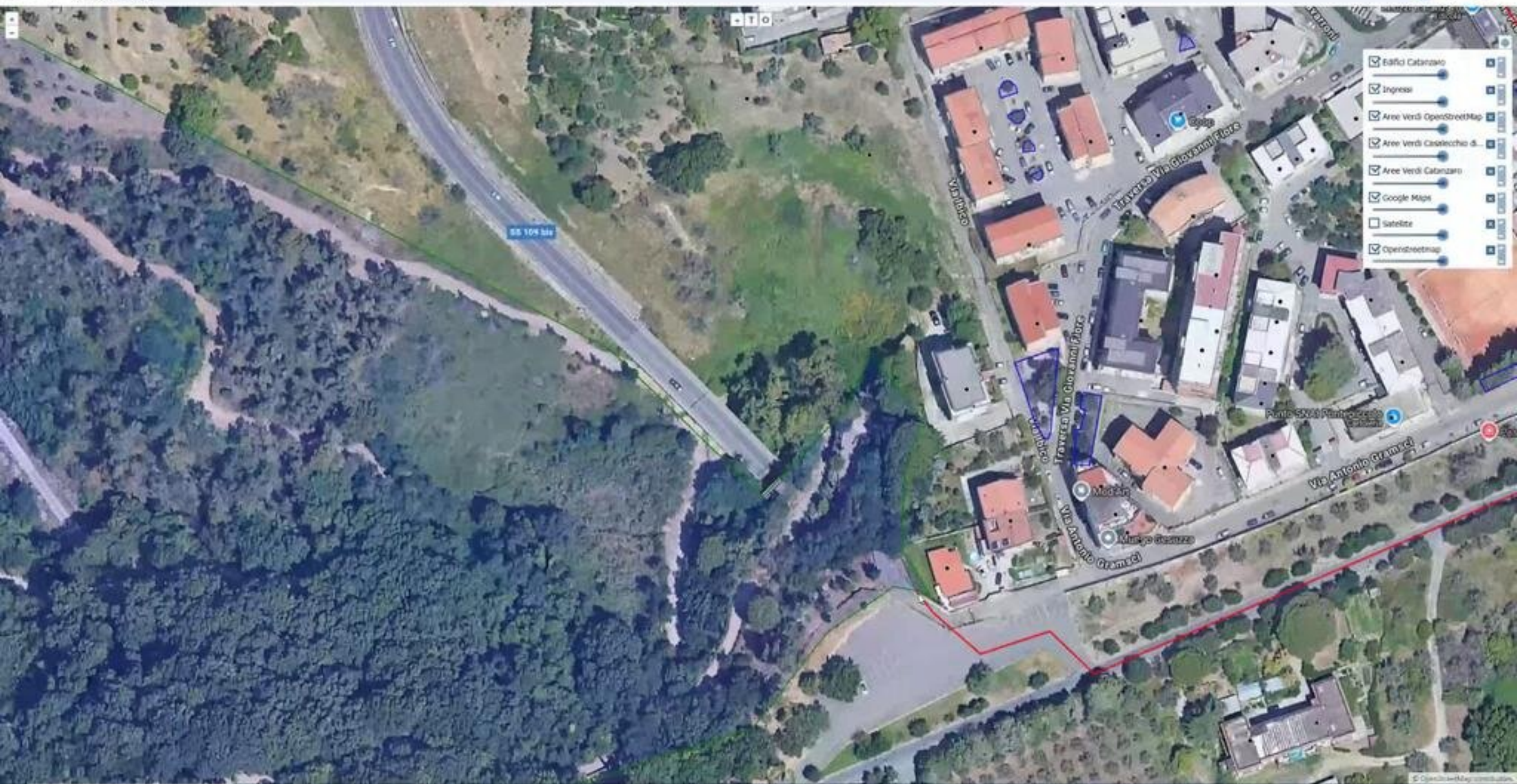








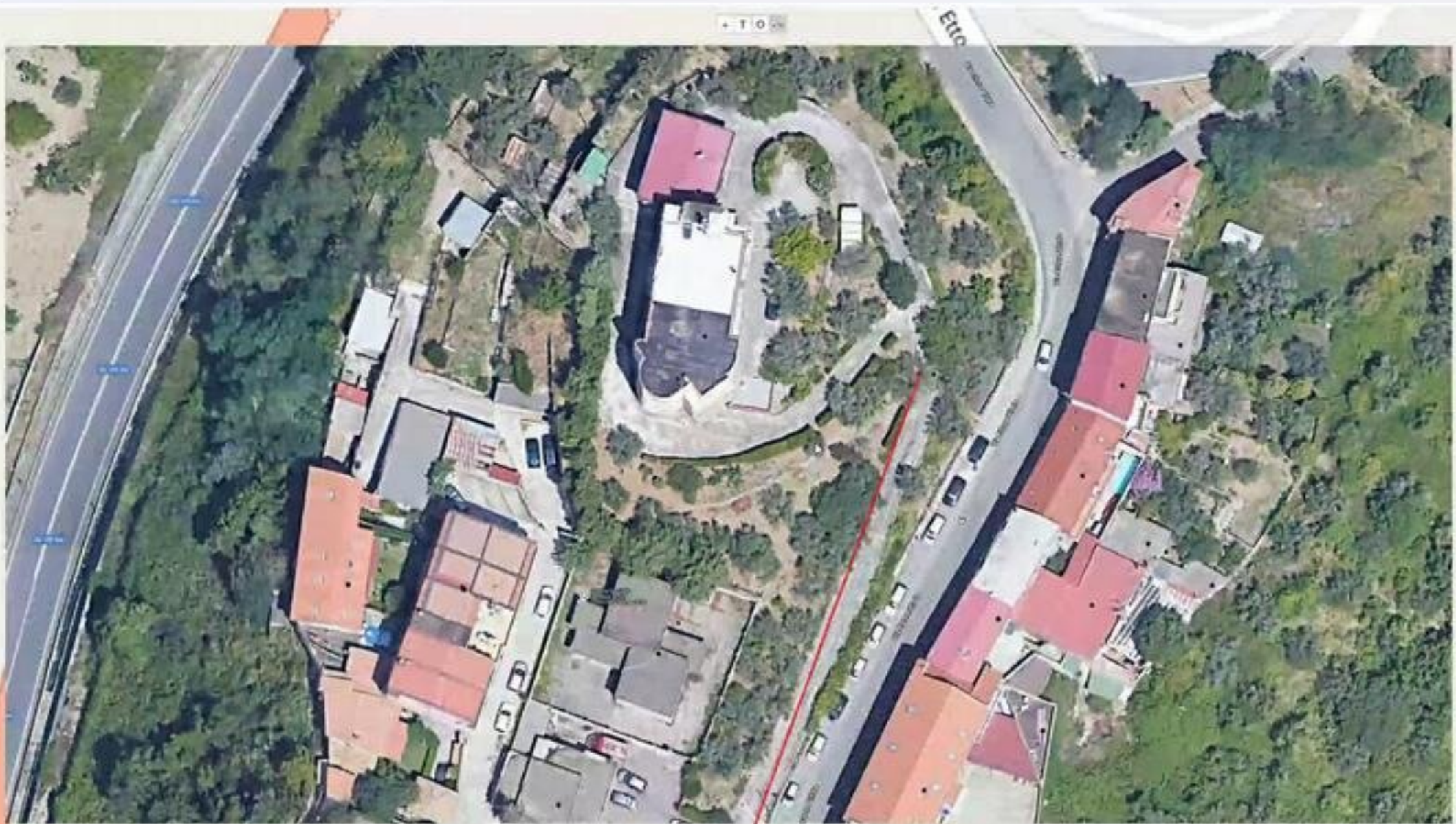
- ☒ Edifici Catanzaro
- ☒ Ingressi
- ☒ Aree Verdi OpenStreetMap
- ☒ Aree Verdi Casalechio d...
- ☒ Aree Verdi Catanzaro
- ☒ Google Maps
- ☐ Satellite
- ☒ OpenStreetmap



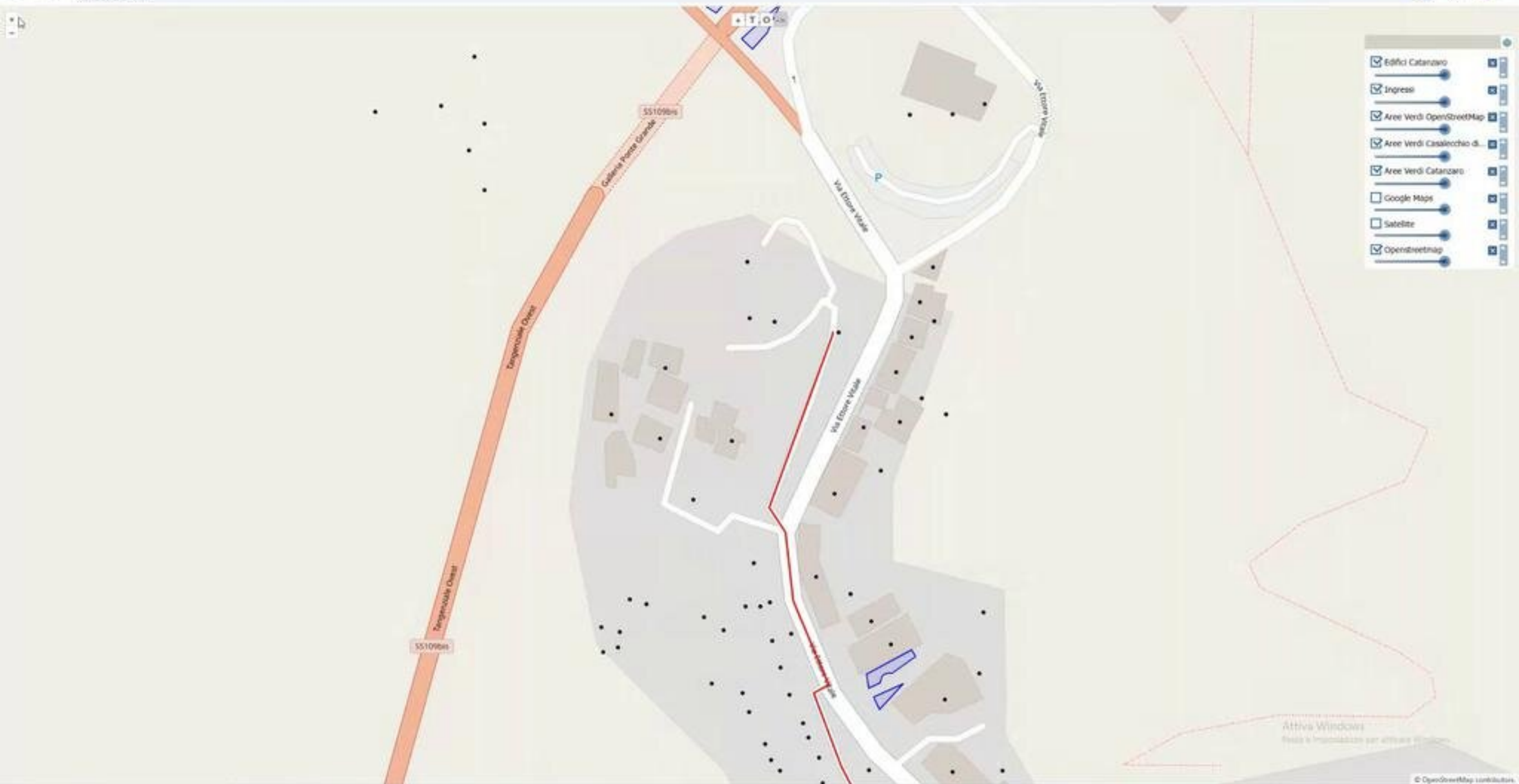
- ☒ Edificio Catanzaro
- ☒ Ingressi
- ☒ Aree Verdi OpenStreetMap
- ☒ Aree Verdi Catastico d...
- ☒ Aree Verdi Catanzaro
- ☒ Google Maps
- ☐ Satellite
- ☒ OpenStreetmap



- ☒ Edifici Catanzaro
- ☒ Ingressi
- ☒ Aree Verdi OpenStreetMap
- ☒ Aree Verdi Casalechio d...
- ☒ Aree Verdi Catanzaro
- ☒ Google Maps
- ☐ Satellite
- ☒ OpenStreetmap



- ☒ Edifici Catanzaro
- ☒ Ingressi
- ☒ Aree Verdi OpenStreetMap
- ☒ Aree Verdi Casalechio d...
- ☒ Aree Verdi Catanzaro
- ☒ Google Maps
- ☐ Satellite
- ☒ OpenStreetmap



- ☒ Edifici Catanzaro
- ☒ Ingressi
- ☒ Aree Verdi OpenStreetMap
- ☒ Aree Verdi Casalechio d...
- ☒ Aree Verdi Catanzaro
- ☐ Google Maps
- ☐ Satellite
- ☒ OpenStreetmap

12.1

□ □ □ ✕ C

?_ new shadow add sidebar-02

Open in vdi

Building Your Application • Data Fetching

 Search the docs...

Getting Started

Installation

Project Structure

Building Your Application

Routing

Data Fetching

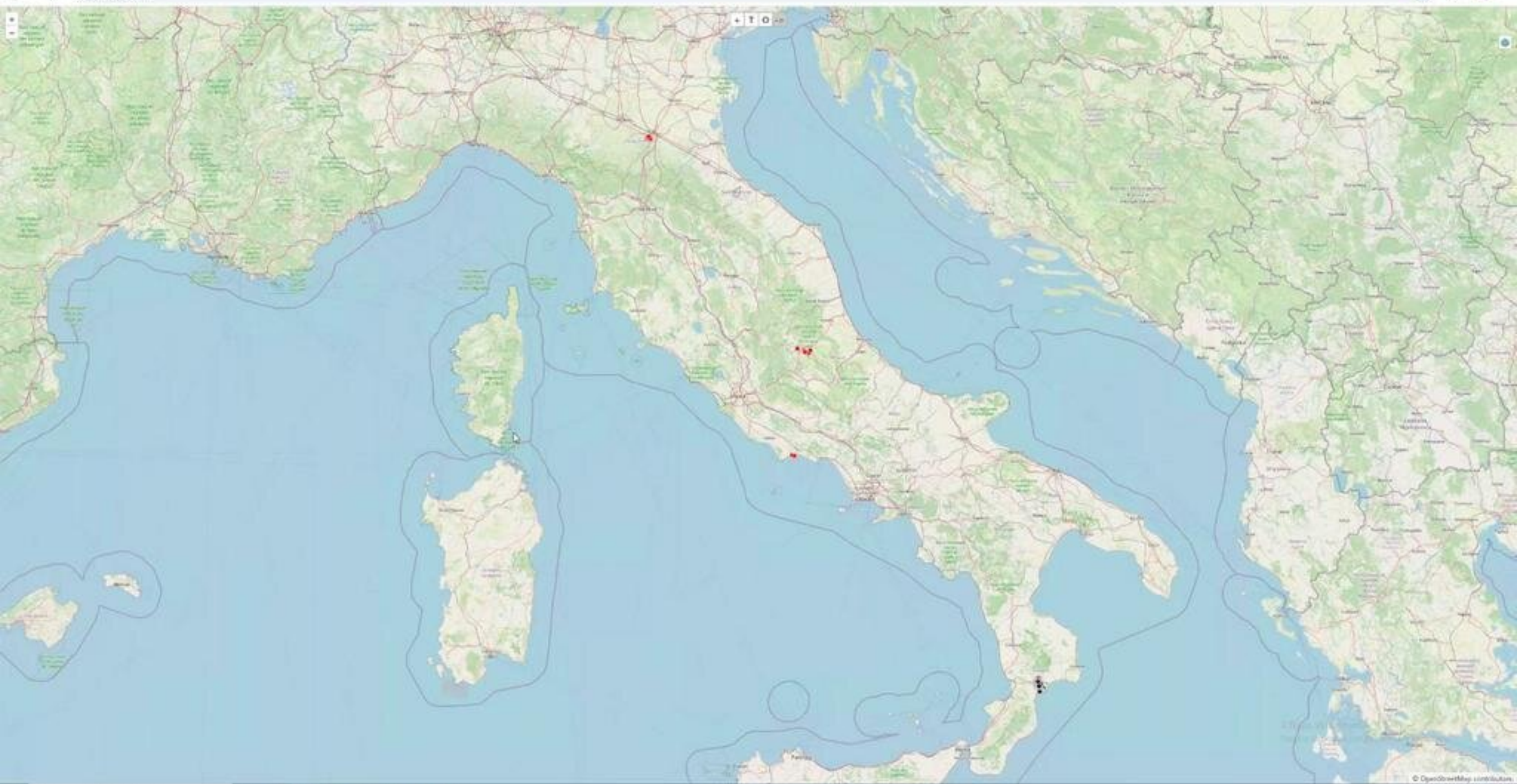
Rangering

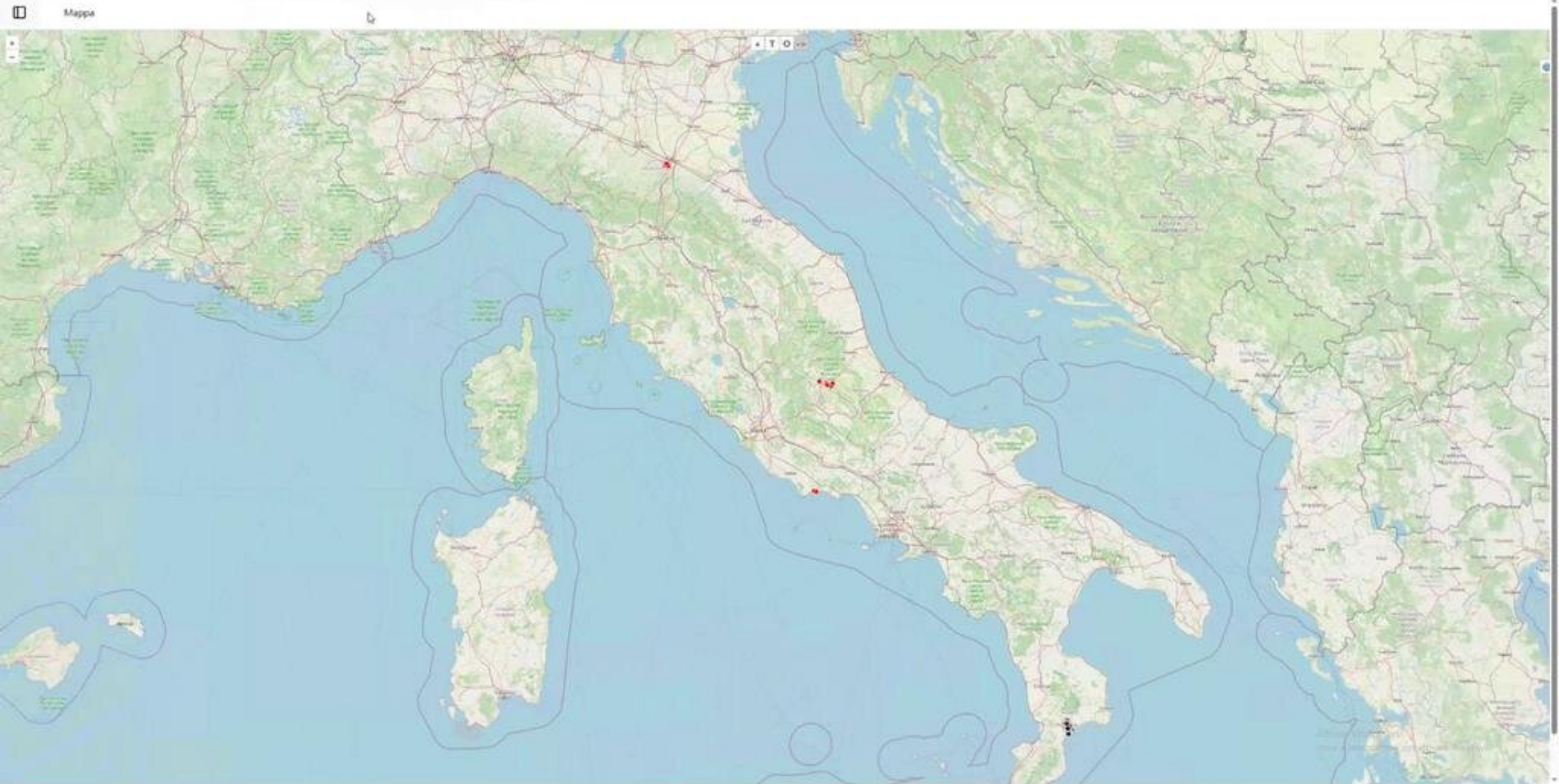
Caching

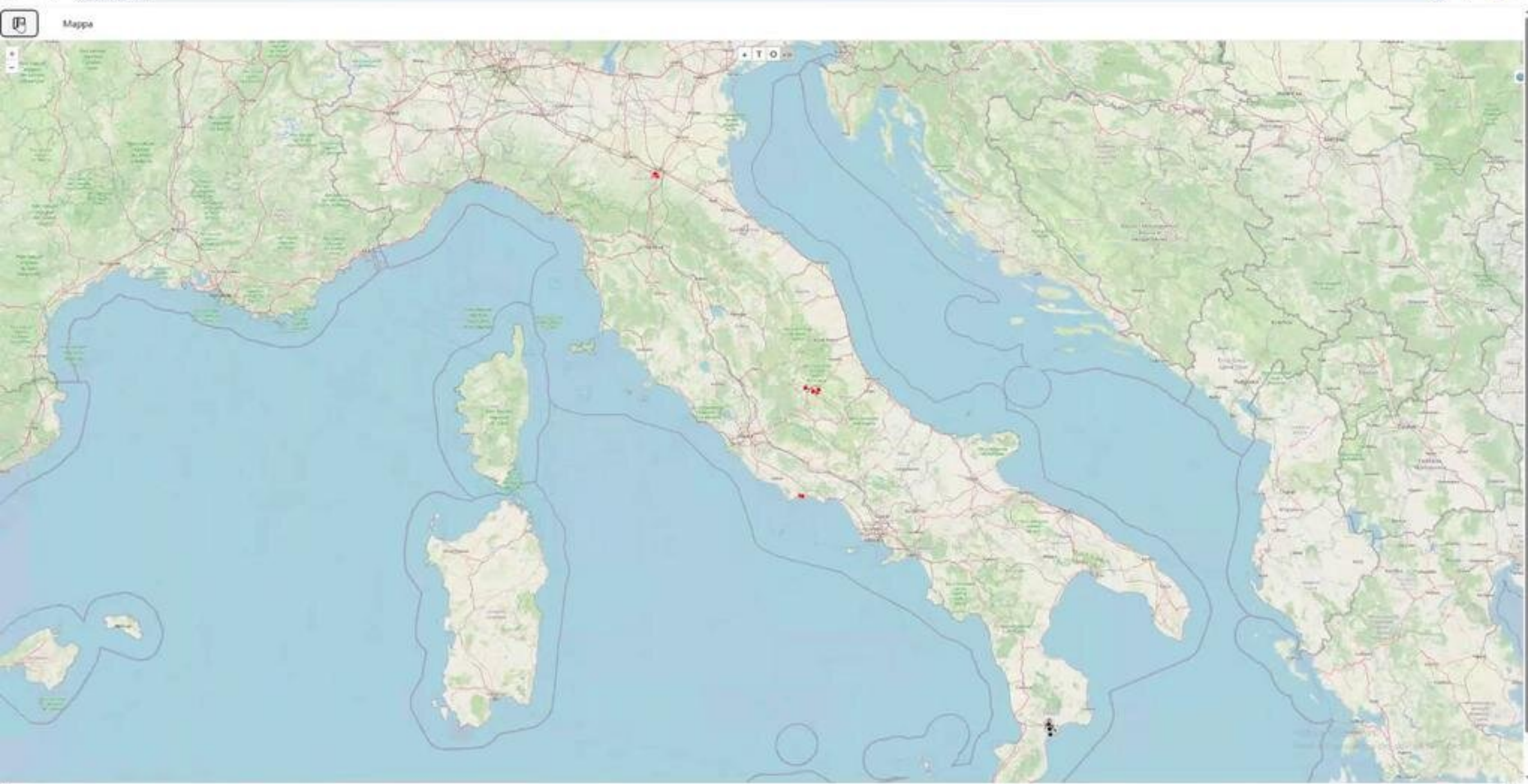
Seydang

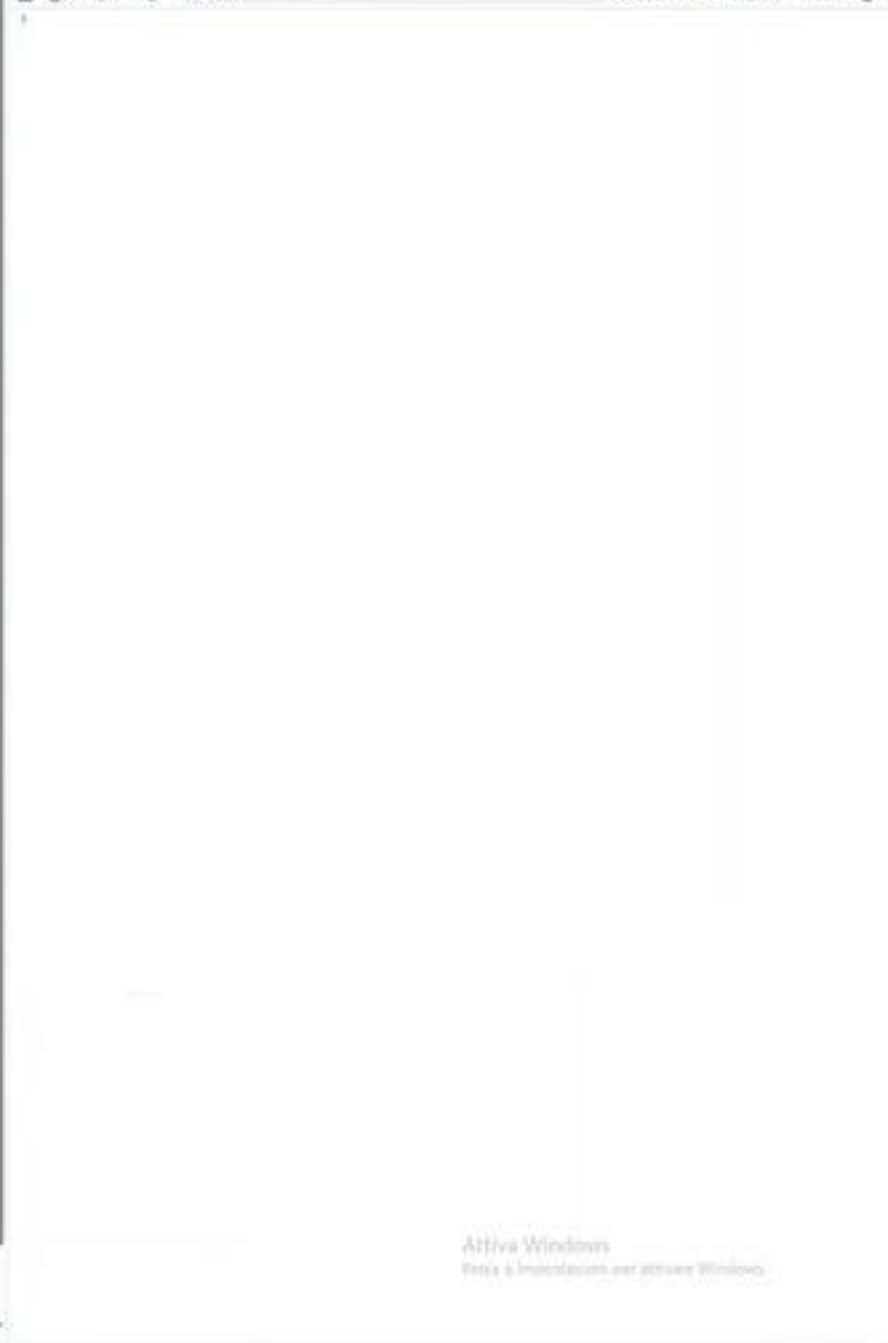
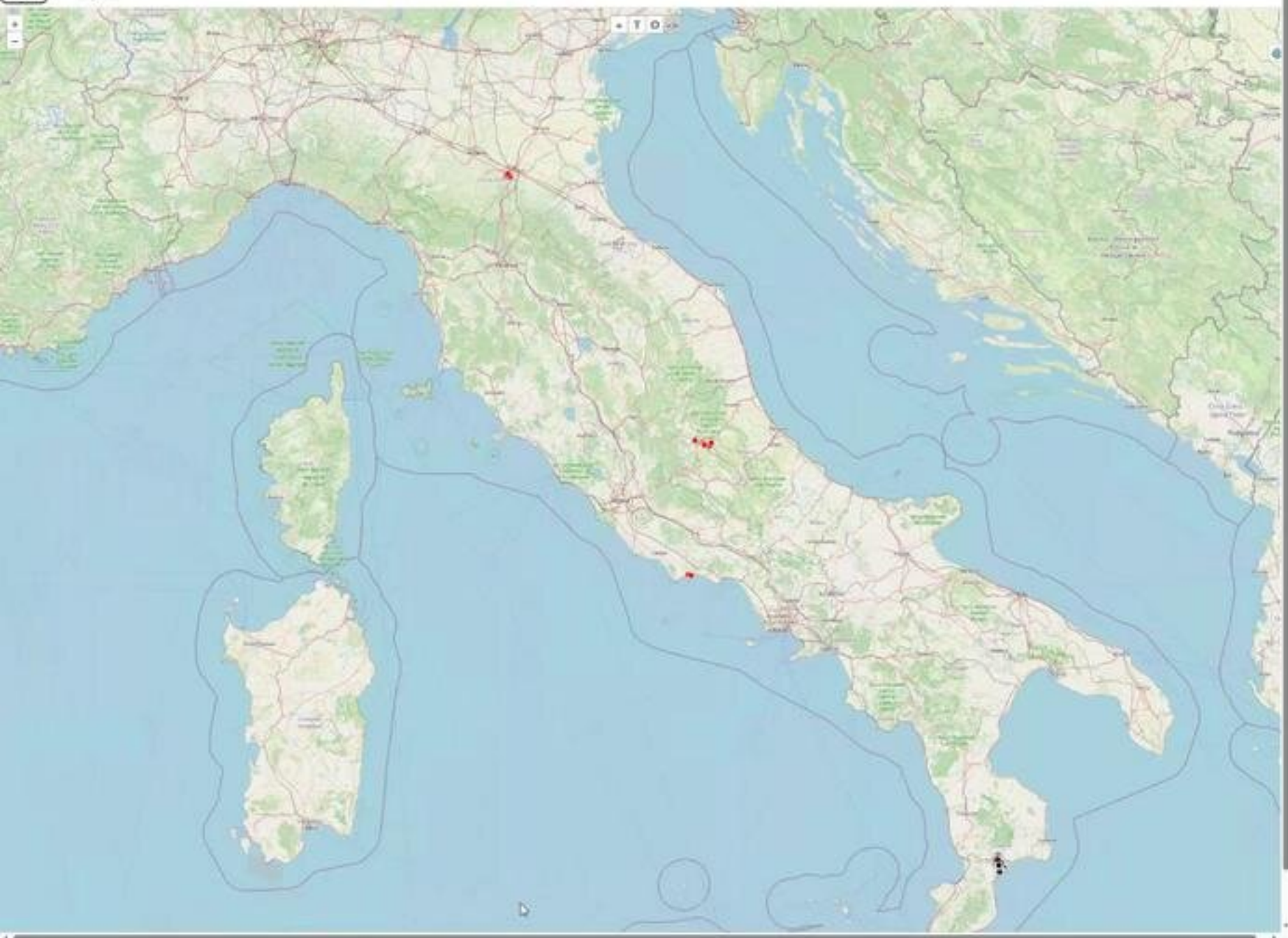
Continuing

100







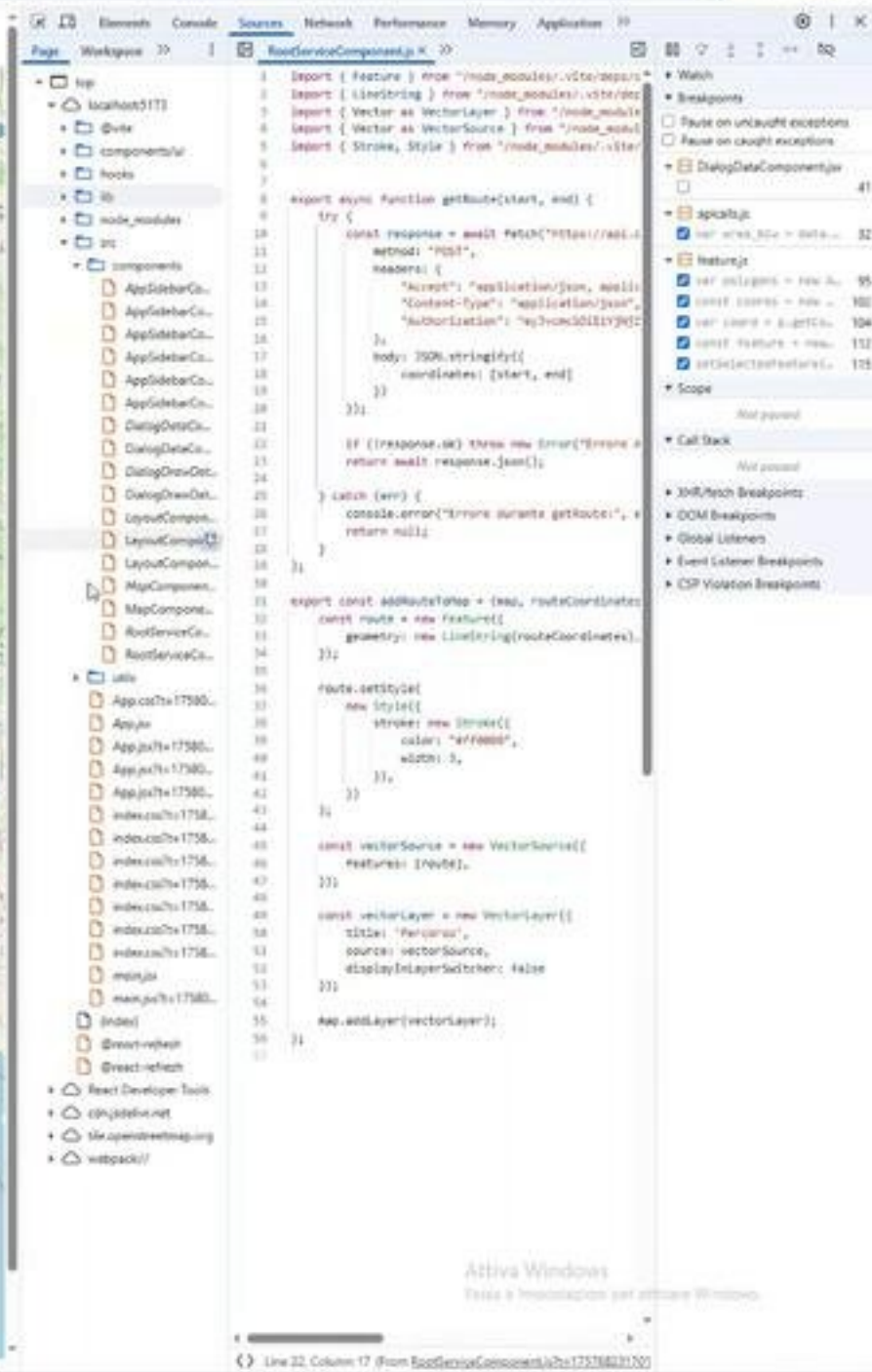
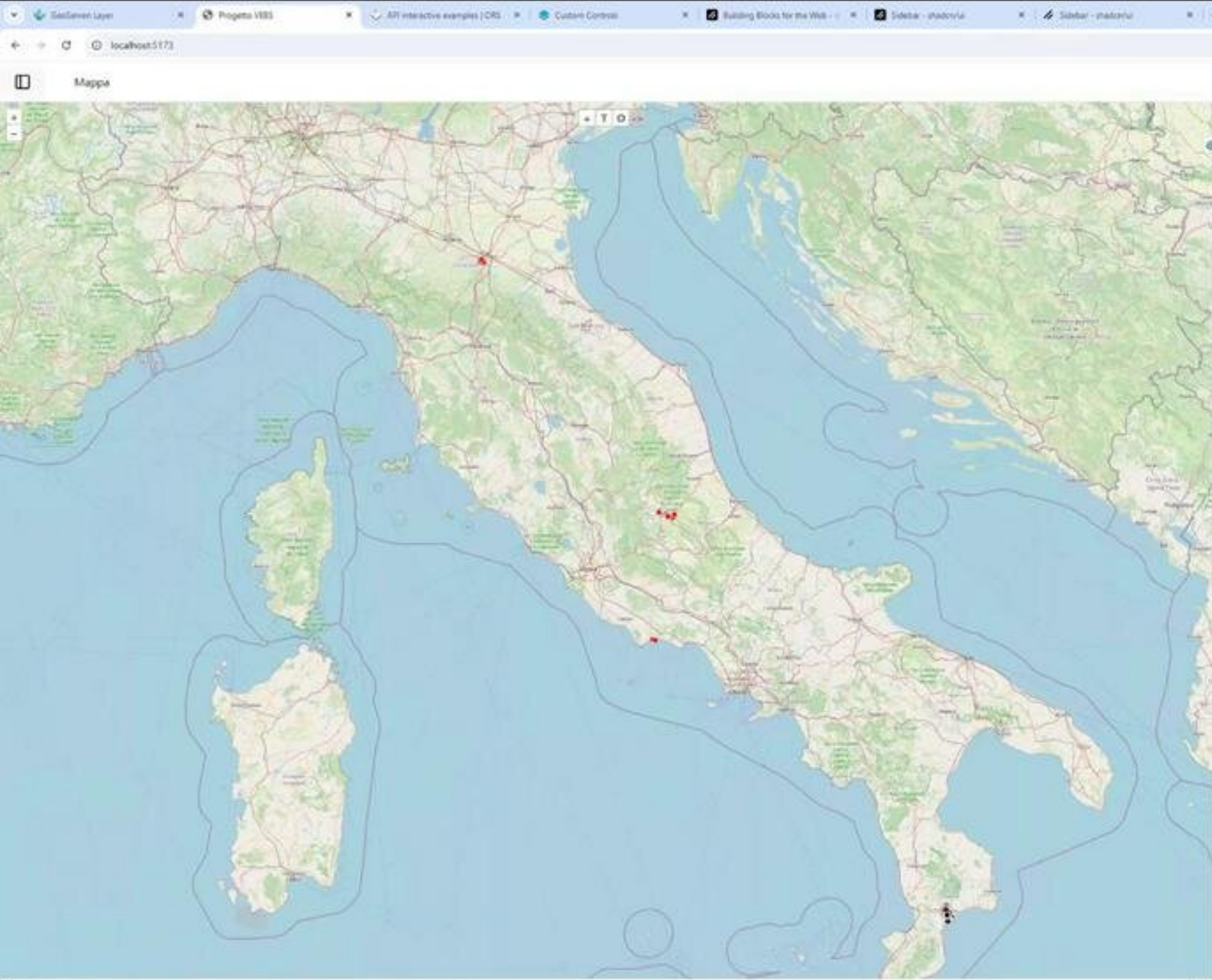


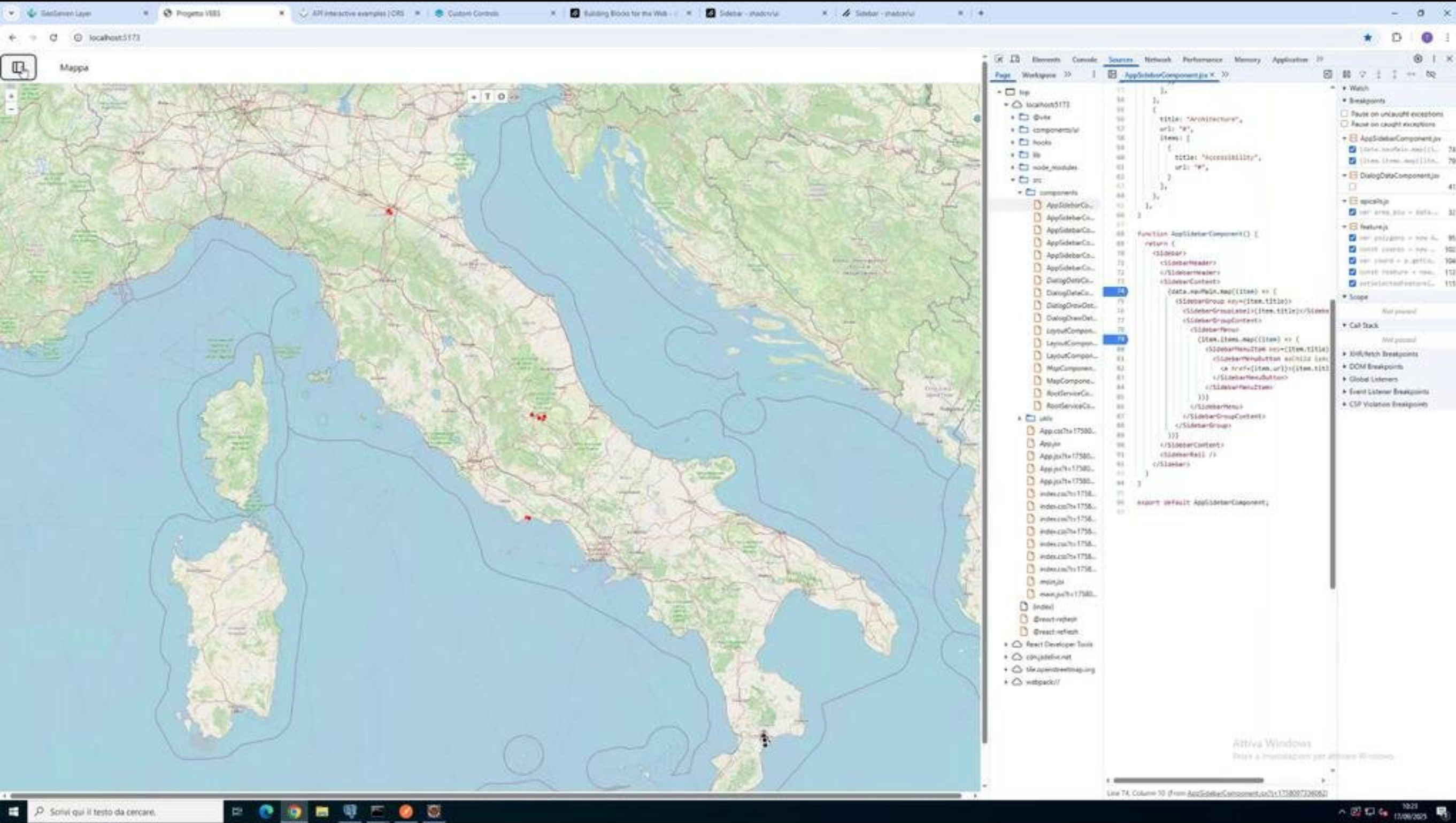


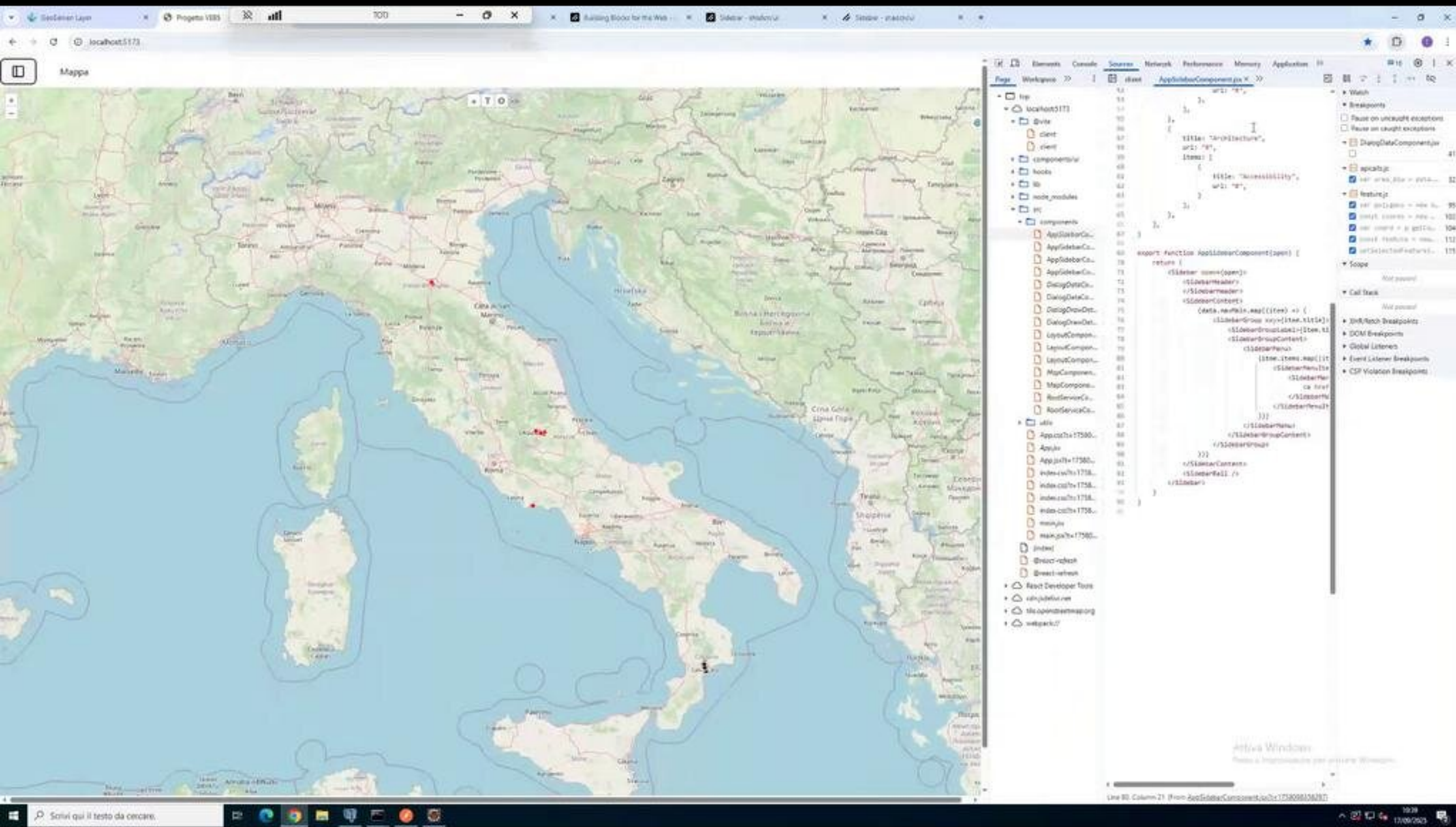
Developer tools sidebar:

- Elements
- Console
- Sources
- Network
- Performance
- Memory
- Application

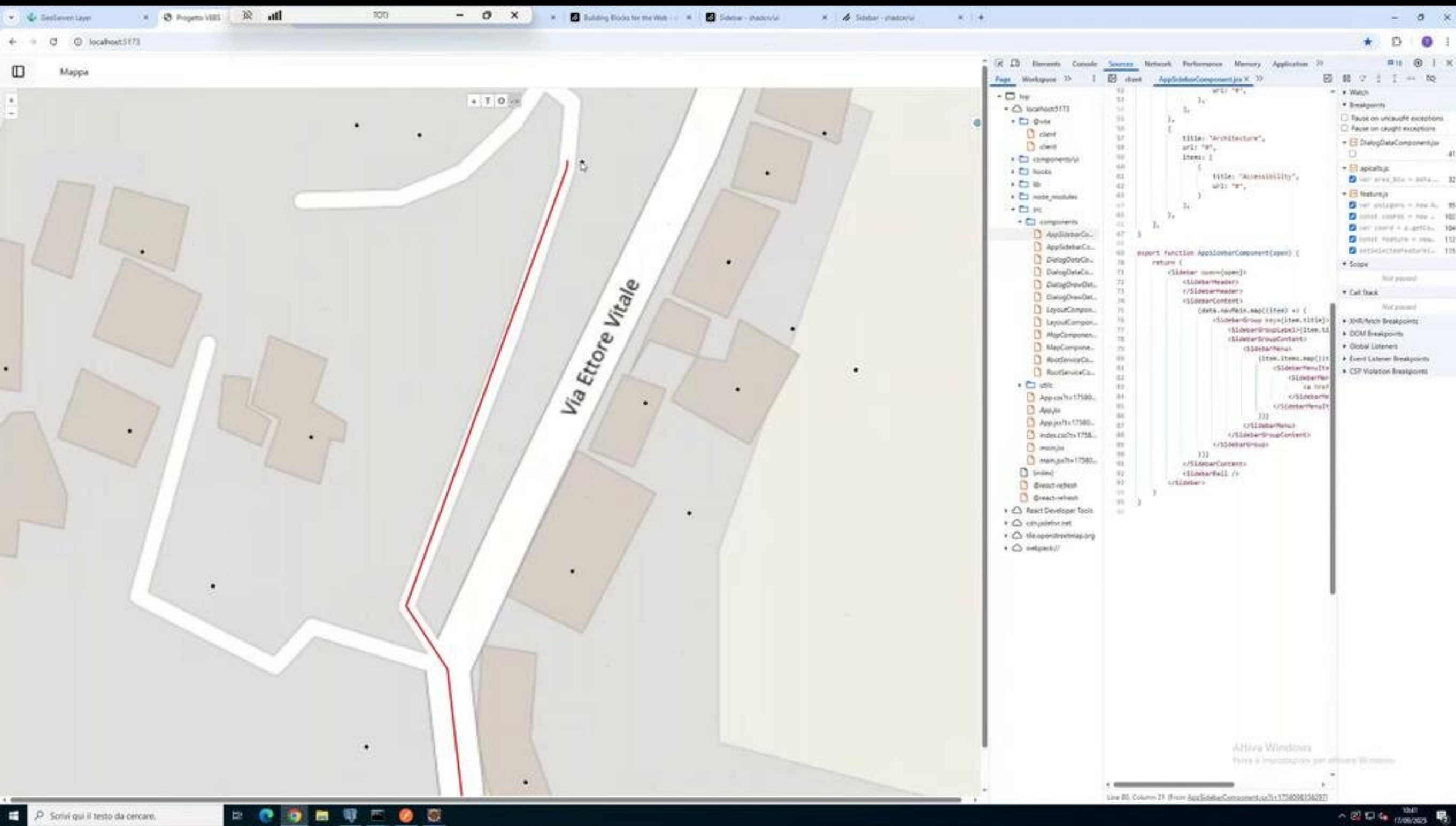
Console: No errors

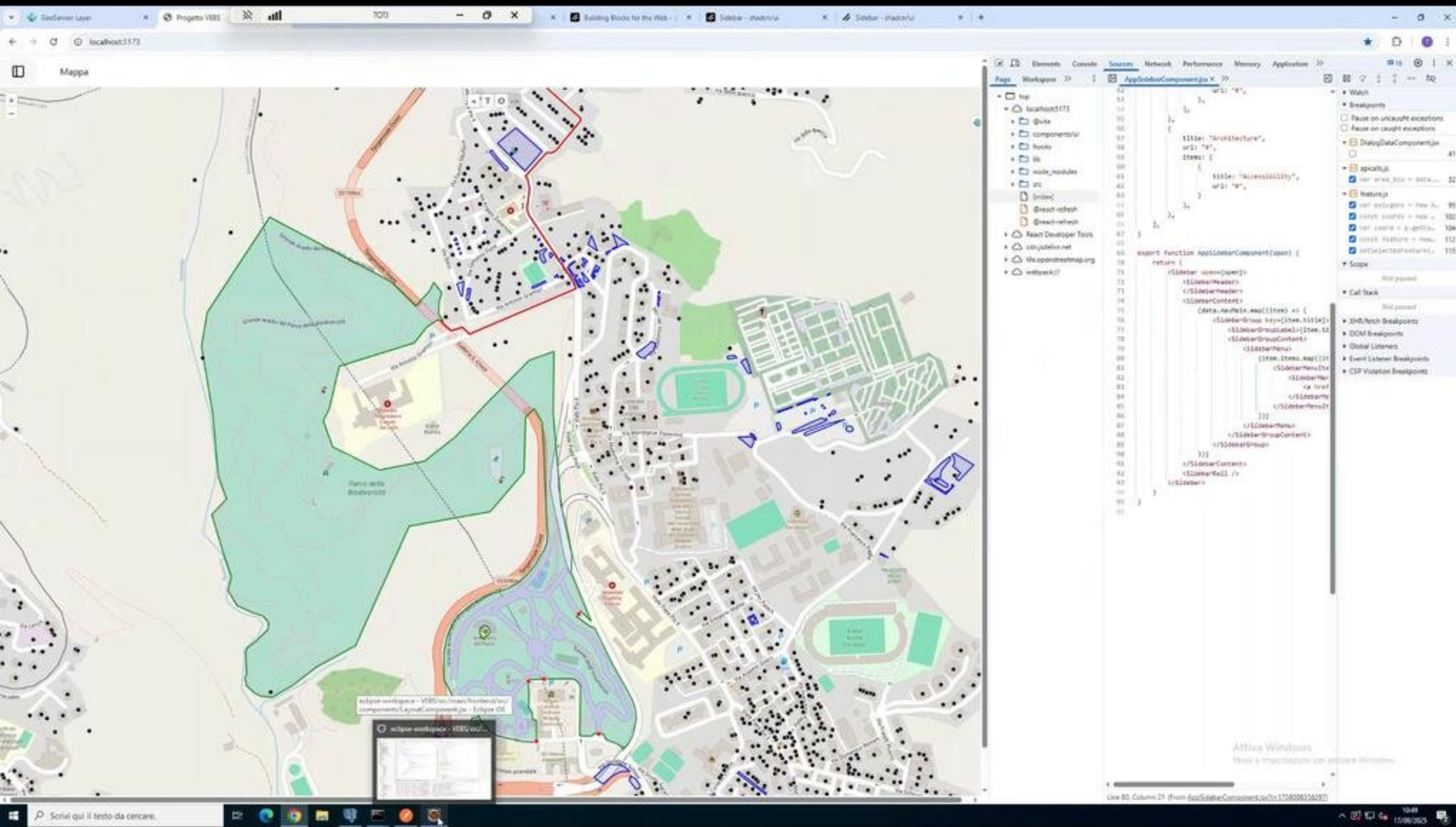













```
import * as faIcons from "react-icons/fa";
import * as AiIcons from "react-icons/ai";
import { Link } from "react-router-dom";
import { SidebarData } from "../SidebarData";
import "../App.css";
import { IconContext } from "react-icons";

function Navbar() {
  const [sidebar, setSidebar] = useState(false);

  const showSidebar = () => setSidebar(!sidebar);

  return (
    <IconContext.Provider value={{ color: "undefined" }}>
      <div className="navbar">
        <Link to="/" className="menu-bars">
          <FaIcons.FaBars onClick={showSidebar} />
        </Link>
      </div>
      <nav className={sidebar ? "nav-menu active" : "nav-menu"}>
        <ul className="nav-menu-items" onClick={showSidebar}>
          <li className="navbar-toggle">
            <Link to="/" className="menu-bars">
              <AiIcons.AiOutlineClose />
            </Link>
          </li>
          {SidebarData.map((item, index) => {
            return (
              <li key={index} className={item.className}>
                <Link to={item.path}>
                  {item.icon}
                <span>{item.title}</span>
                </Link>
              </li>
            );
          })}
        </ul>
      </nav>
    </IconContext.Provider>
  );
}

export default Navbar;
```

5. Now open the SidebarData.js file and paste the below code.



4. Now open the Navbar.js file and paste the below code.

```
import React, { useState } from "react";
import { faFalcon } from "react-icons/fa";
import { AiOutlineClose } from "react-icons/ai";
import { Link } from "react-router-dom";
import { SidebarData } from "../SidebarData";
import "../App.css";
import { IconContext } from "react-icons";

function Navbar() {
  const [sidebar, setSidebar] = useState(false);

  const showSidebar = () => setSidebar(!sidebar);

  return (
    <IconContext.Provider value={{ color: "undefined" }}>
      <div className="navbar">
        <Link to="/" className="menu-bars">
          <faFalcon faBars onClick={showSidebar} />
        </Link>
      </div>
      <nav className={sidebar ? "nav-menu active" : "nav-menu"}>
        <ul className="nav-menu-items" onClick={showSidebar}>
          <li className="navbar-toggle">
            <Link to="/" className="menu-bars">
              <AiOutlineClose />
            </Link>
          </li>
          {SidebarData.map((item, index) => {
            return (
              <li key={index} className={item.className}>
                <Link to={item.path}>
                  {item.icon}
                  <span>{item.title}</span>
                </Link>
              </li>
            );
          })}
        </ul>
      </nav>
    </IconContext.Provider>
  );
}

export default Navbar;
```

5. Now open the SidebarData.js file and paste the below code.

Attiva Windows
Per la tua impostazione per attivare Windows.


```
import React, { useState } from "react";
import * as FaIcons from "react-icons/fa";
import * as AiIcons from "react-icons/ai";
import { Link } from "react-router-dom";
import { SidebarData } from "../SidebarData";
import "../App.css";
import { IconContext } from "react-icons";

function Navbar() {
  const [sidebar, setSidebar] = useState(false);

  const showSidebar = () => setSidebar(!sidebar);

  return (
    <>
      <IconContext.Provider value={{ color: "undefined" }}>
        <div className="navbar">
          <Link to="/" className="menu-bars">
            <FaIcons.FaBars onClick={showSidebar} />
          </Link>
        </div>
        <nav className={sidebar ? "nav-menu active" : "nav-menu"}>
          <ul className="nav-menu-items" onClick={showSidebar}>
            <li className="navbar-toggle">
              <Link to="/" className="menu-bars">
                <AiIcons.AiOutlineClose />
              </Link>
            </li>
            <li>
              <SidebarData.map((item, index) => {
                return (
                  <li key={index} className={item.class}>
                    <Link to={item.path}>
                      {item.icon}
                      <span>{item.title}</span>
                    </Link>
                  </li>
                );
              })
            </li>
          </ul>
        </nav>
      </IconContext.Provider>
    </>
  );
}

export default Navbar;
```

5. Now open the SidebarData.js file and paste the below code.

Get Dinithi Nethmini's stories in your inbox

Join Medium for free to get updates from this writer

Enter your email

Subscribe

Attiva Windows
Passa a Windows 10 per sfruttare al meglio Windows.

```
npm i react-pro-sidebar react-icons
for
yarn add react-pro-sidebar react-icons
```

Outlet 2/2

4. Now open the Navbar.js file and paste the below code.

```
import React, { useState } from "react";
import { as, FaIcons } from "react-icons/fa";
import { as, AiIcons } from "react-icons/ai";
import { Link } from "react-router-dom";
import { SidebarData } from "../SidebarData";
import "../App.css";
import { IconContext } from "react-icons";

function Navbar() {
  const [sidebar, setSidebar] = useState(false);
  const showSidebar = () => setSidebar(!sidebar);

  return (
    <div>
      <IconContext.Provider value={{ color: "undefined" }}>
        <div className="navbar">
          <Link to="/" className="menu-bars">
            <FaIcons.FaBars onClick={showSidebar} />
          </Link>
        </div>
        <div>
          <nav className={sidebar ? "nav-menu active" : "nav-menu"}>
            <ul className="nav-menu-items" onClick={showSidebar}>
              <li className="nav-bar-toggle">
                <Link to="/" className="menu-bars">
                  <AiIcons.AiOutlineClose />
                </Link>
              </li>
              <li>
                {SidebarData.map((item, index) => {
                  return (
                    <li key={index} className={item.class}>
                      <Link to={item.path}>
                        {item.icon}
                        <span>{item.title}</span>
                      </Link>
                    </li>
                  );
                })}
              </li>
            </ul>
          </nav>
        </IconContext.Provider>
      </div>
    </div>
  );
}

export default Navbar;
```

5. Now open the SidebarData.js file and paste the below code.

Attiva Windows
Passa a Impostazioni per attivare Windows.

Lezione 14-15

Registrazione 09/09/2025



Registrazione 11/09/2025



Sviluppo funzionalità modifica dati, integrazione OpenRouteService

Syllabus: Functionalit , integrations, services, routing

PDF Schermo Condiviso 09/09/2025

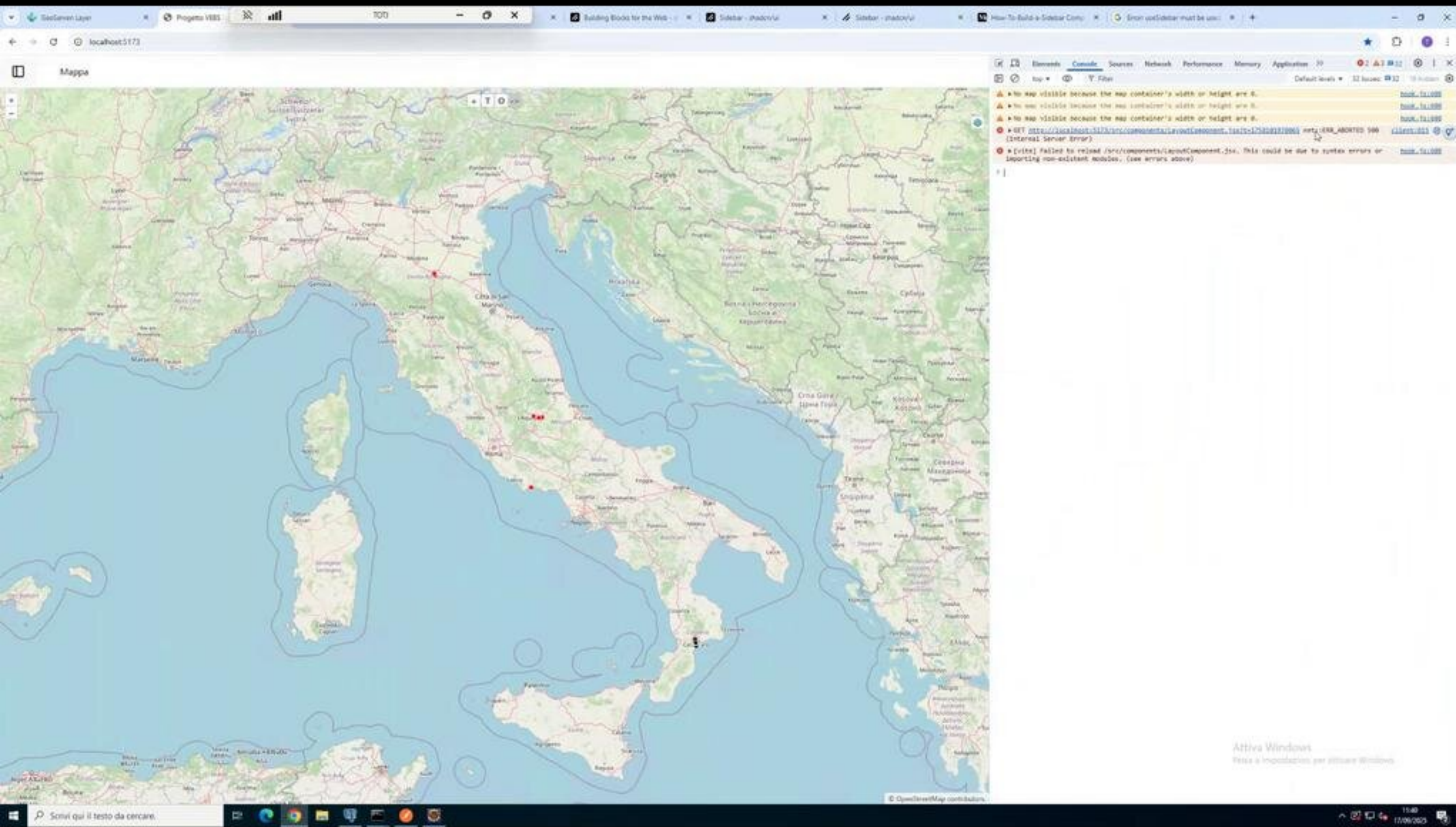
1546-0043

PDF Schermo Condiviso 11/09/2025

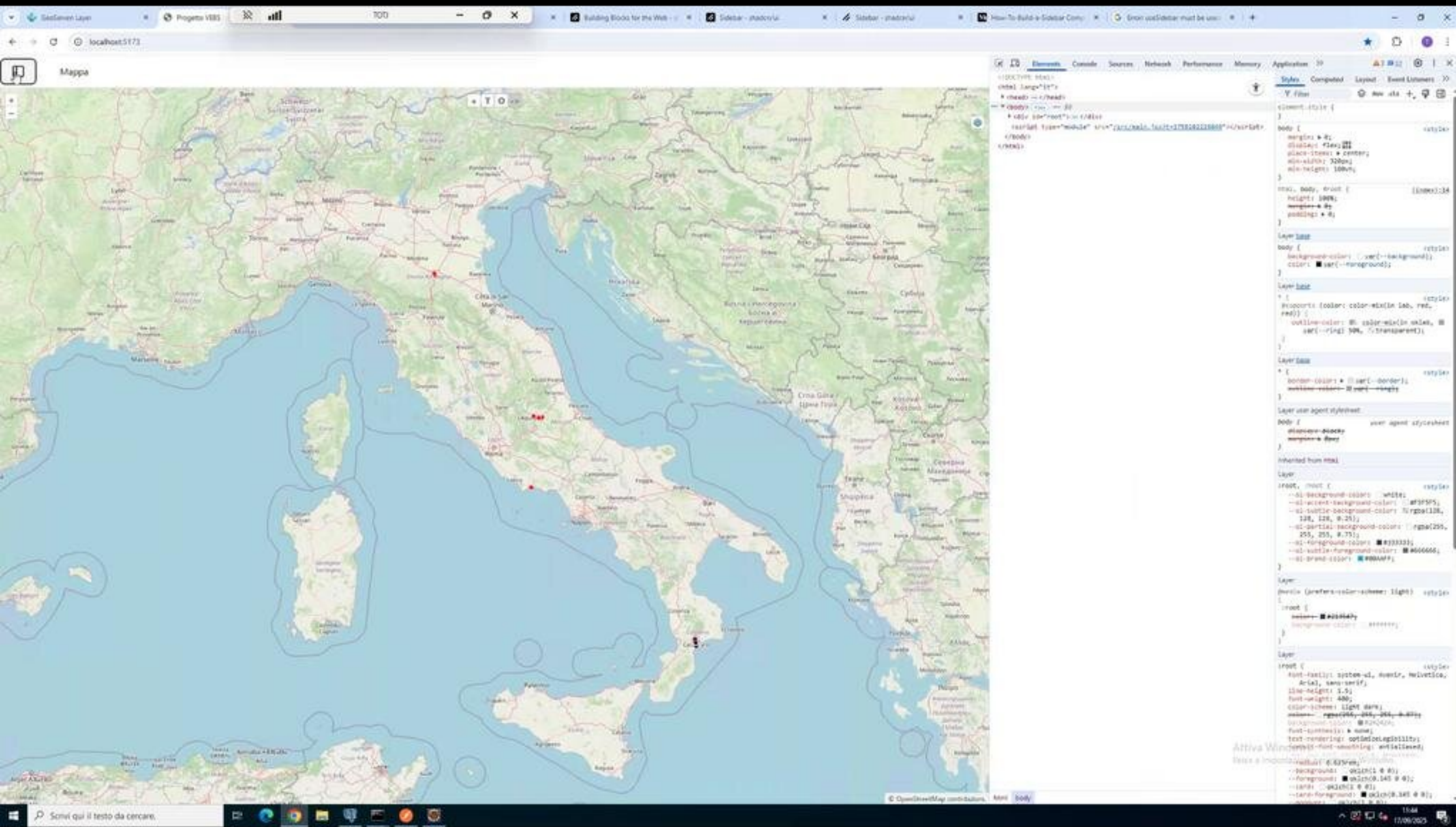
[Return to top](#)

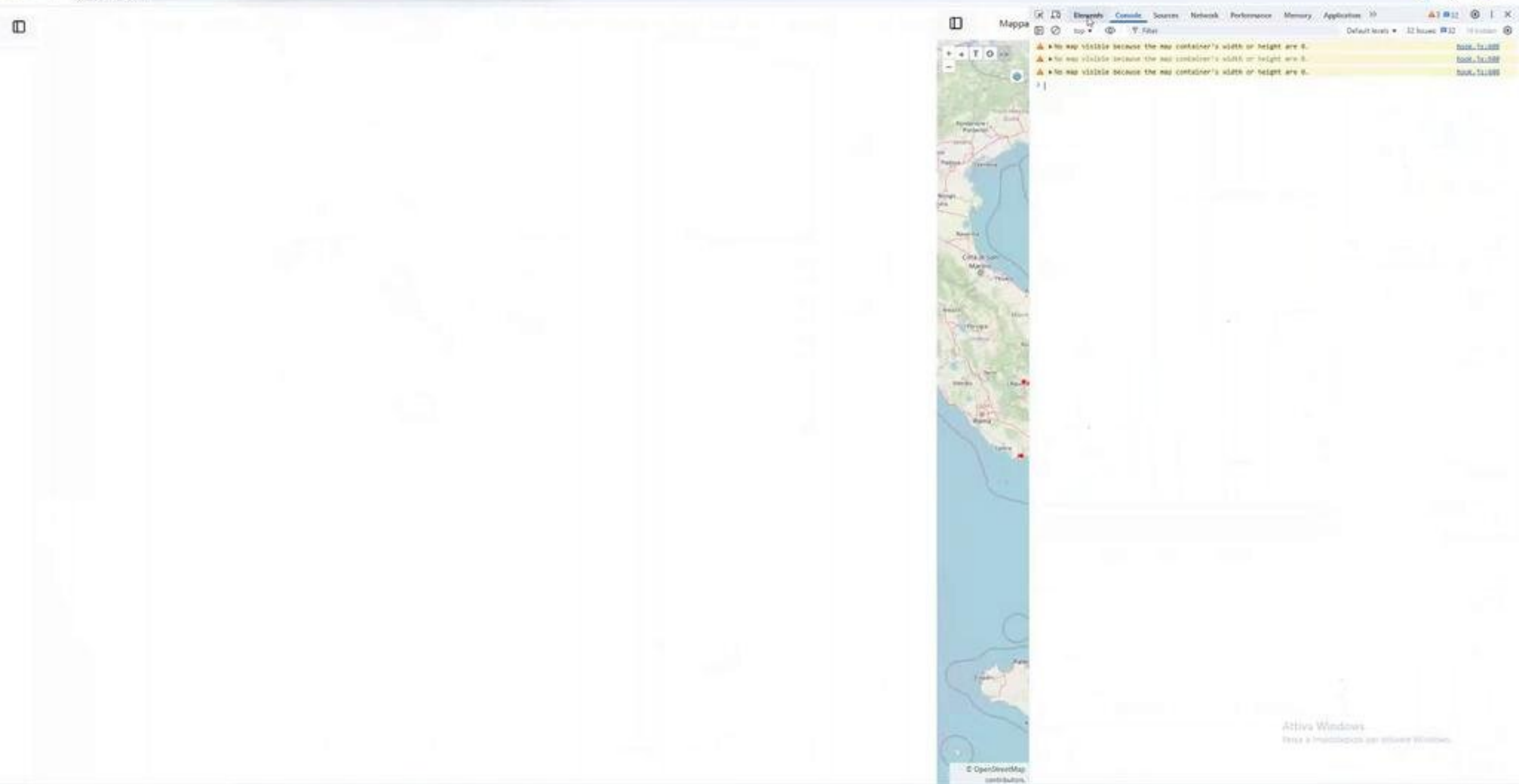
File ZIP Workspace Eclipse

содержание

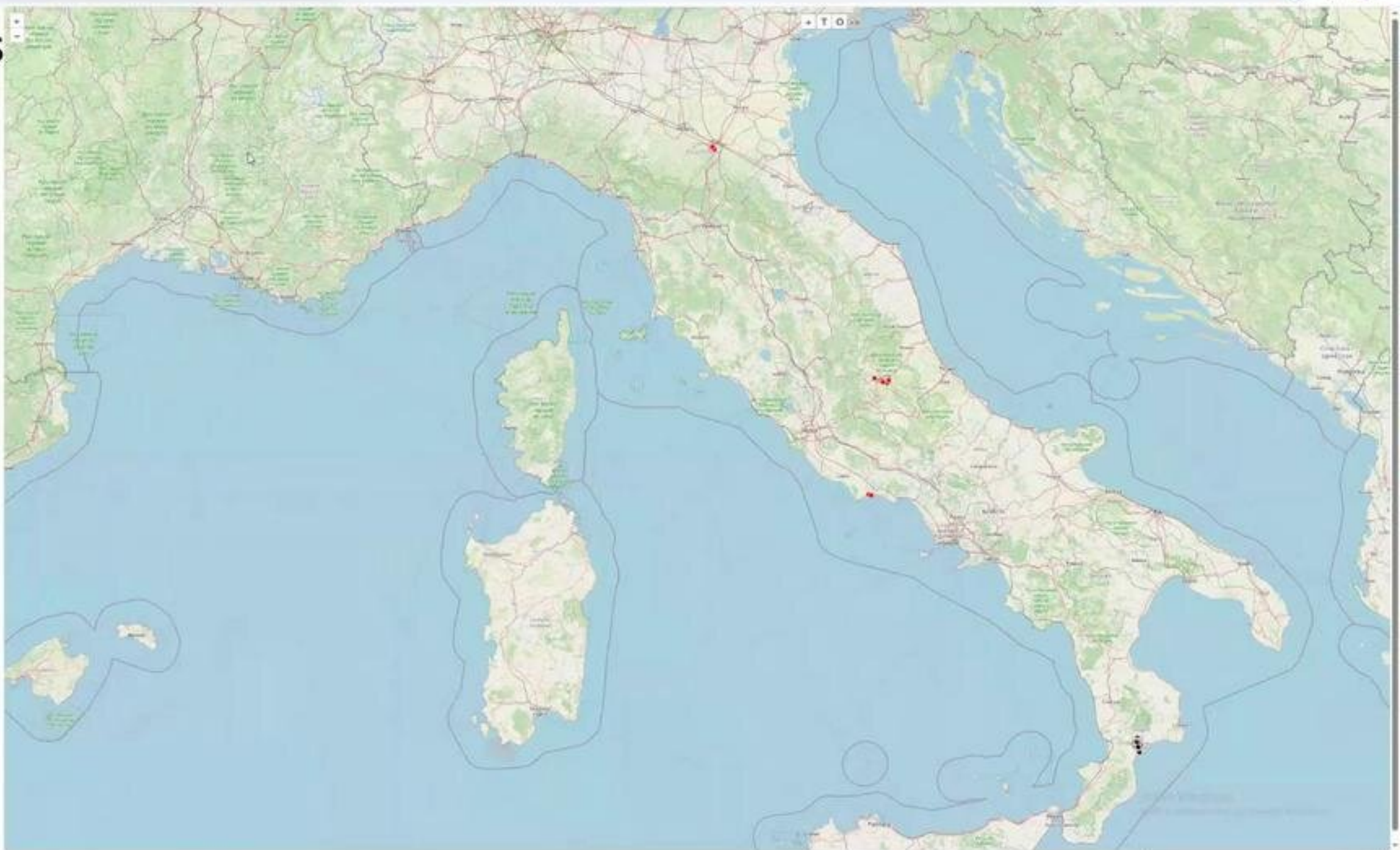








Progetto VEBS



Progetto VEBS



Elements

Console

Sources

Network

Performance

Memory

Application

Page

Workspace

1

element

react-dom-client.development.js

4227

4228

4229

4230

4231

4232

4233

4234

4235

4236

4237

4238

4239

4240

4241

4242

4243

4244

4245

4246

4247

4248

4249

4250

4251

4252

4253

4254

4255

4256

4257

4258

4259

4260

4261

4262

4263

4264

4265

4266

4267

4268

4269

4270

4271

4272

4273

4274

4275

4276

4277

4278

4279

4280

4281

4282

4283

4284

4285

4286

4287

4288

4289

4290

4291

4292

4293

4294

4295

4296

4297

4298

4299

4300

4301

4302

4303

4304

4305

4306

4307

4308

4309

4310

4311

4312

4313

4314

4315

4316

4317

4318

4319

4320

4321

4322

4323

4324

4325

4326

4327

4328

4329

4330

4331

4332

4333

4334

4335

4336

4337

4338

4339

4340

4341

4342

4343

4344

4345

4346

4347

4348

4349

4350

4351

4352

4353

4354

4355

4356

4357

4358

4359

4360

4361

4362

4363

4364

4365

4366

4367

4368

4369

4370

4371

4372

4373

4374

4375

4376

4377

4378

4379

4380

4381

4382

4383

4384

4385

4386

4387

4388

4389

4390

4391

4392

4393

4394

4395

4396

4397

4398

4399

4400

4401

4402

4403

4404

4405

4406

4407

4408

4409

4410

4411

4412

4413

4414

4415

4416

4417

4418

4419

4420

4421

4422

4423

4424

4425

4426

4427

4428

4429

4430

4431

4432

4433

4434

4435

4436

4437

4438

4439

4440

4441

4442

4443

4444

4445

4446

4447

4448

4449

4450

4451

4452

4453

4454

4455

4456

4457

4458

4459

4460

4461

4462

4463

4464

4465

4466

4467

4468

4469

4470

4471

4472

4473

4474

4475

4476

4477

4478

4479

4480

4481

4482

4483

4484

4485

4486

4487

4488

4489

4490

4491

4492

4493

4494

4495

4496

4497

4498

4499

4500

4501

4502

4503

4504

4505

4506

4507

4508

4509

4510

4511

4512

4513

4514

4515

4516

4517

4518

4519

4520

4521

4522

4523

4524

4525

4526

4527

4528

4529

4530

4531

4532

4533

4534

4535

4536

4537

4538

4539

4540

4541

4542

4543

4544

4545

4546

4547

4548

4549

4550

4551

4552

4553

4554

4555

4556

4557

4558

4559

4560

4561

4562

4563

4564

4565

4566

4567

4568

4569

4570

4571

4572

4573

4574

4575

4576

4577

4578

4579

4580

4581

4582

4583

4584

4585

4586

4587

4588

4589

4590

4591

4592

4593

4594

4595

4596

4597

4598

4599

4600

4601

4602

4603

4604

4605

4606

4607

4608

4609

4610

4611

4612

4613

4614

4615

4616

4617

4618

4619

4620

4621

4622

4623

4624

4625

4626

4627

4628

4629

4630

4631

4632

4633

4634

4635

4636

4637

4638

4639

4640

4641

4642

4643

4644

4645

4646

4647

4648

4649

4650

4651

4652

4653

4654

4655

4656

4657

4658

4659

4660

4661

4662

4663

4664

4665

4666

4667

4668

4669

4670

4671

4672

4673

4674

4675

4676

4677

4678

4679

4680

4681

4682

4683

4684

4685

4686

4687

4688

4689

4690

4691

4692

4693

4694

4695

4696

4697

4698

4699

4700

4701

4702

4703

4704

4705

4706

4707

4708

4709

4710

4711

4712

4713

4714

4715

4716

4717

4718

4719

4720

4721

4722

4723

4724

4725

4726

4727

4728

4729

4730

4731

4732

4733

4734

4735

4736

4737

4738

4739

4740

4741

4742

4743

4744

4745

4746

4747

4748

4749

4750

4751

4752

4753

4754

4755

4756

4757

4758

4759

4760

4761

4762

4763

4764

4765

4766

4767

4768

4769

4770

4771

4772

4773

4774

4775

4776

4777

4778

4779

4780

4781

4782

4783

4784

4785

4786

4787

4788

4789

4790

4791

4792

4793

4794

4795

4796

4797

4798

4799

4800

4801

4802

4803

4804

4805

4806

4807

4808

4809

4810

4811

4812

4813

4814

4815

4816

4817

4818

4819

4820

4821

4822

4823

4824

4825

4826

4827

4828

4829

4830

4831

4832

4833

4834

4835

4836

4837

4838

4839

4840

4841

4842

4843

4844

4845

4846

4847

4848

4849

4850

4851

4852

4853

4854

4855

4856

4857

4858

4859

4860

4861

4862

4863

4864

4865

4866

4867

4868

4869

4870

4871

4872

4873

4874

4875

4876

4877

4878

4879

4880

4881

4882

4883

4884

4885

4886

4887

4888

4889

4890

4891

4892

4893

4894

4895

4896

4897

4898

4899

4900

4901

4902

4903

4904

4905

4906

4907

4908

4909

4910

4911

4912

4913

4914

4915

4916

4917

4918

4919

4920

4921

4922

4923

4924

4925

4926

4927

4928

4929

4930

4931

4932

4933

4934

4935

4936

4937

4938

4939

4940

4941

4942

4943

4944

4945

4946

4947

4948

4949

4950

4951

4952

4953

4954

4955

4956

4957

4958

4959

4960

4961

4962

4963

4964

4965

4966

4967

4968

4969

4970

4971

4972

4973

4974

4975

4976

4977

4978

4979

4980

4981

4982

4983

4984

4985

4986

4987

4988

4989

4990

4991

4992

4993

4994

4995

4996

4997

4998

4999

5000

Watch

Breakpoints

Scope

Call Stack

XHR/Fetch Breakpoints

DOM Breakpoints

Global Listeners

Event Listener Breakpoints

CSP Violation Breakpoints

react-dom-client.development.js

4227

4228

4229

4230

4231

4232

4233

4234

4235

4236

4237

4238

4239

4240

4241

4242

4243

4244

4245

4246

4247

4248

4249

4250

4251

4252

4253

4254

4255

4256

4257

4258

4259

4260

4261

4262

4263

4264

4265

4266

4267

4268

4269

4270

4271

4272

4273

4274

4275

4276

4277

4278

4279

4280

4281

4282

4283

4284

4285

4286

4287

4288

4289

4290

4291

4292

4293

4294

4295

4296

4297

4298

4299

4300

4301

4302

4303

4304

4305

4306

4307

4308

4309

4310

4311

4312

4313

4314

4315

4316

4317

4318

4319

4320

4321

4322

4323

4324

4325

4326

4327

4328

4329

4330

4331

4332

4333

4334

4335

4336

4337

4338

4339

4340

4341

4342

4343

4344

4345

4346

4347

4348

4349

4350

4351

4352

4353

4354

4355

4356

4357

4358

4359

4360

4361

4362

4363

4364

4365

4366

4367

4368

4369

4370

4371

4372

4373

4374

4375

4376

4377

4378

4379

4380

4381

4382

4383

4384

4385

4386

4387

4388

4389

4390

4391

4392

4393

4394

4395

4396

4397

4398

4399

4400

4401

4402

4403

4404

4405

4406

4407

4408

4409

4410

4411

4412

4413

4414

4415

4416

4417

4418

4419

4420

4421

4422

4423

4424

4425

4426

4427

4428

4429

4430

4431

4432

4433

4434

4435

4436

4437

4438

4439

4440

4441

4442

4443

4444

4445

4446

4447

4448

4449

4450

4451

4452

4453

4454

4455

4456

4457

4458

4459

4460

4461

4462

4463

4464

4465

4466

4467

4468

4469

4470

4471

4472

4473

4474

4475

4476

4477

4478

4479

4480

4481

4482

4483

4484

4485

4486

4487

4488

4489

4490

4491

4492

4493

4494

4495

4496

4497

4498

4499

4500

4501

4502

4503

4504

4505

4506

4507

4508

4509

4510

4511

4512

4513

4514

4515

4516

4517

4518

4519

4520

4521

4522

4523

4524

4525

4526

4527

4528

4529

4530

4531

4532

4533

4534

4535

4536

4537

4538

4539

4540

4541

4542

4543

4544

4545

4546

4547

4548

4549

4550

4551

4552

4553

4554

4555

4556

4557

4558

4559

4560

4561

4562

4563

4564

4565

4566

4567

4568

4569

4570

4571

4572

4573

4574

4575

4576

4577

4578

4579

4580

4581

4582

4583

4584

4585

4586

4587

4588

4589

4590

4591

4592

4593

4594

4595

4596

4597

4598

4599

4600

4601

4602

4603

4604

4605

4606

4607

4608

4609

4610

4611

4612

4613

4614

4615

4616

4617

4618

4619

4620

4621

4622

4623

4624

4625

4626

4627

4628

4629

4630

4631

4632

4633

4634

4635

4636

4637

4638

4639

4640

4641

4642

4643

4644

4645

4646

4647

4648

4649

4650

4651

4652

4653

4654

4655

4656

4657

4658

4659

4660

4661

4662

4663

4664

4665

4666

4667

4668

4669

4670

4671

4672

4673

4674

4675

4676

4677

4678

4679

4680

4681

4682

4683

4684

4685

4686

4687

4688

4689

4690

4691

4692

4693

4694

4695

4696

4697

4698

4699

4700

4701

4702

4703

4704

4705

4706

4707

4708

4709

4710

4711

4712

4713

4714

4715

4716

4717

4718

4719

4720

4721

4722

4723

4724

4725

4726

4727

4728

4729

4730

4731

4732

4733

4734

4735

4736

4737

4738

4739

4740

4741

4742

4743

4744

4745

4746

4747

4748

4749

4750

4751

4752

4753

4754

4755

4756

4757

4758

4759

4760

4761

4762

4763

4764

4765

4766

4767

4768

4769

4770

4771

4772

4773

4774

4775

4776

4777

4778

4779

4780

4781

4782

4783

4784

4785</

Progetto VEBS



Elements | Console | Sources | Network | Performance | Memory | Application | 30

top | Filter | Default levels | 10 items | 10 | 100%

Uncaught Error: Element type is invalid: expected a string (for built-in components) or a class/function (for composite components) but got: undefined. You likely forgot to export your component from the file it's defined in, or you might have mixed up default and named imports.

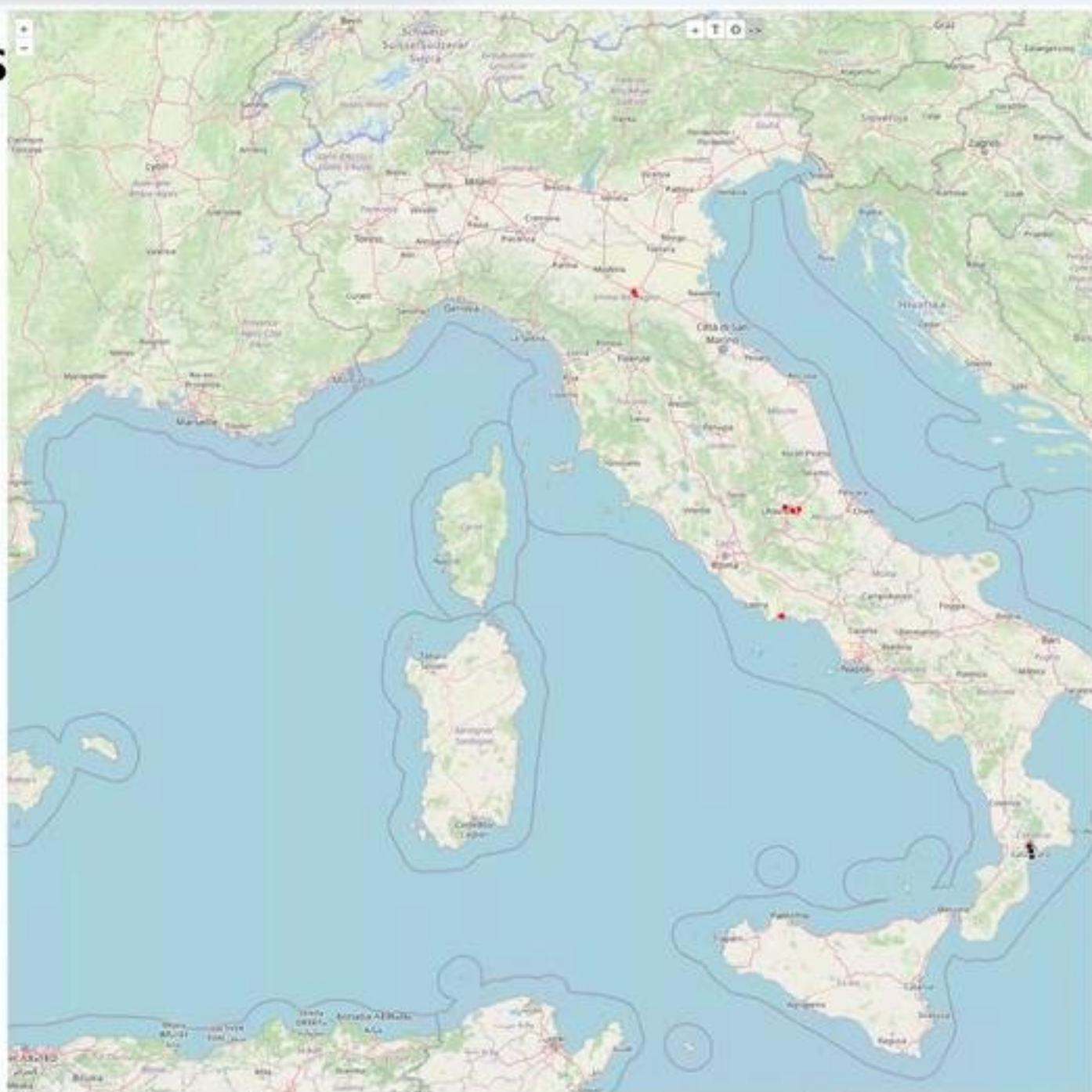
Check the render method of `AppSidebarComponent`:

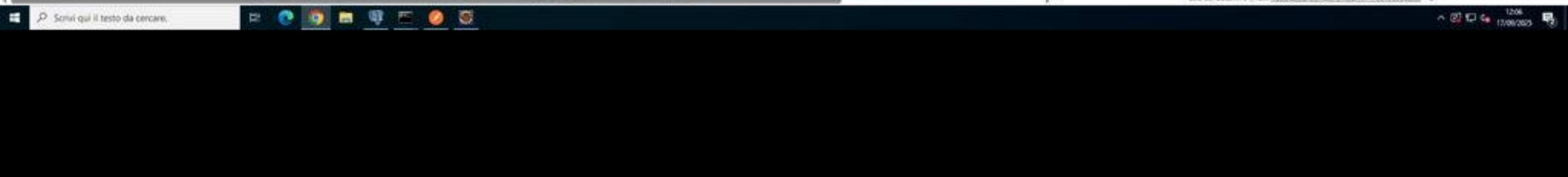
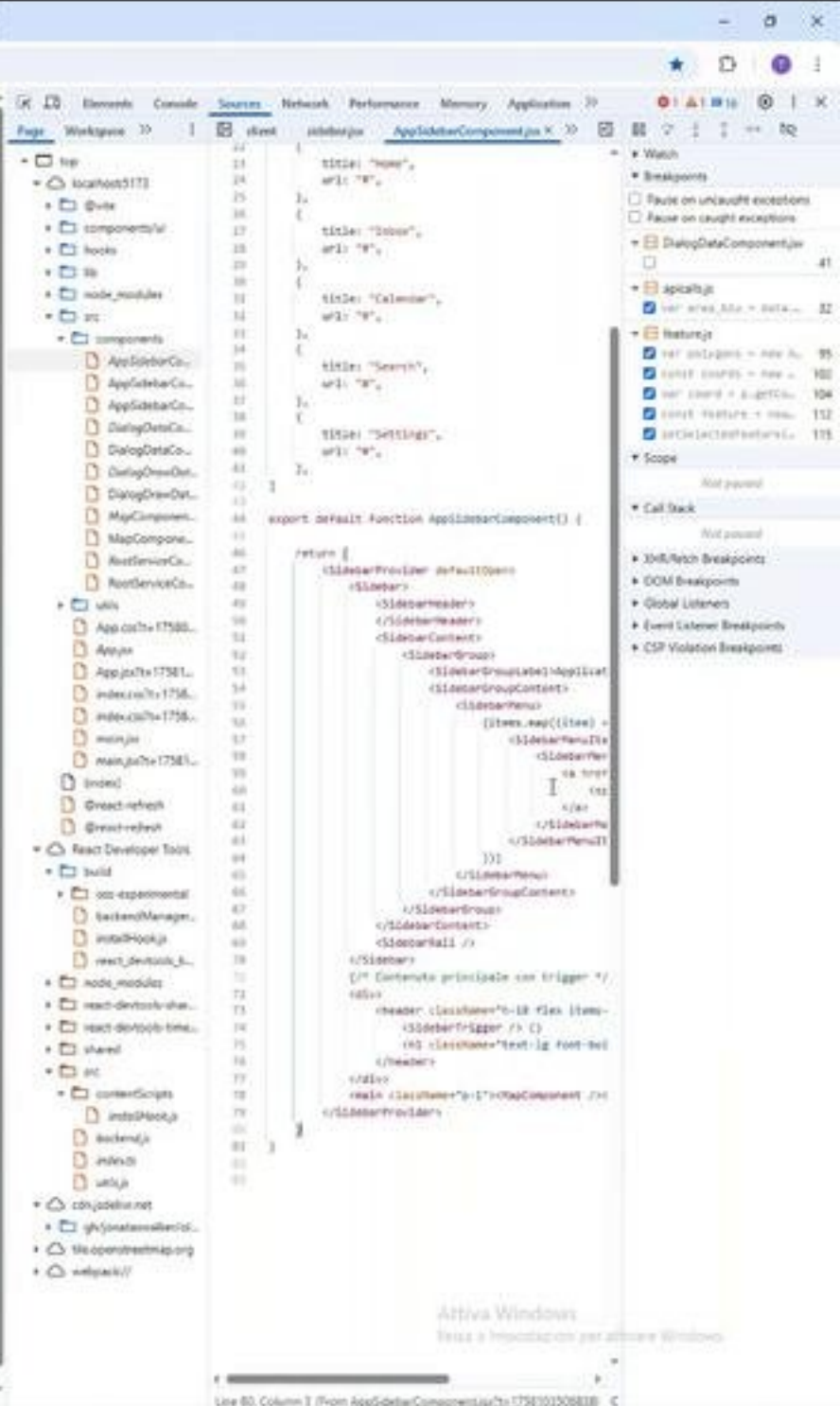
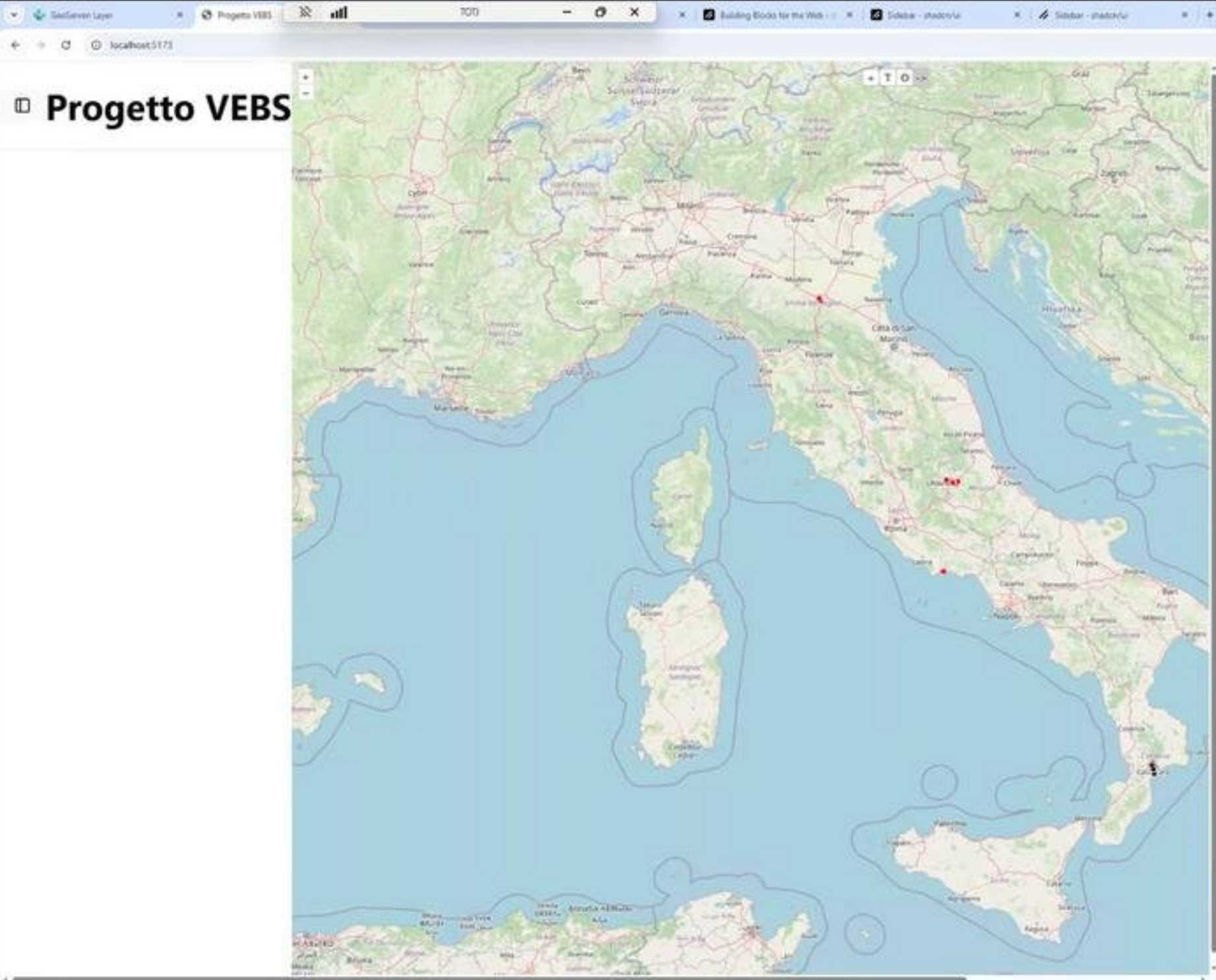
```
at createFiberFromTypeAndProps (react-dom-client.development.js:473:18)
at createFiberFromElement (react-dom-client.development.js:473:16)
at createChild (react-dom-client.development.js:747:20)
at reconcileChildFibers (react-dom-client.development.js:747:23)
at reconcileChildFibers (react-dom-client.development.js:747:23)
at reconcileChildFibers (react-dom-client.development.js:747:23)
at reconcileChildFibers (react-dom-client.development.js:747:23)
at beginWork (react-dom-client.development.js:1623:11)
at runWithFiberInDEV (react-dom-client.development.js:1419:20)
at performUnitOfWork (react-dom-client.development.js:1733:22)
```

An error occurred in the `ui` component.

Consider adding an error boundary to your tree to customize error handling behavior. Visit <https://react.dev/link/error-boundaries> to learn more about error boundaries.

Progetto VEBS





Progetto VEBS



Elements

Console

Sources

Network

Performance

Memory

Application

Privacy and security

Page

Workspace

10

1

top

localhost:5173

node_modules/vite...

index

Direct refresh

React Developer Tools

Watch

Breakpoints

Pause on uncaught exceptions

Pause on caught exceptions

Scope

Not passed

Call Stack

Not passed

XHR/Fetch Breakpoints

DOM Breakpoints

Global Listeners

Event Listener Breakpoints

CSP Violation Breakpoints

To sync edits to the workspace, drop a folder with your sources here or [Select folder](#)

Open file

Ctrl

+

Run and debug

Ctrl

Shift

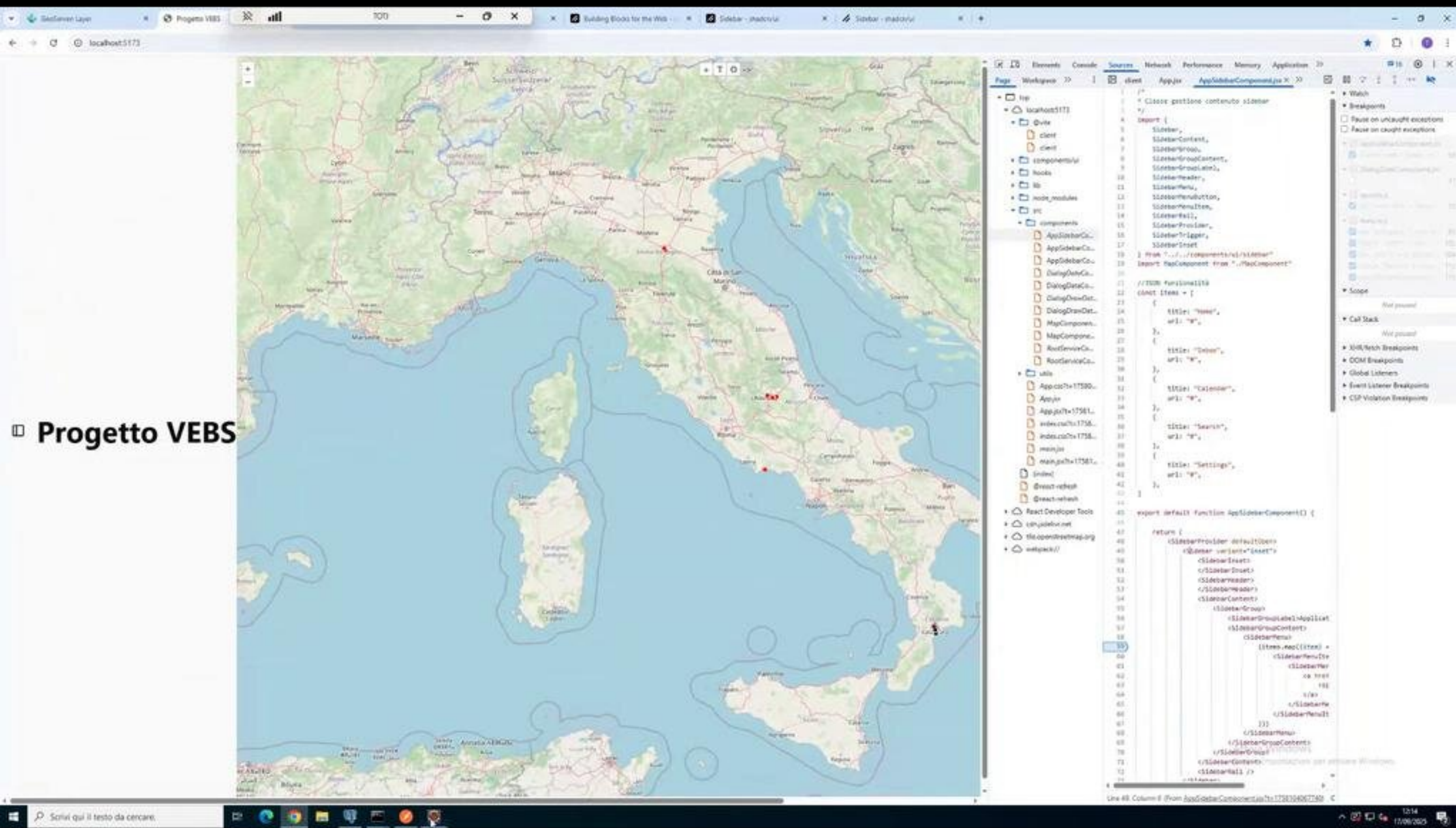
+

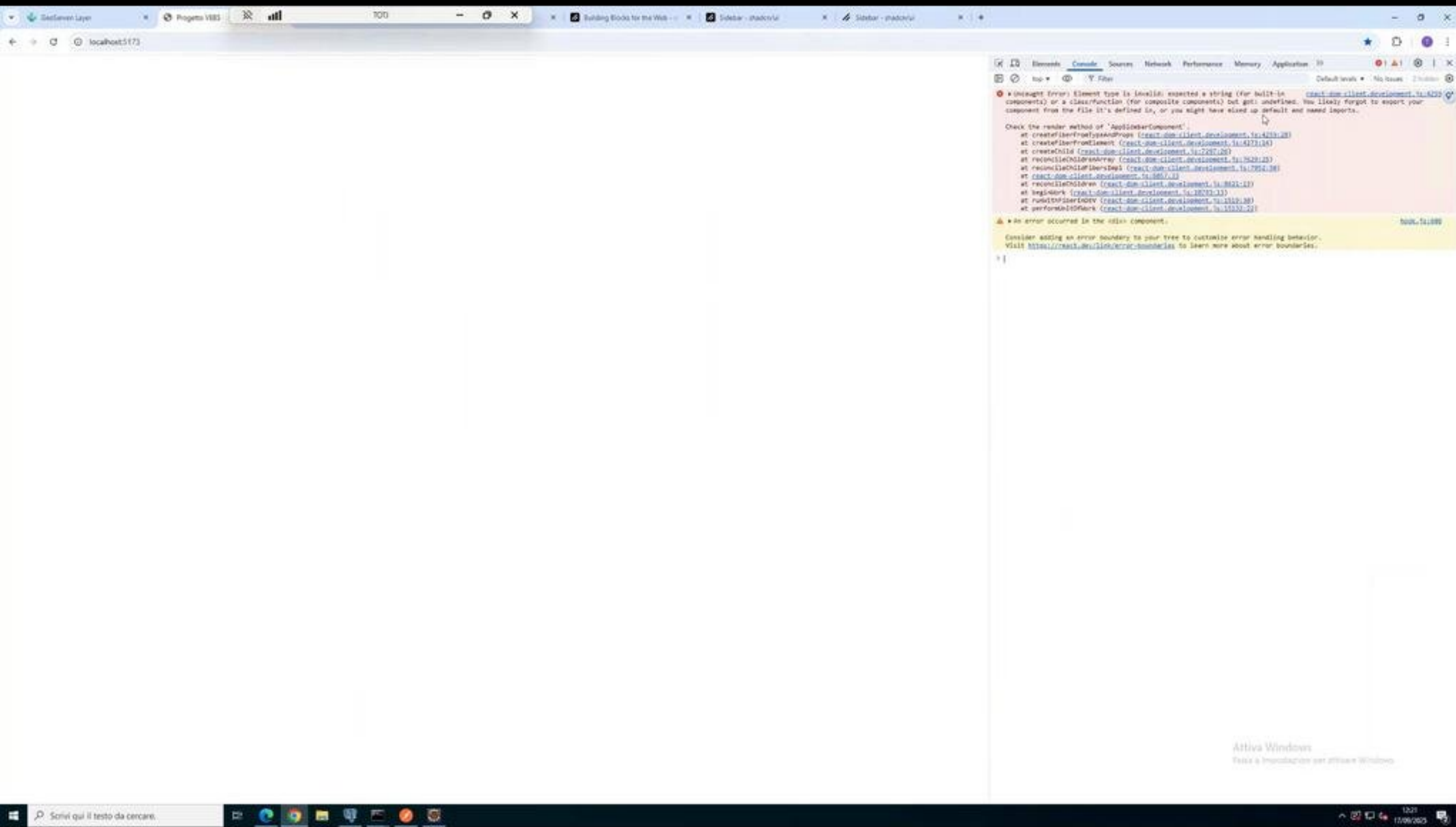
Attiva Windows

Seleziona una finestra per attivare Windows

Progetto VEBS

Progetto VEBS





```
return (  
  <div>  
    <button />  
    <h1>hello world</h1>  
  </div>  
)  
}
```



Ciao. Di cosa parliamo oggi?

Crea un riepilogo di questa pagina

Approfondisci questo argomento

Invia un messaggio a Copilot o @ mentiona

Attiva l'ascolto

Preferisci le notifiche per attivare Windows

Risposta rapida

The issue is that we declared a `button` variable that returns JSX code.

To solve the error, we have to declare a function component instead.

```
App.js  
  
// It now is a function  
const Button = () => {  
  return <button>Click</button>;  
};  
  
export default function App() {  
  return (  
    <div>  
      <button />  
      <h1>hello world</h1>  
    </div>  
  );  
}
```



When a component is exported using a 'default' export, you have to make sure to import it without using curly braces.

```
header.js

// ⚡ default export
export default function Header() {
  return <h2>Hello world</h2>;
}
```



Now, it has to be imported without curly braces.

```
App.js

// ⚡ default import
import Header from './header';

export default function App() {
  return (
    <div>
      <Header />
    </div>
  );
}
```



Ciao. Di cosa parliamo oggi?

Crea un riepilogo di questa pagina

Approfondisci questo argomento

Invia un messaggio a Copilot e @ menziona

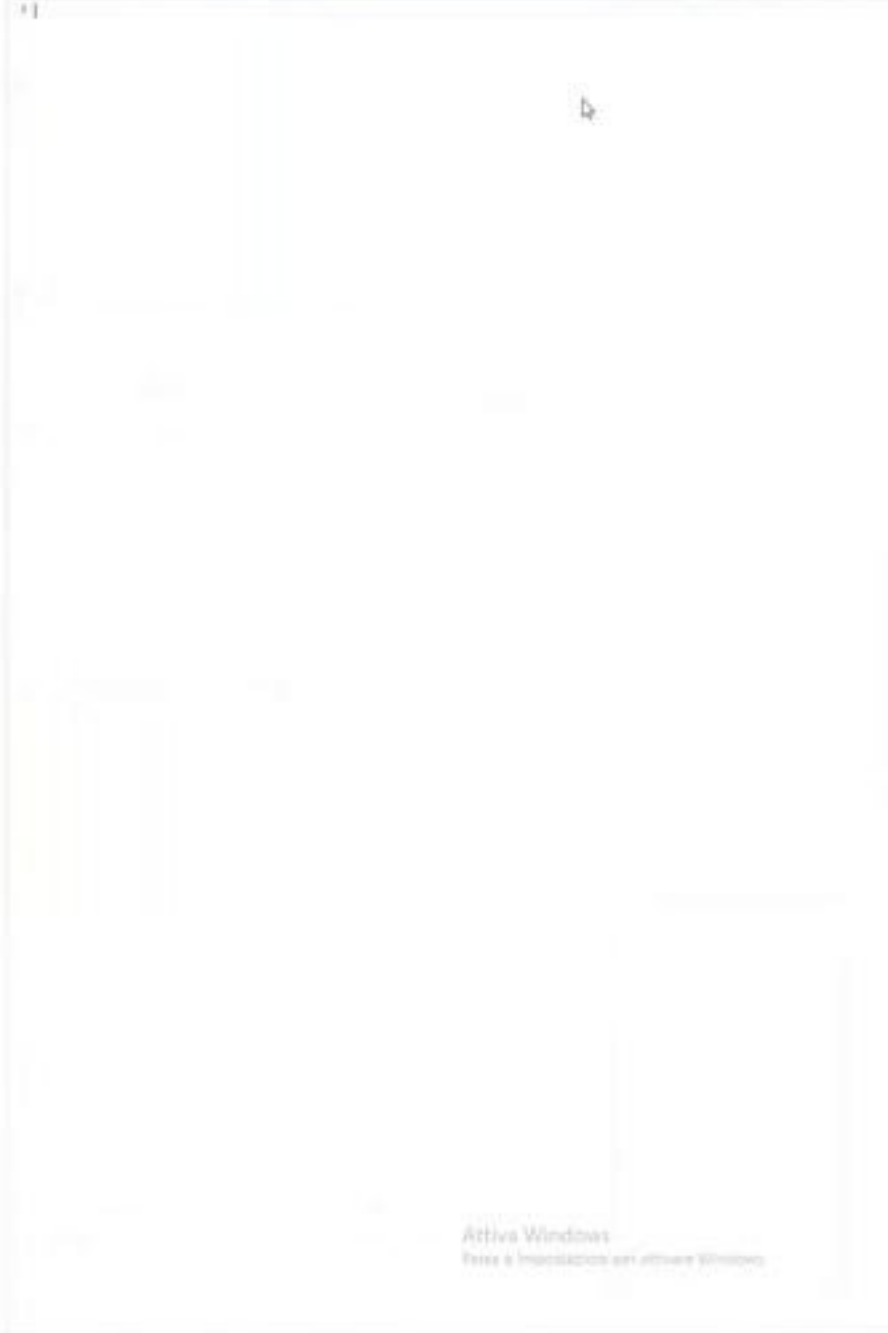
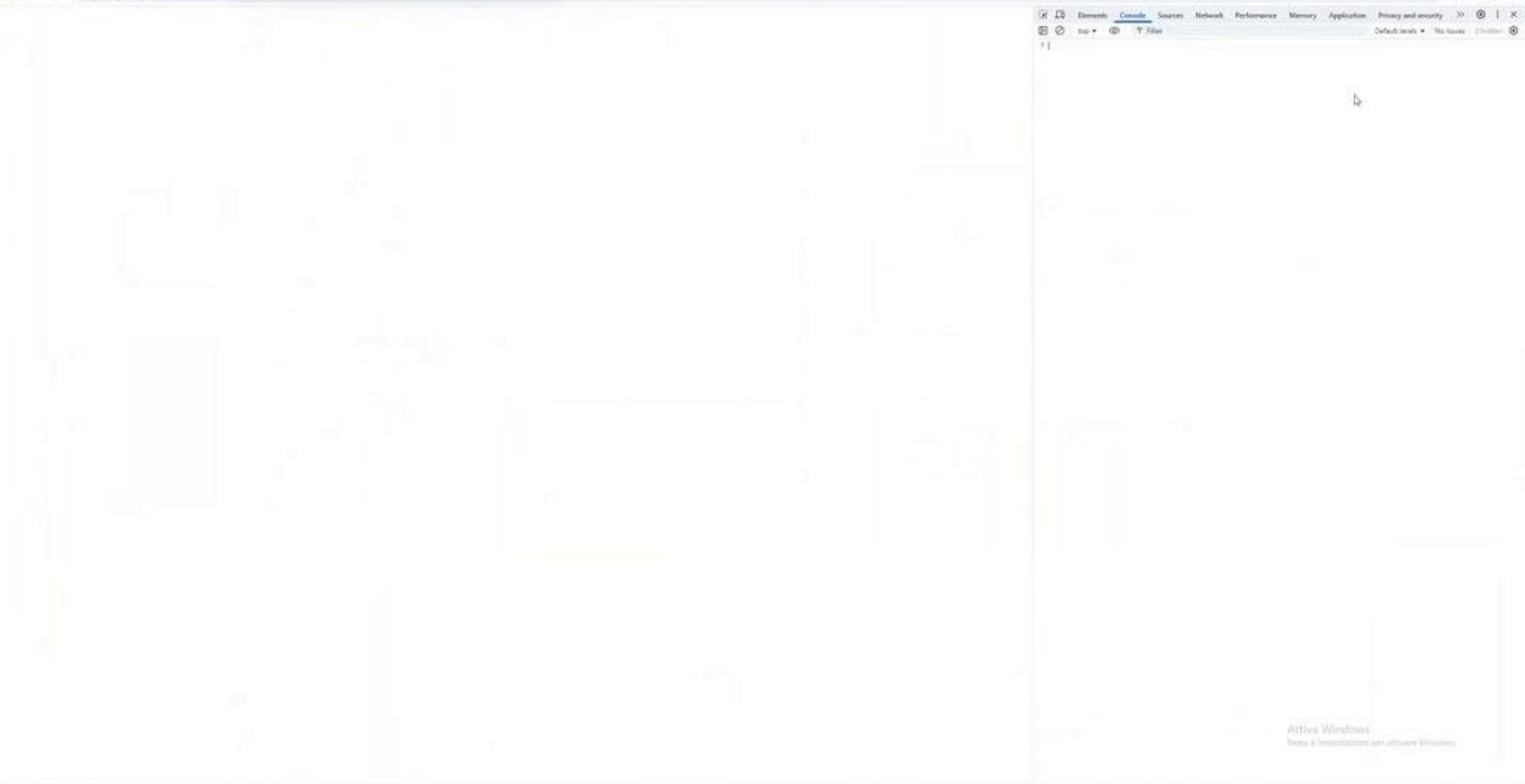
Attiva la schermata

Trasforma e personalizza per gli schermi Windows

Risposta rapida

+ Enel + Vantaggi.
Da web conviene di più!

enel
Scopri di più



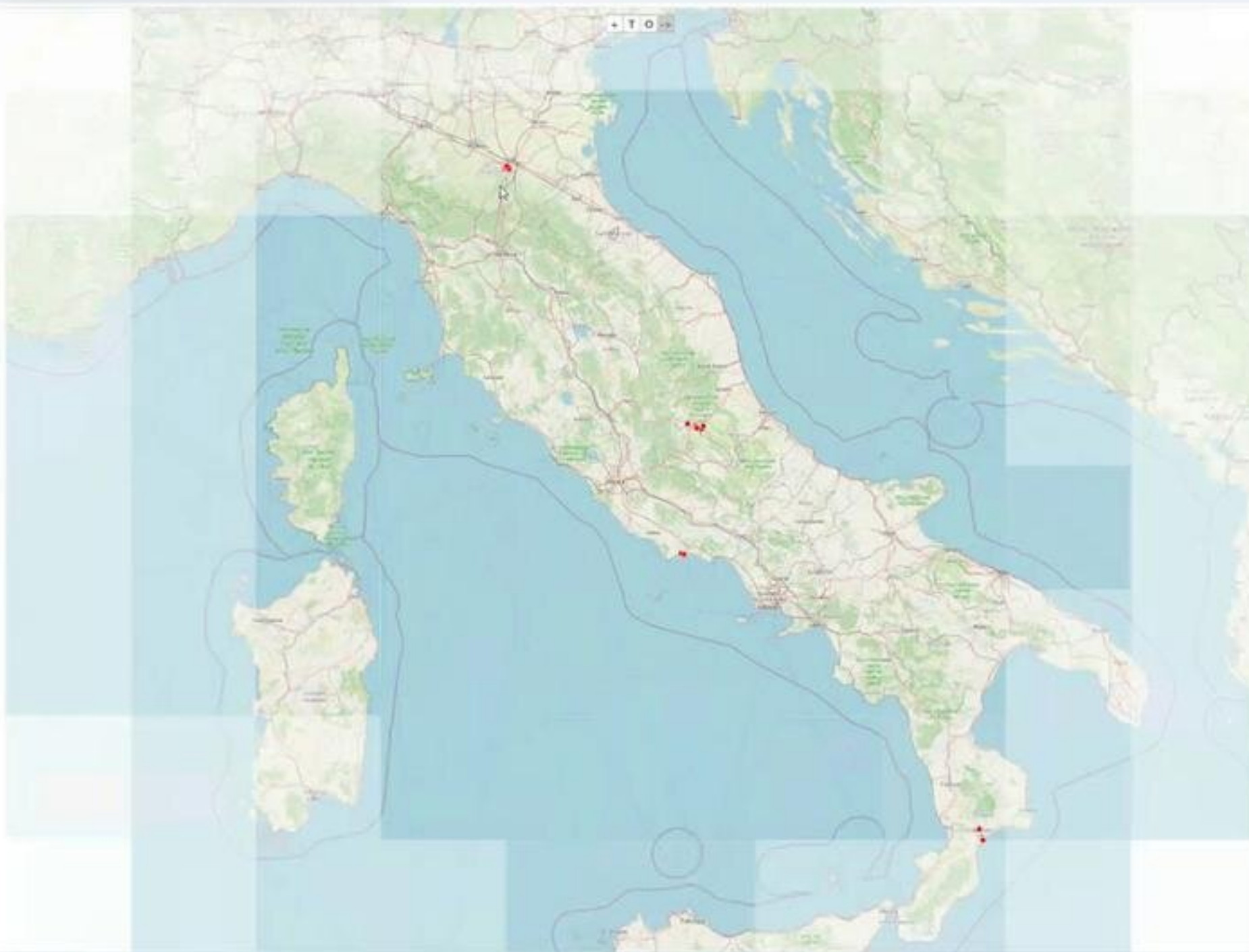


Development tools sidebar:

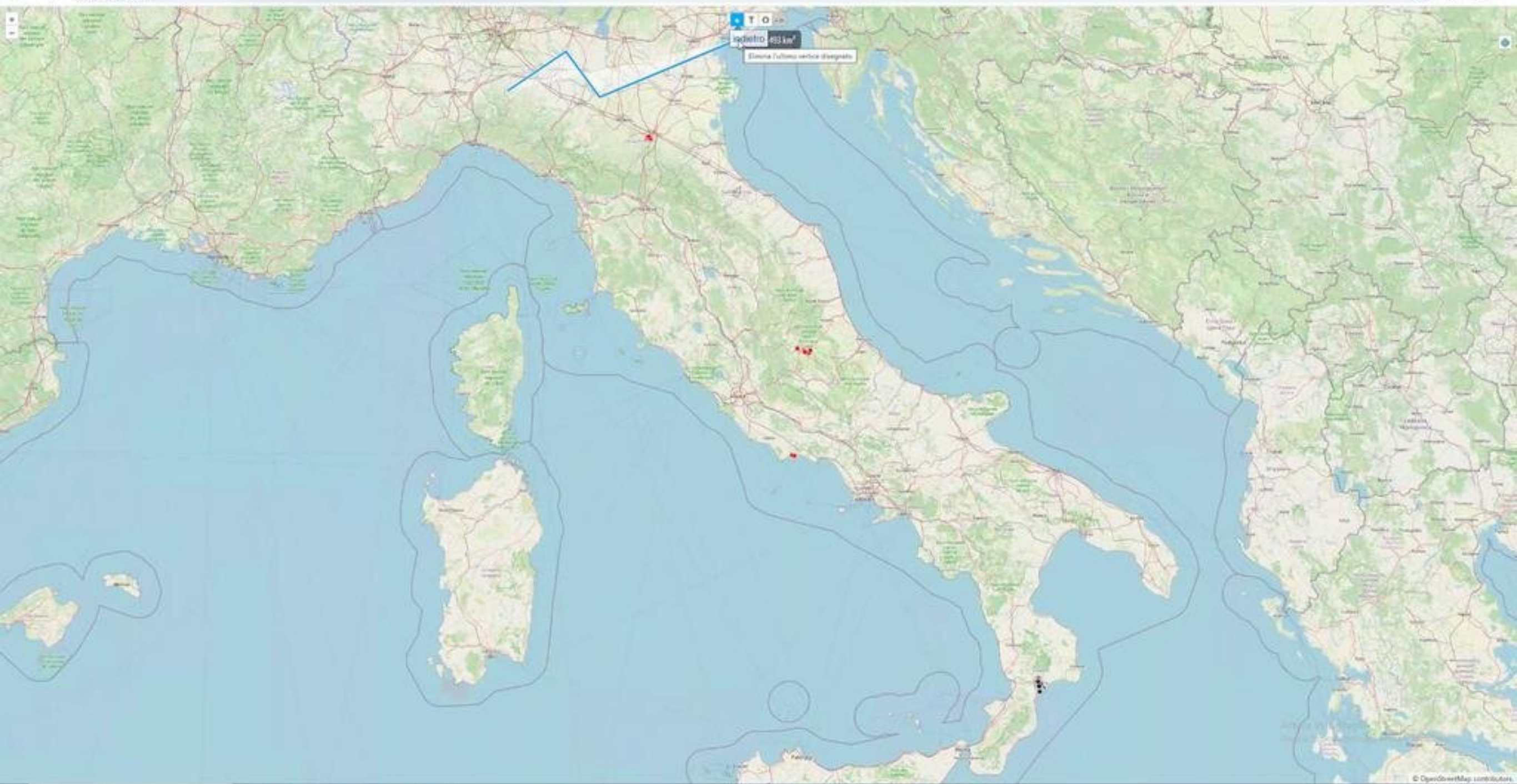
- Elements
- Console
- Sources
- Network
- Performance
- Memory
- Application

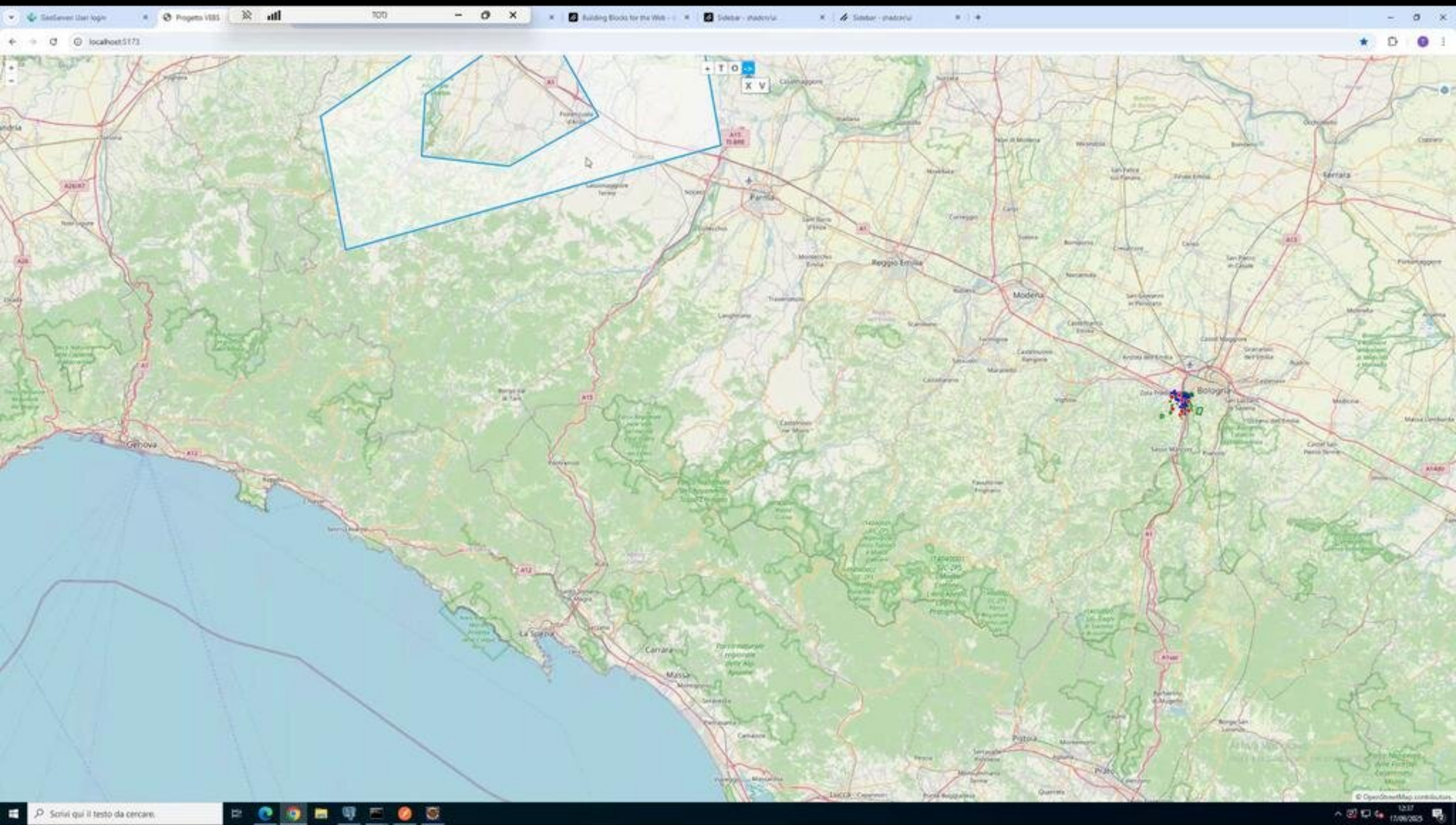
Default levels: 16 levels

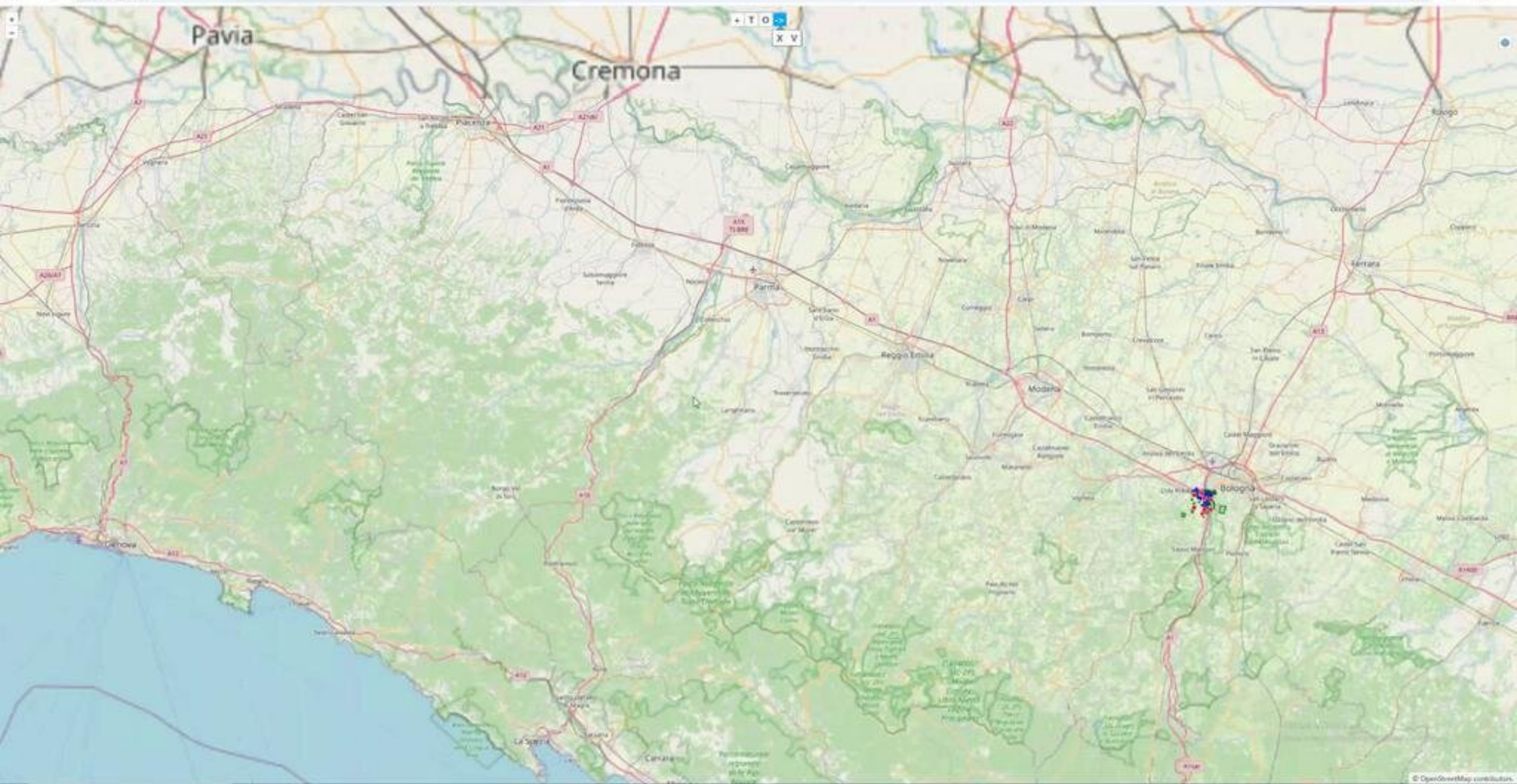


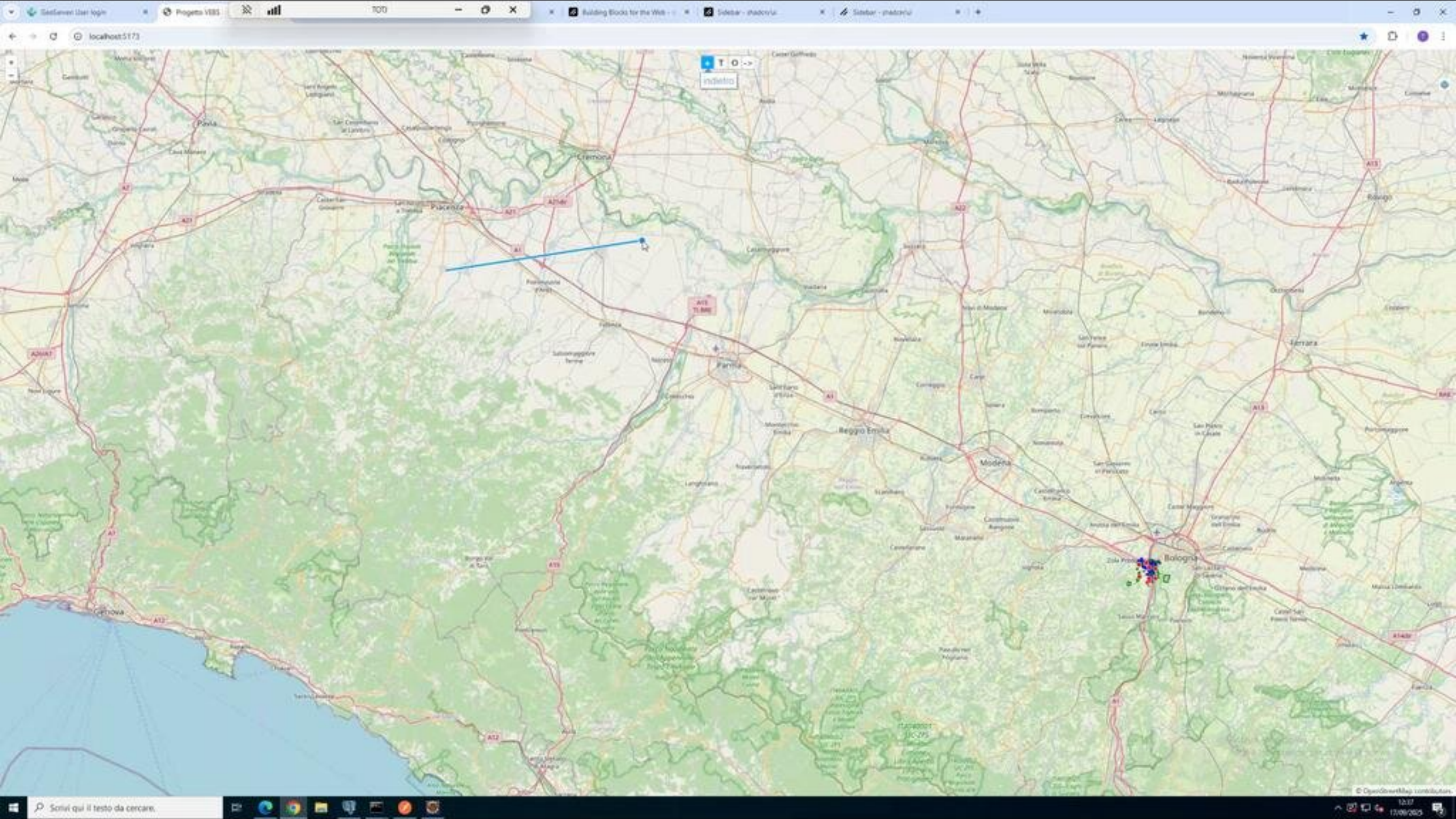


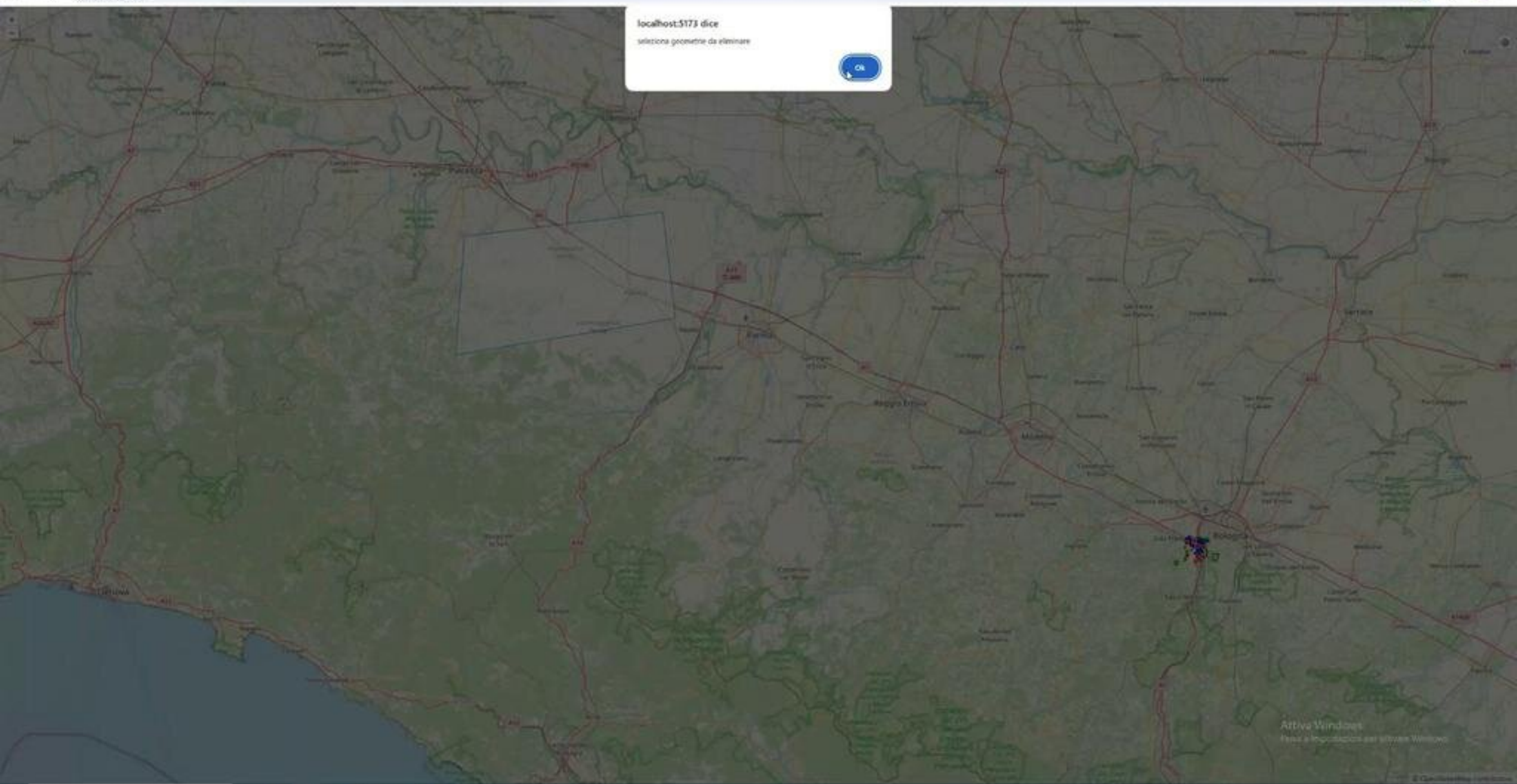
Attiva Windows
Ecco le impostazioni per attivare Windows











Obiettivi:

- Aggiunta pulsante e sidebar
- Aggiunta delle funzionalità nella sidebar
- Sviluppo funzionalità percorsi dinamica

Attività:

Controllo codice sviluppato e correzione bug

Analisi del codice scritto le volte precedenti al fine di avere una webapp stabile, fix dei bug riscontrati le lezioni precedenti.

Aggiunta pulsante custom per sidebar e creazione della sidebar

Aggiunta pulsante per apertura della sidebar. Sviluppo della finestra laterale con nuove classi annesse.

<https://openlayers.org/en/latest/examples/custom-controls.html>

Aggiunta funzionalità alla sidebar

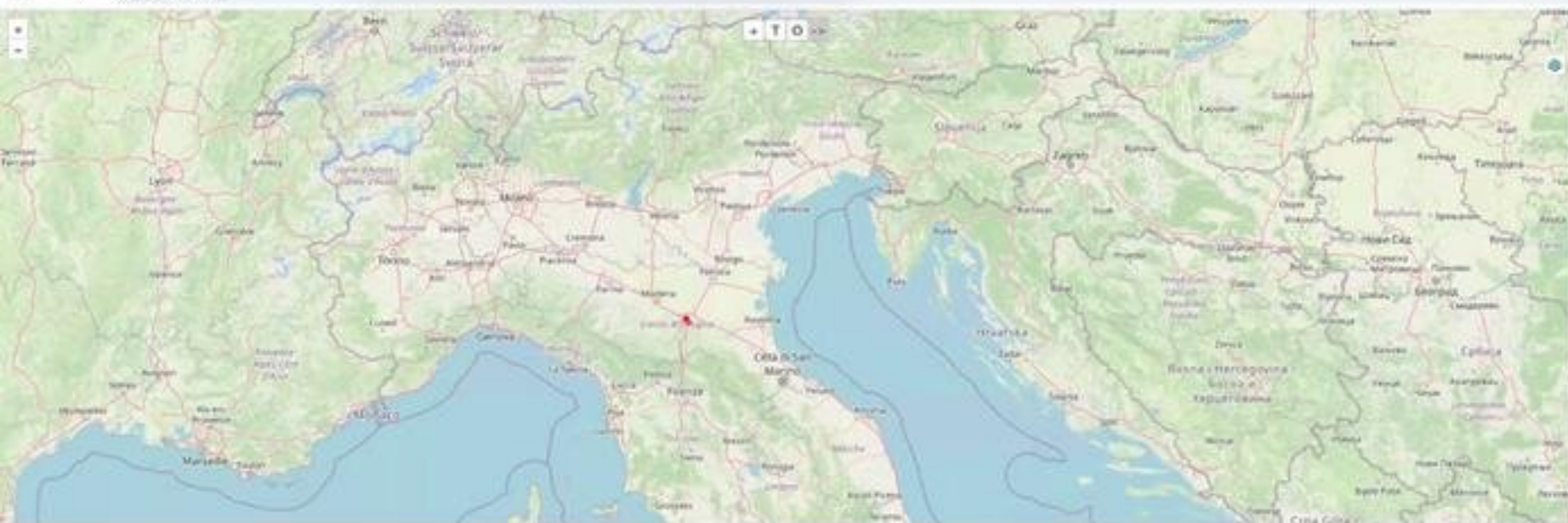
Aggiunta delle personalizzazioni e delle funzionalità già implementate alla sidebar.

<https://ui.shadcn.com/docs/components/sidebar>

Integrazione servizio openrouteservice nella sidebar

Aggiunta funzionalità di tracciamento percorsi nella sidebar.

Sviluppo funzionalità dinamica di openrouteservice



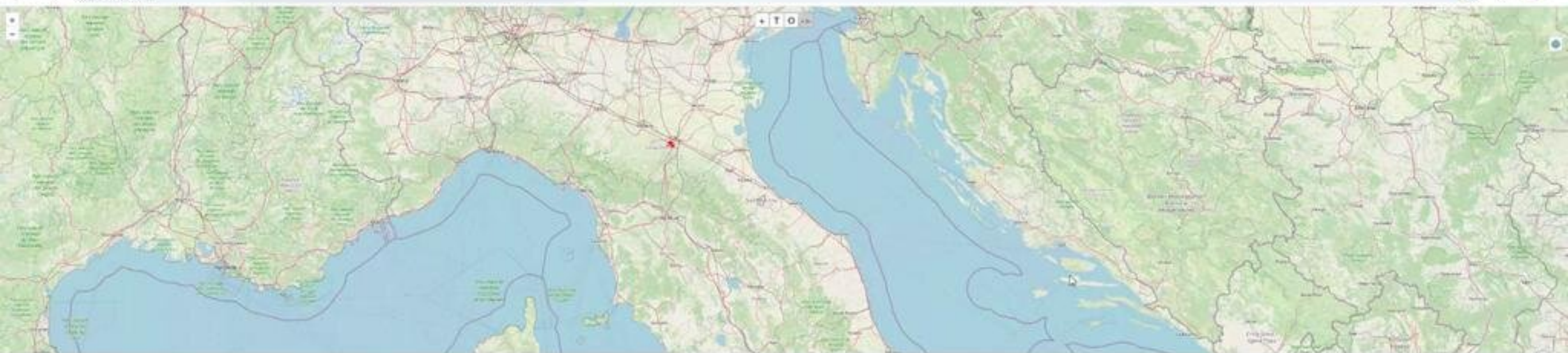
Alert

Questo è un alert

Ok



Attiva Windows
Tocca e impara di più per attivare Windows

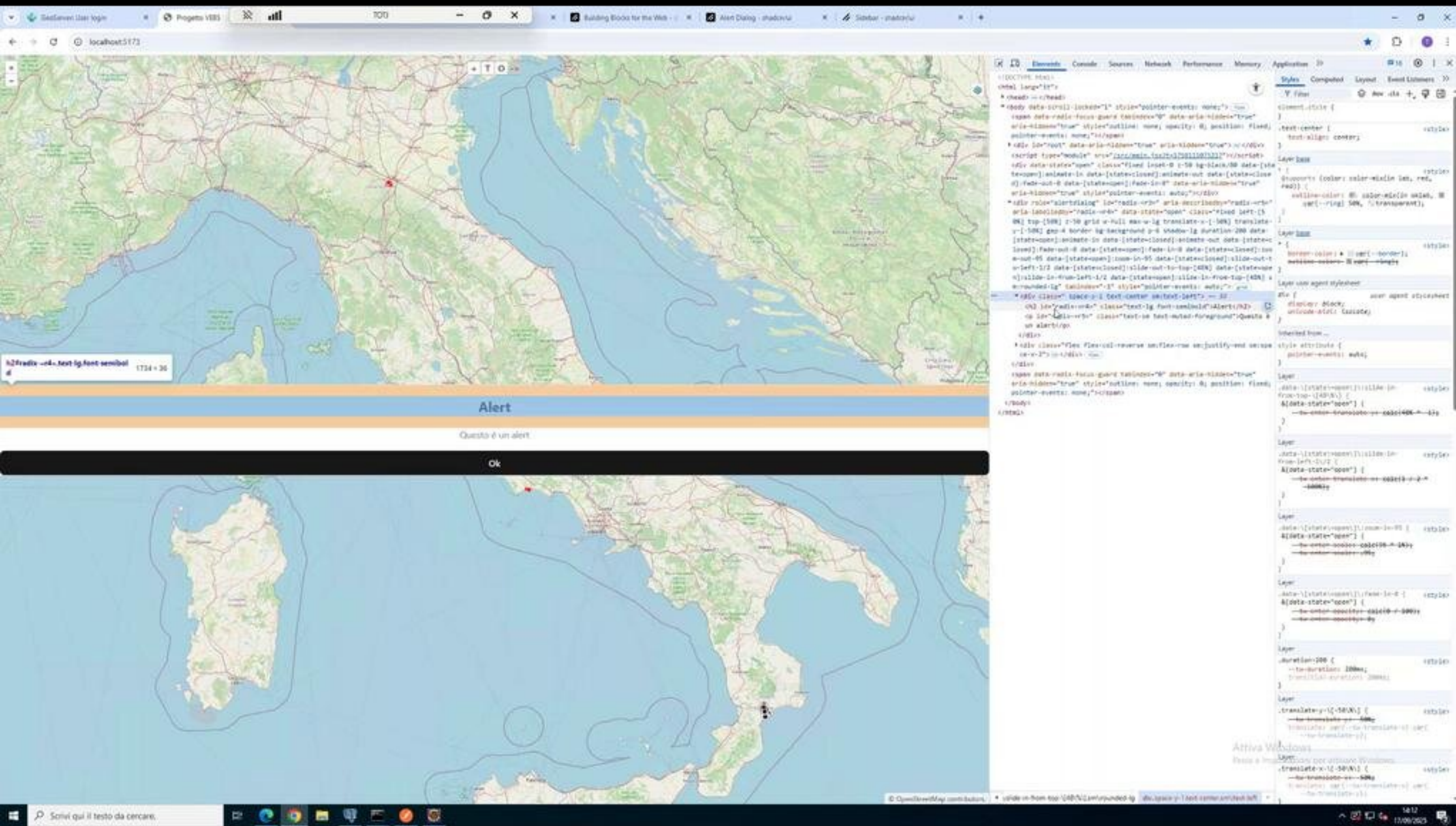


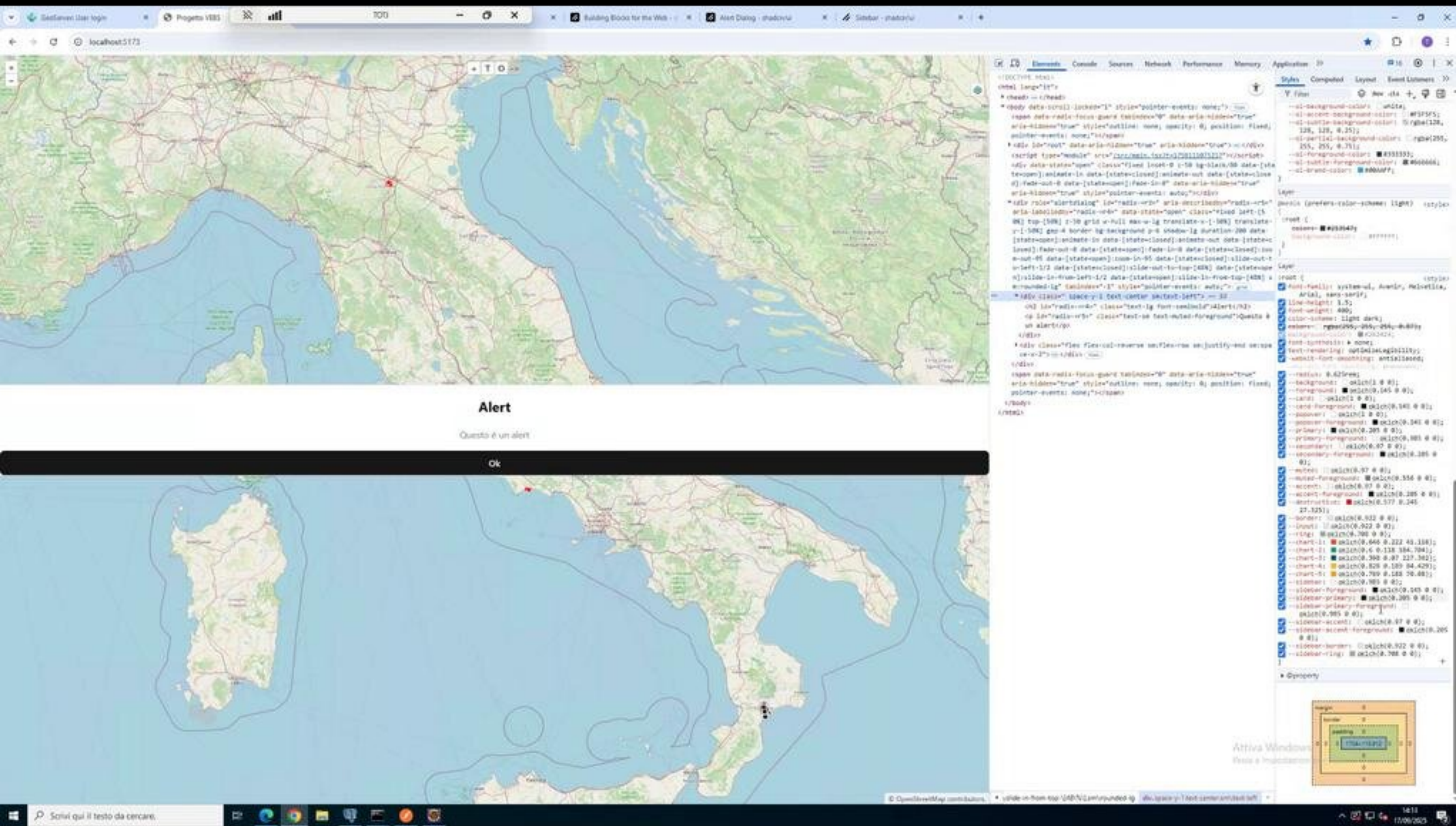
Alert

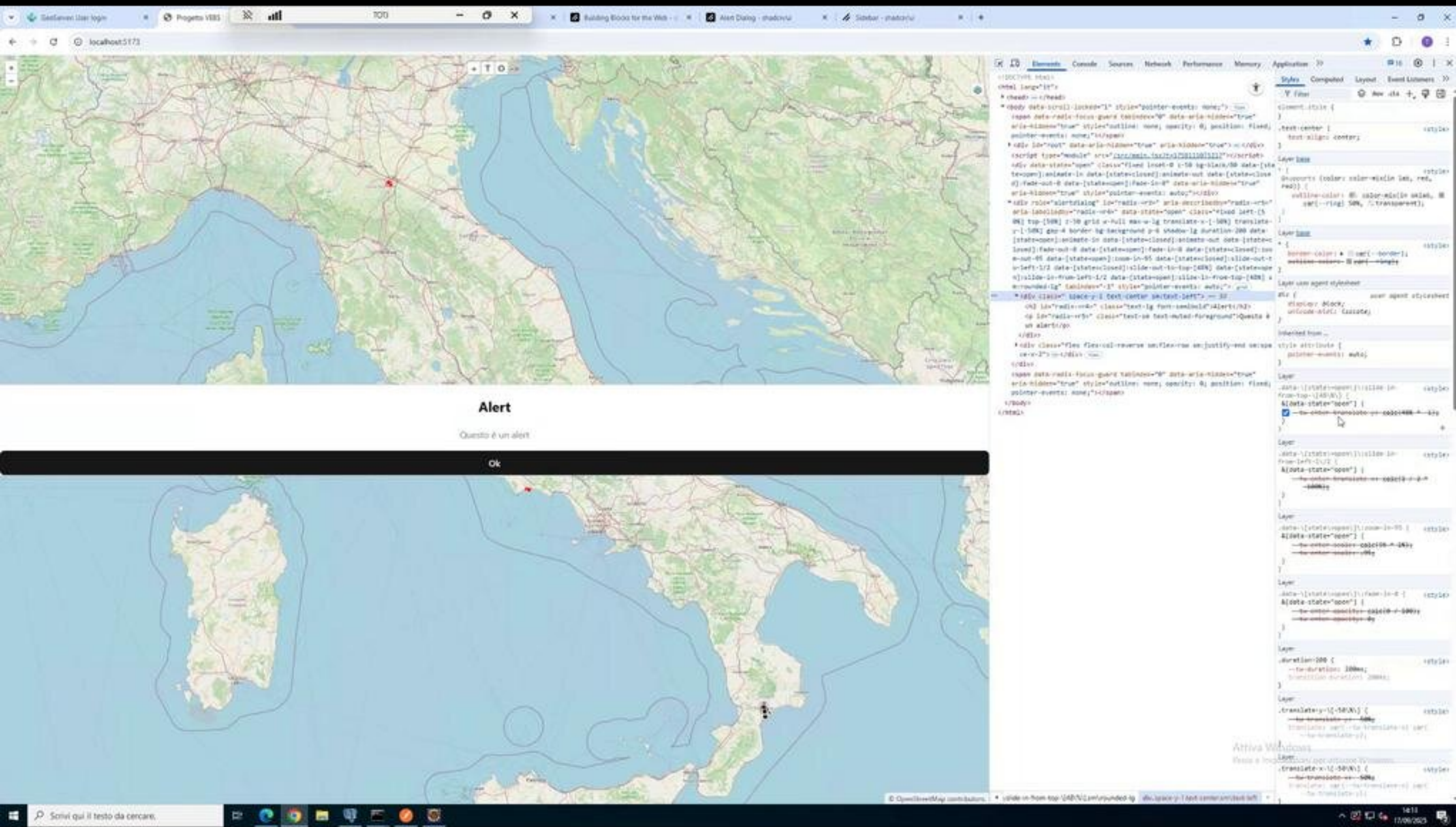
Questo è un alert

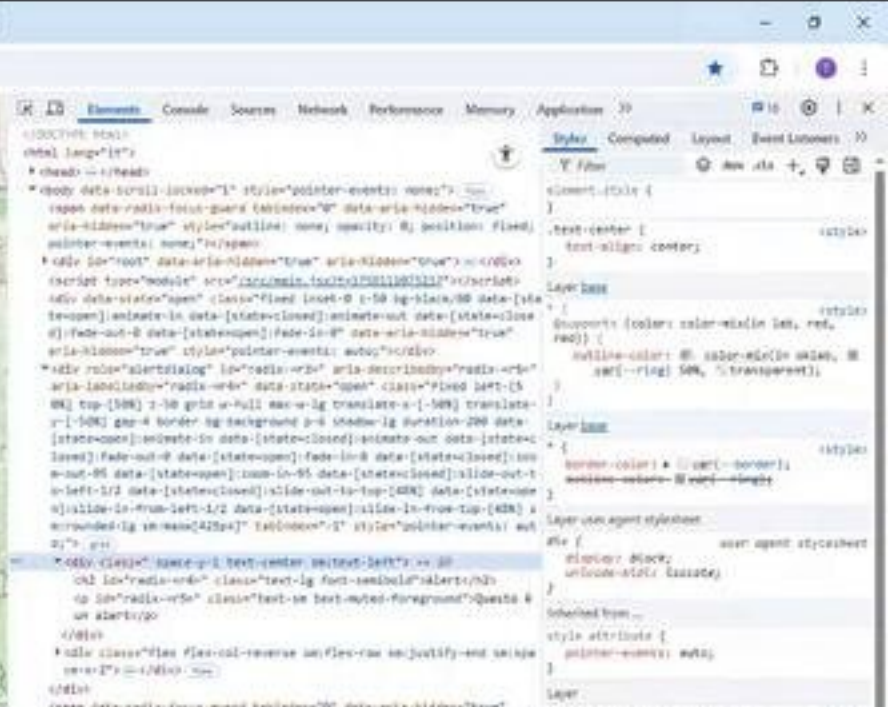
Ok

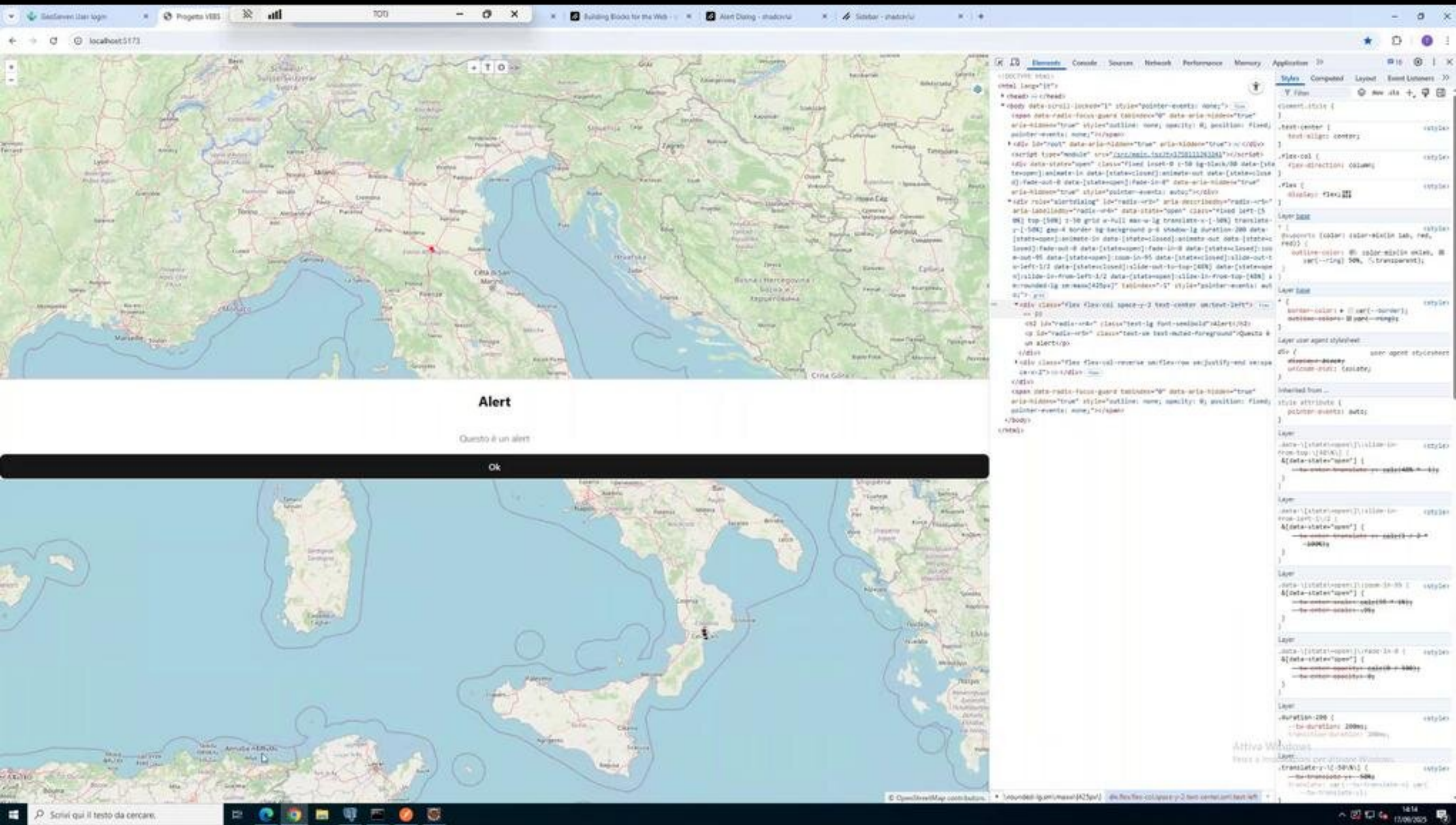


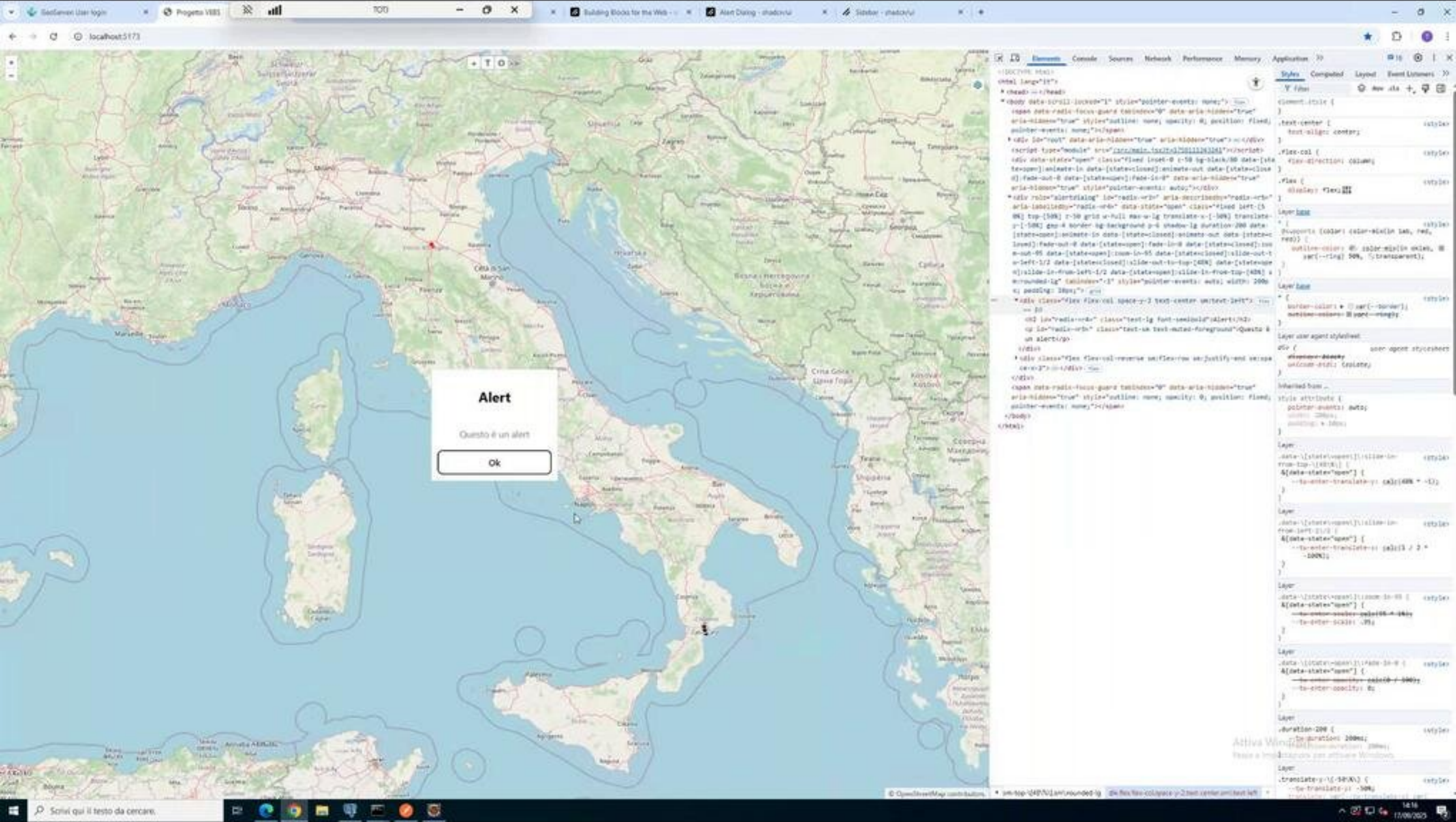


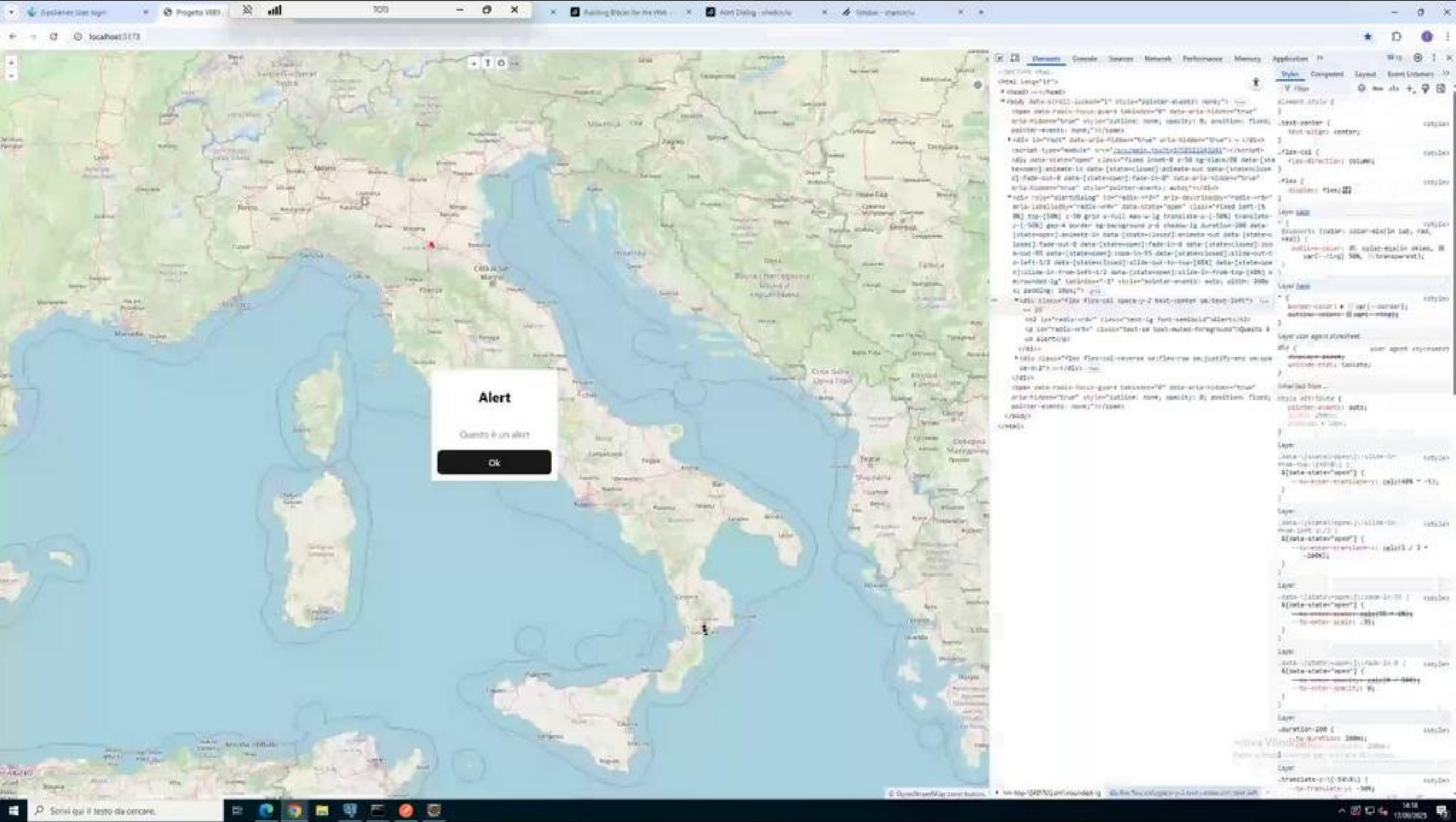













Browser tabs: GeoServer User login, Progetto VBS, 700, Building Blocks for the Web, Alert Dialog - shadow, Sidebar - shadow.

Address bar: localhost:5173



Alert

Questo è un alert

Ok

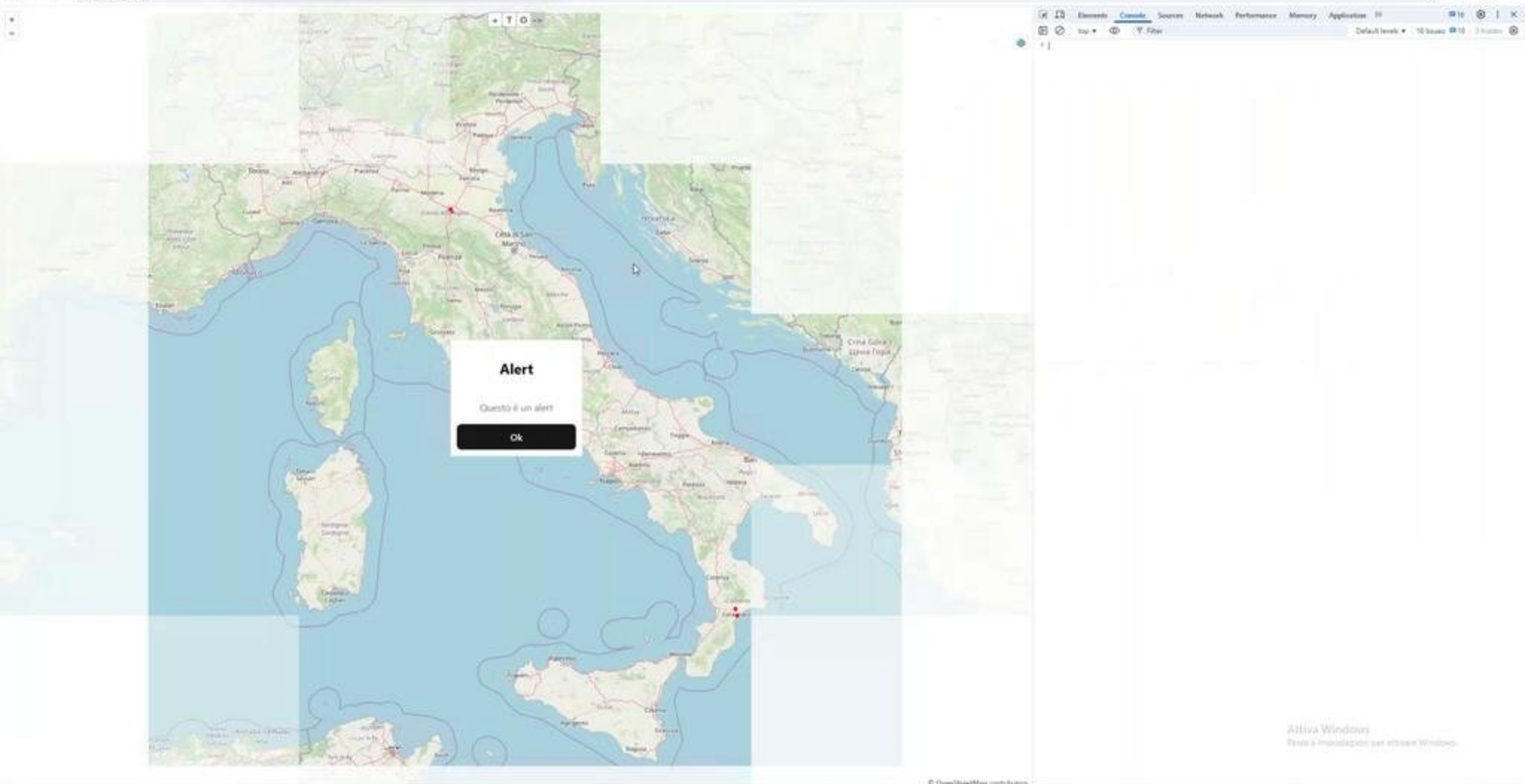
Uncaught TypeError: originalEventHandler is not a function

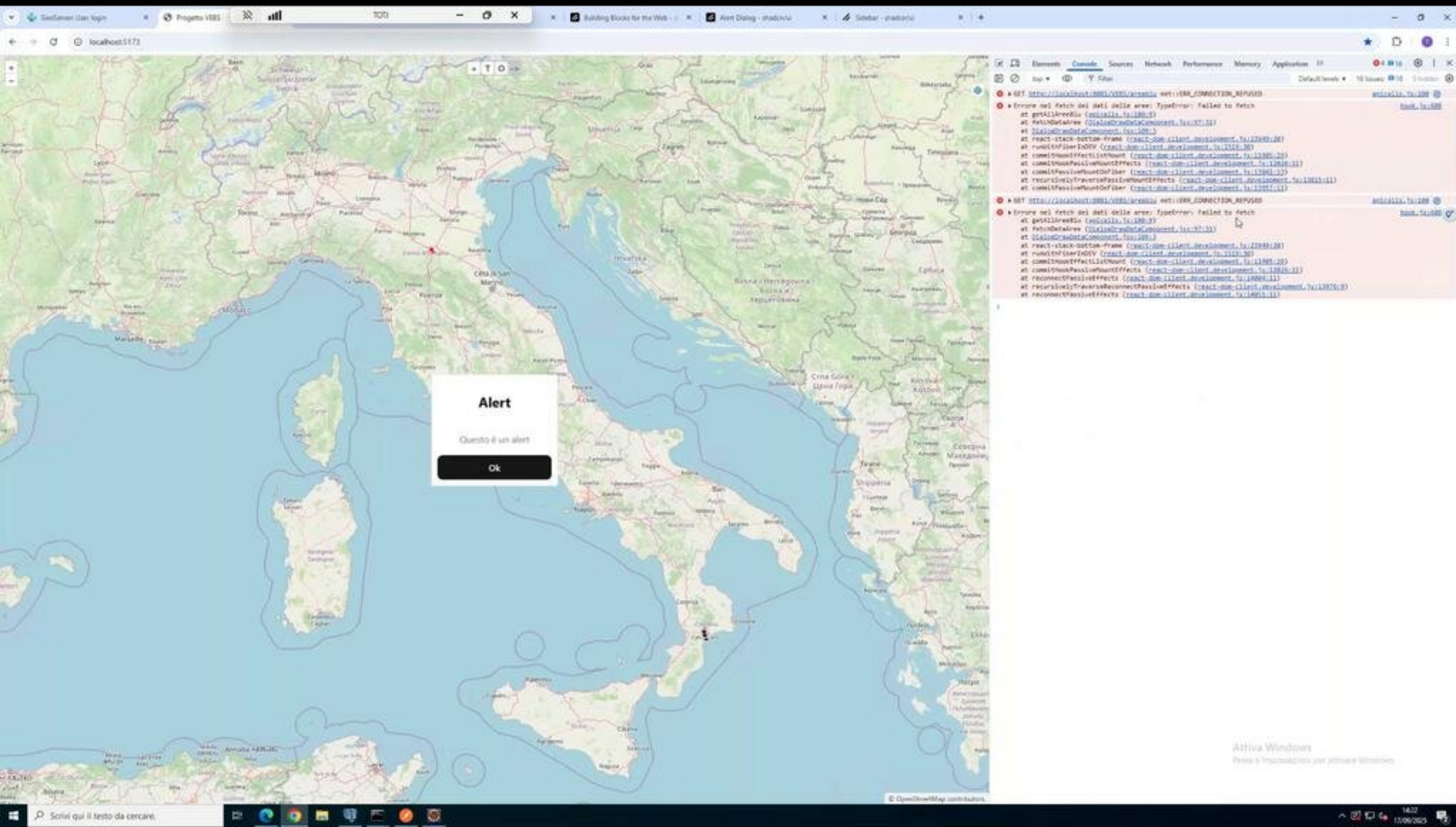
```
at handleEvent (src/index.html:10:10)
at executeDispatch (react-dom-client.development.js:1518:16)
at runWithPriority (react-dom-client.development.js:1541:19)
at processDispatchQueue (react-dom-client.development.js:1541:19)
at react-dom-client.development.js:1541:19
at batchedUpdates$1 (react-dom-client.development.js:1542:90)
at dispatchEventForPluginEventSystem (react-dom-client.development.js:1557:7)
at dispatchEvent (react-dom-client.development.js:1566:11)
at dispatchMouseEvent (react-dom-client.development.js:1566:11)
```

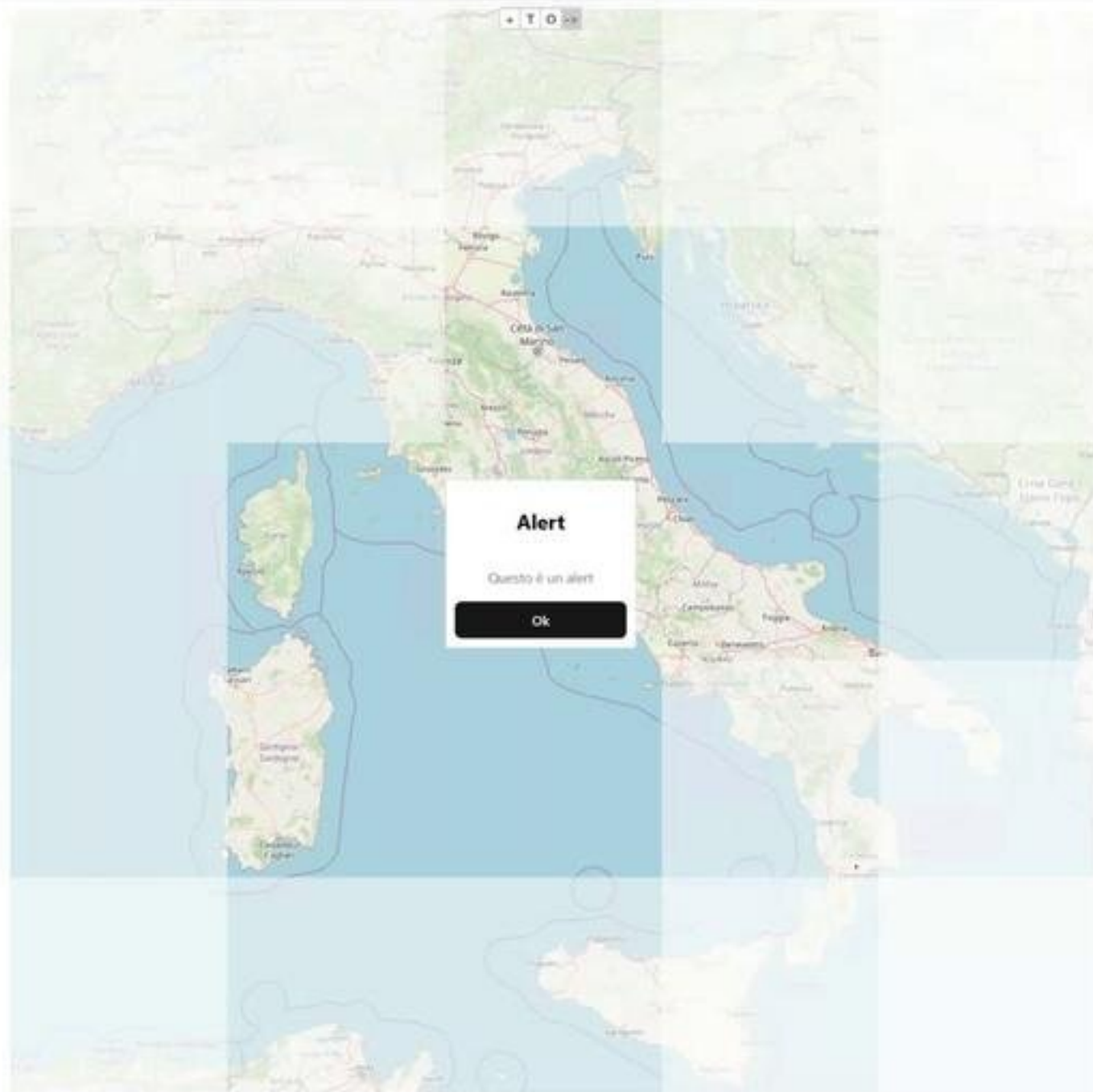
Attiva Windows

Sei a Windows per attivare Windows.

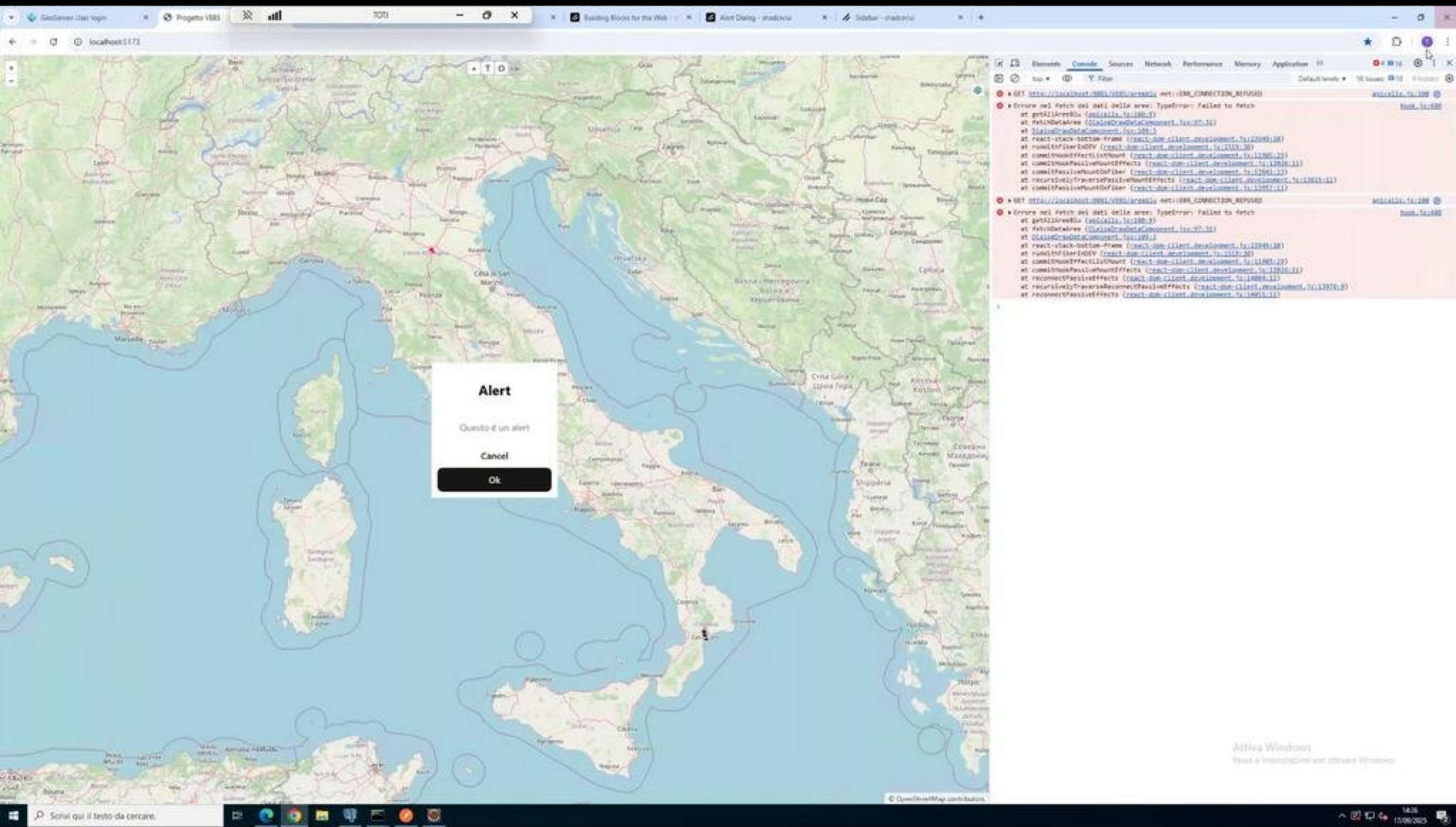
Windows taskbar: Scrivi qui il testo da cercare. Icons: File Explorer, Edge, Chrome, VS Code, etc. System tray: 14:29, 17/08/2023.

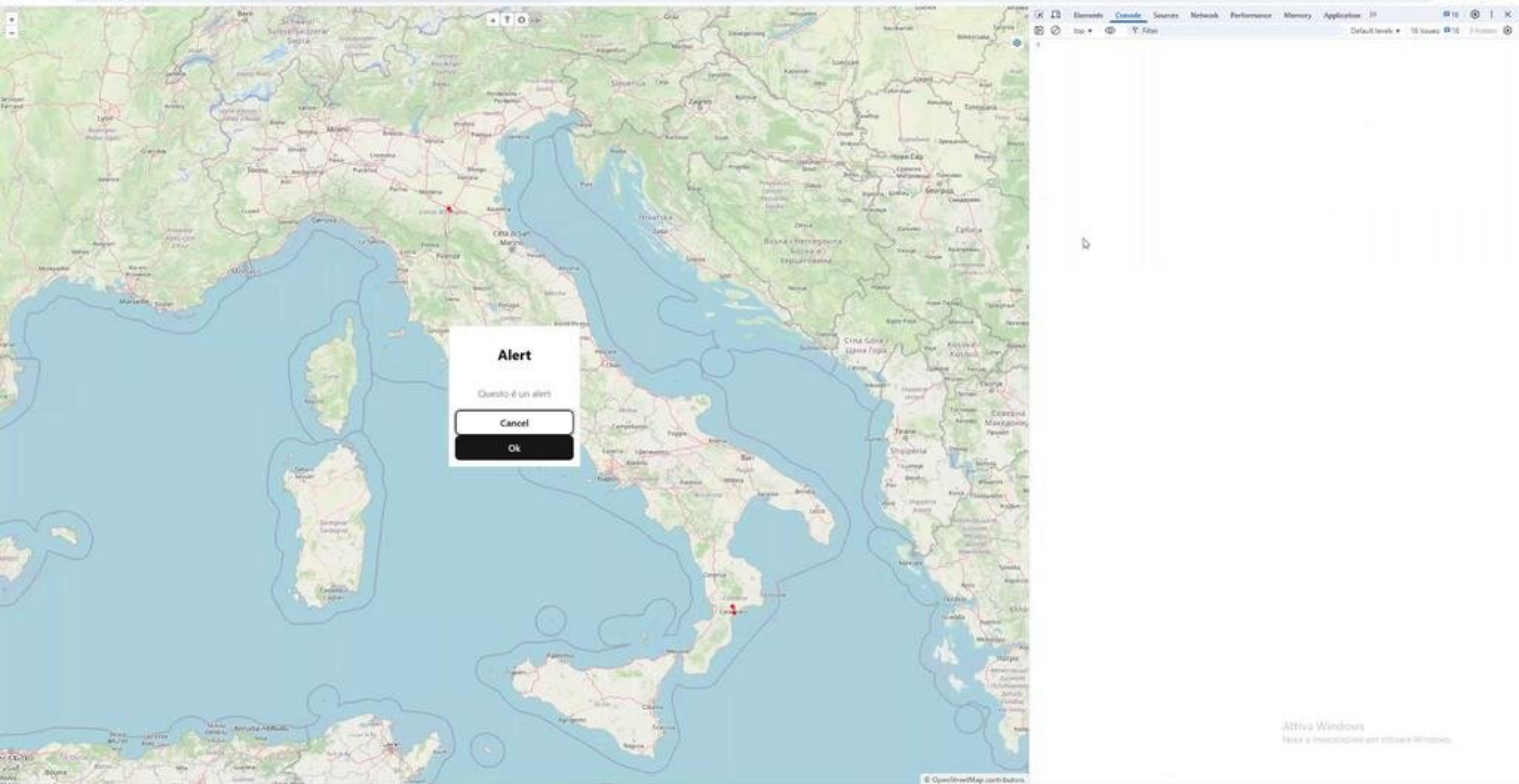






Attiva Windows
Per la tua protezione, attiva Windows.





Browser tabs: GetServer User login, Progetto VBS, 700, Building Blocks for the Web, Alert Dialog - shadow, Sidebar - shadow.

Address bar: localhost:5173

Map of Italy with an alert dialog box in the center.

Alert

Questo è un alert

Cancel

Ok

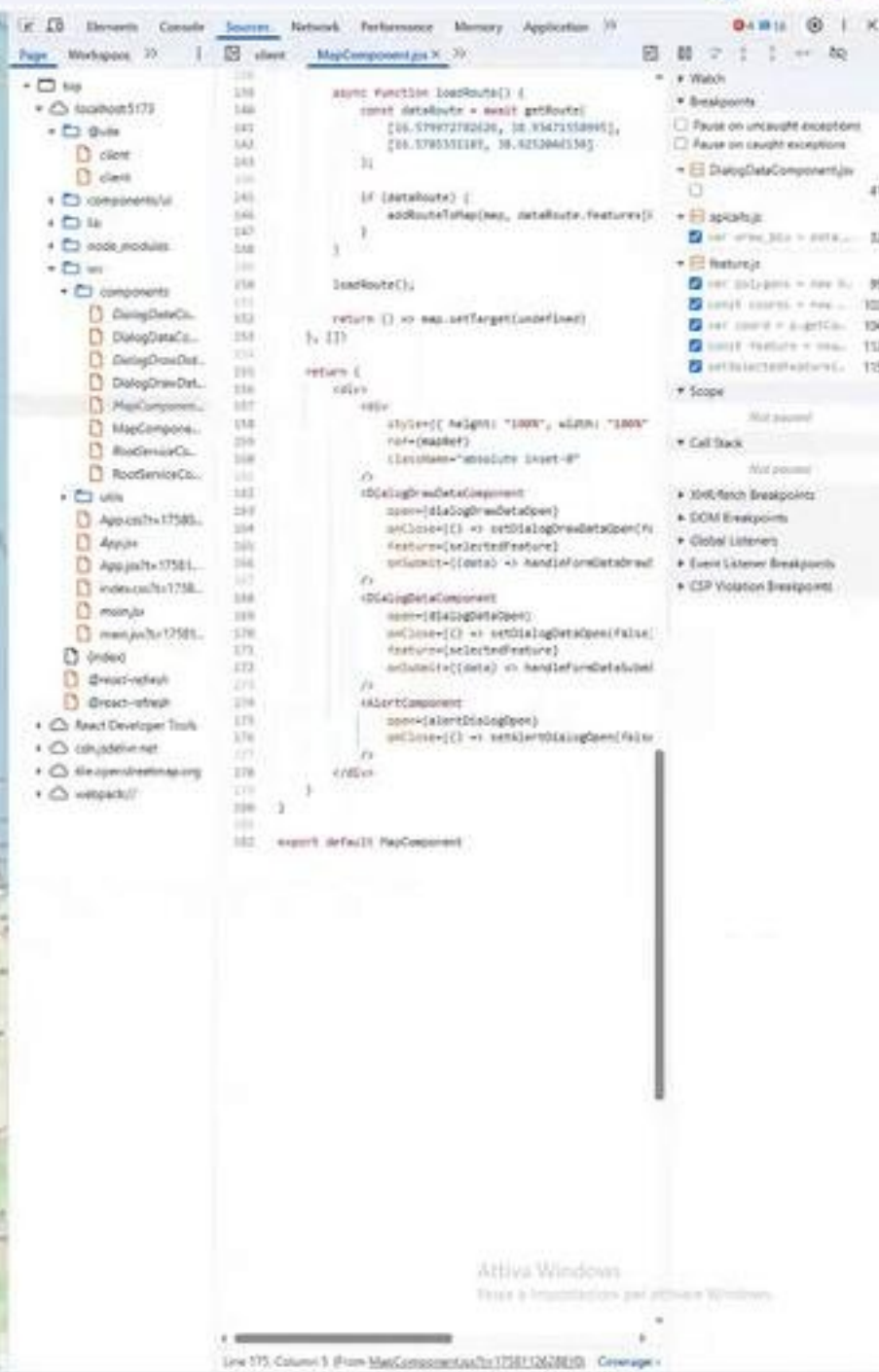
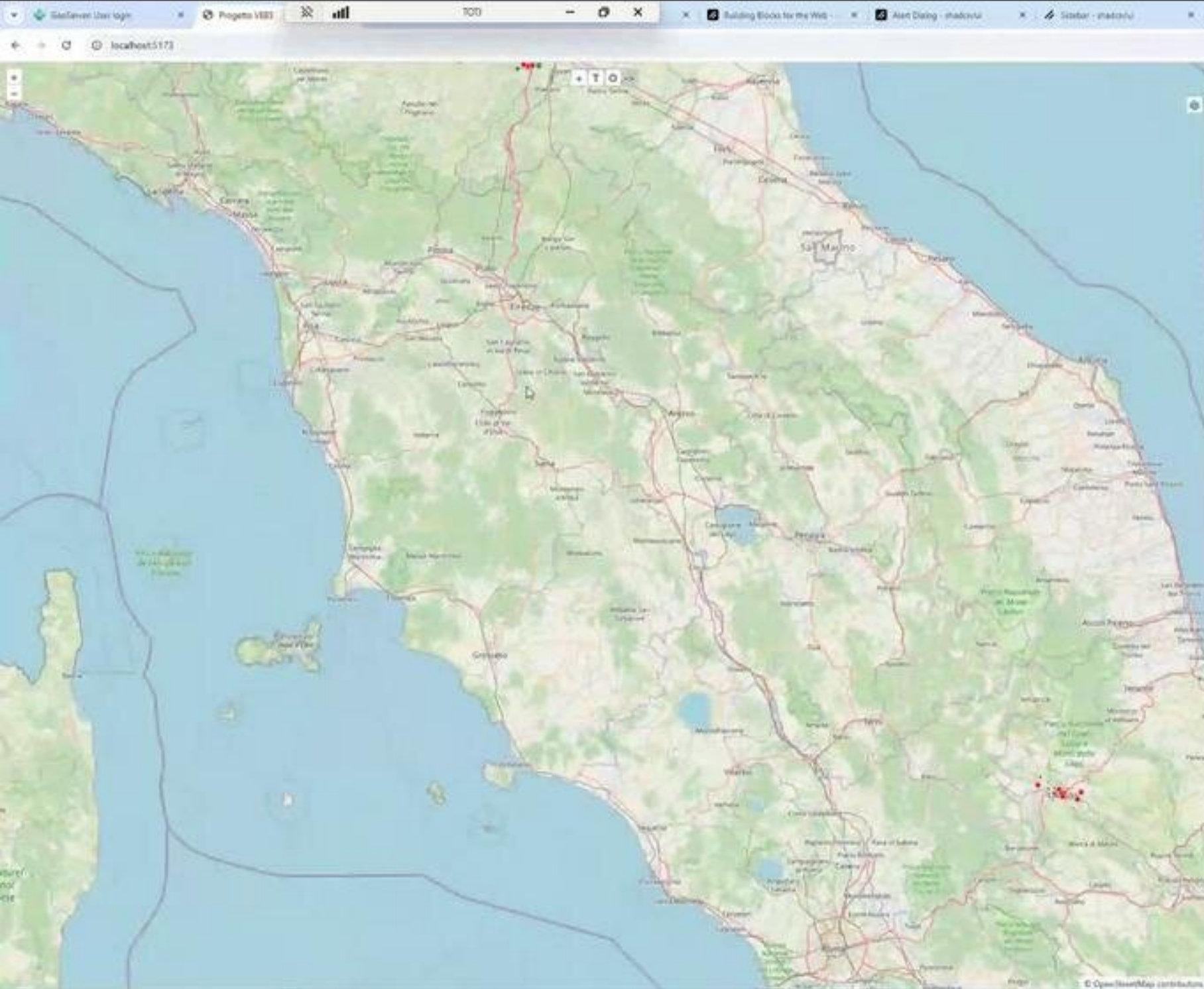
Right sidebar (VS Code):

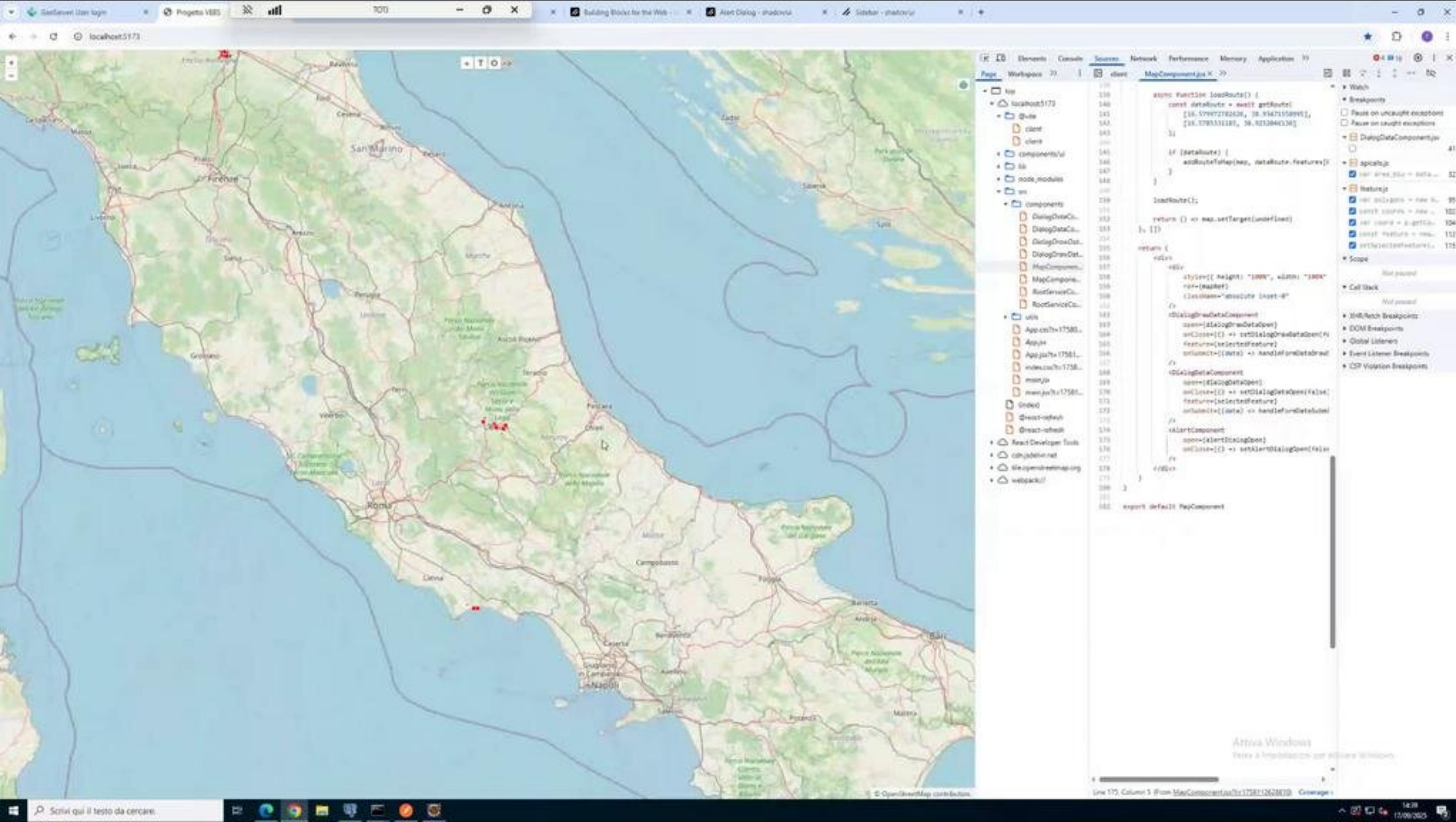
- Explorer: src > vite > vite.config.js
- Source: vite.config.js
- Console: [Empty]
- Network: [Empty]
- Performance: [Empty]
- Memory: [Empty]
- Application: [Empty]
- Breakpoints: [Empty]
- Call Stack: [Empty]
- Global Listeners: [Empty]
- Event Listener Breakpoints: [Empty]
- CSP Violation Breakpoints: [Empty]

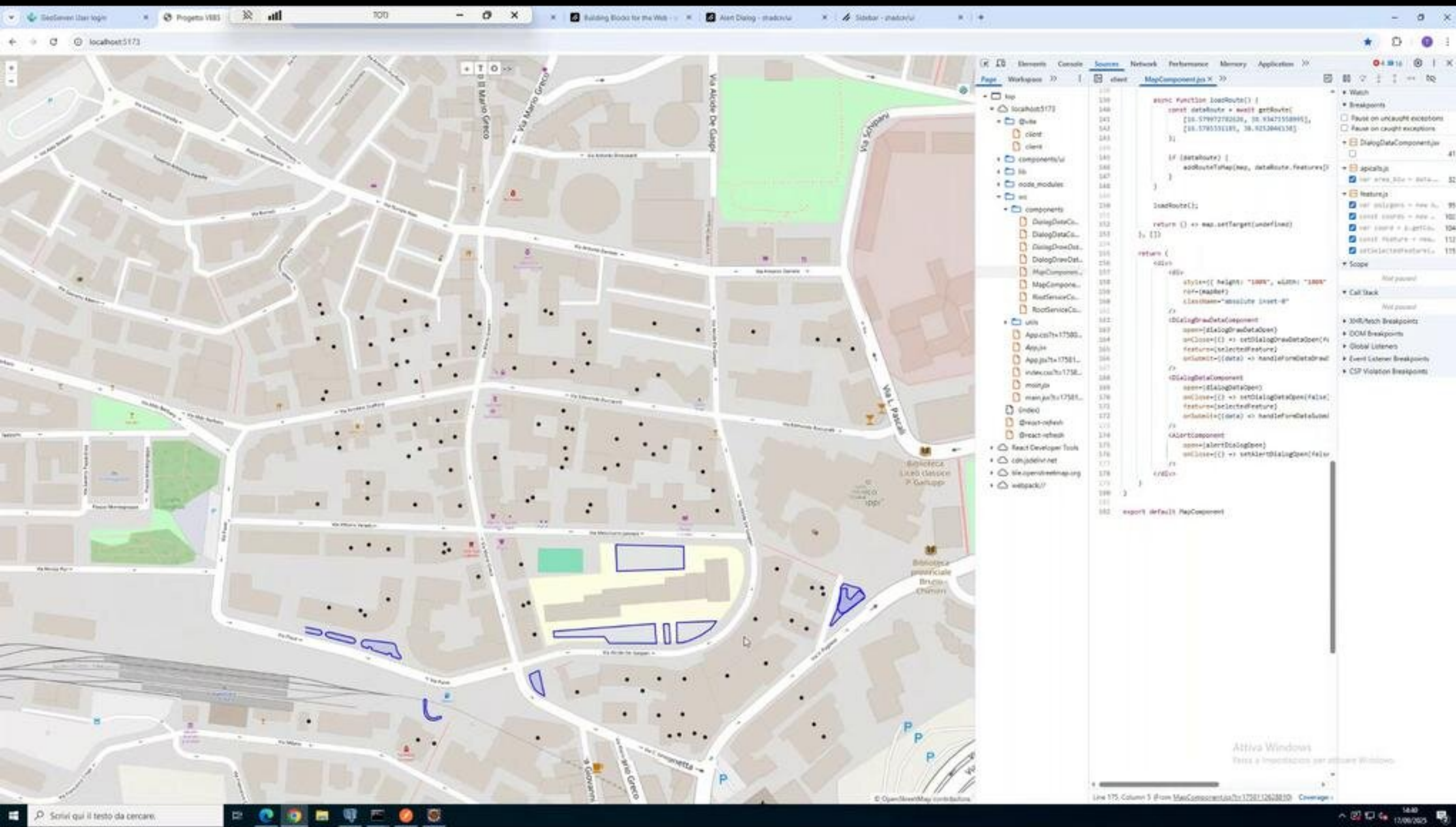
Code editor content (vite.config.js):

```
// vite.config.js
import { defineConfig } from 'vite'
import react from '@vitejs/plugin-react'

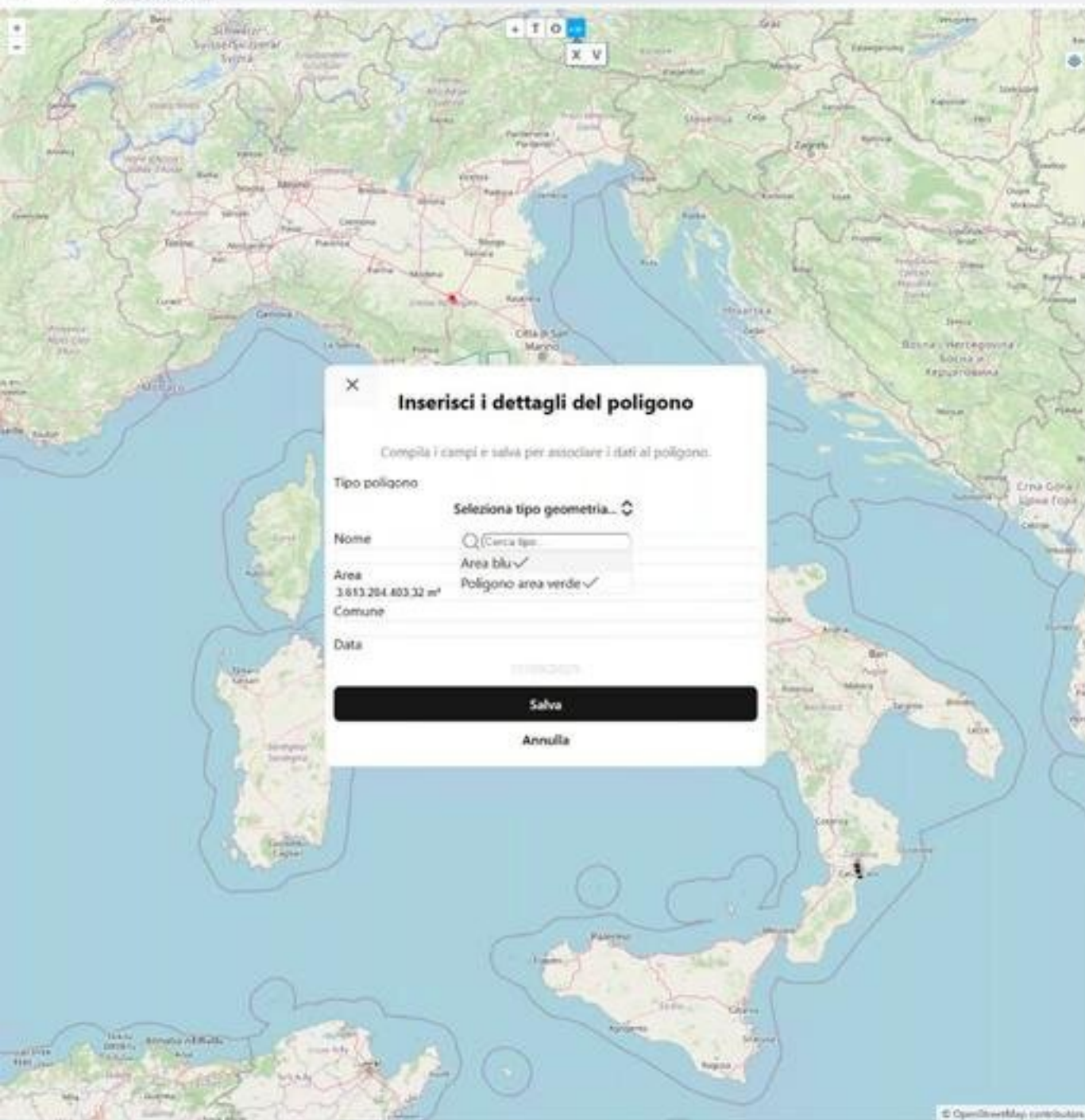
// https://vitejs.dev/config/
export default defineConfig({
  plugins: [react()],
})
```





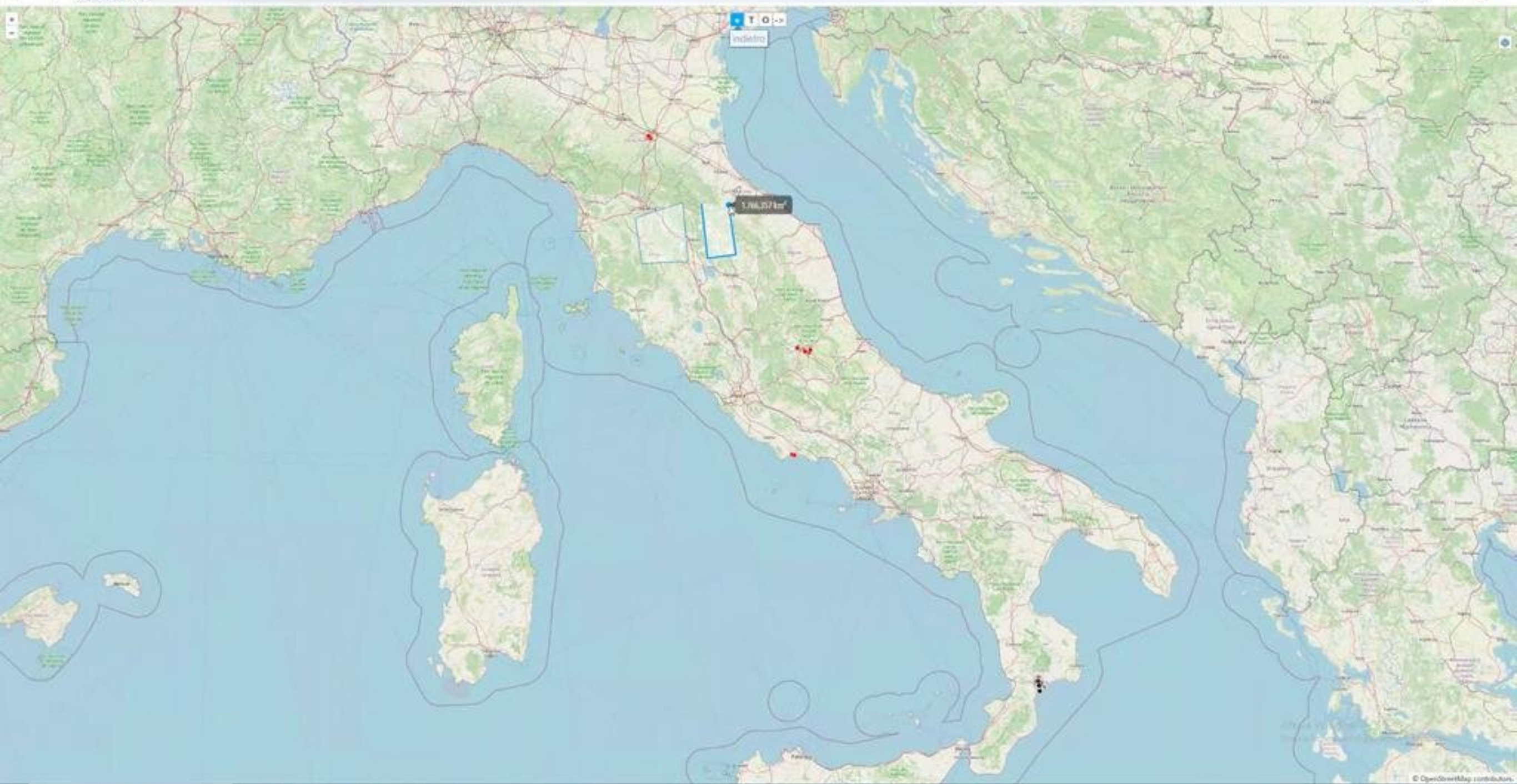


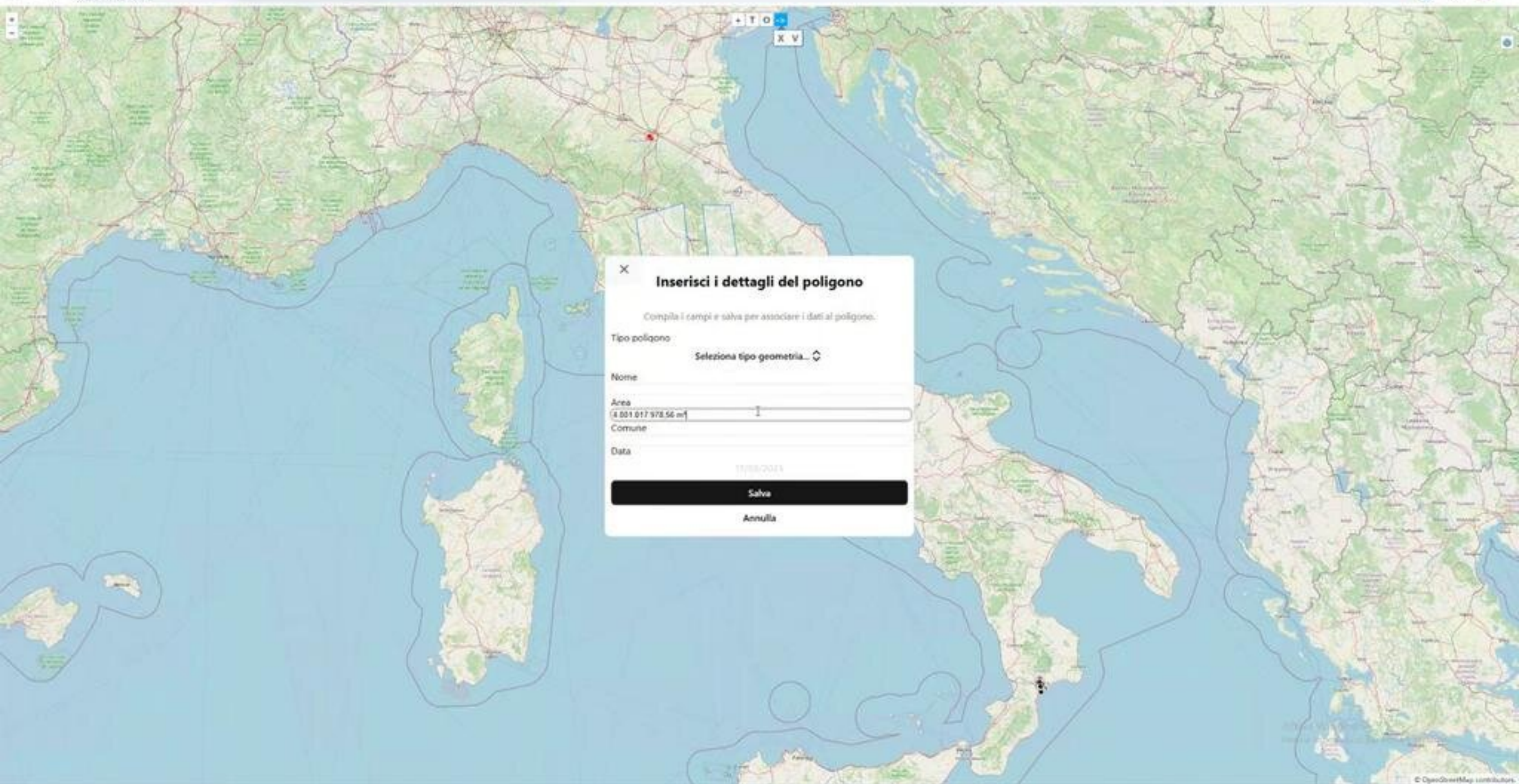


Elements | Console | Sources | Network | Performance | Memory | Application | Privacy and security | Lighthouse | Recorder | Components | Profiler

Default level: 24 issues: 12 27 0 issues

- Canvas2D: Multiple readback operations using `getImageData` are faster with the `willReadFrequently` attribute set to `true`. See: <https://html.spec.whatwg.org/multipage/canvas.html#dom-context-2d-getImageData>
- Uncaught (Error): Attempting to use a disconnected port object at `sendMessageToPage (index.html:77)`





✕

Inserisci i dettagli del poligono

Compila i campi e salva per associare i dati al poligono.

Tipo poligono
Seleziona tipo geometria...

Nome

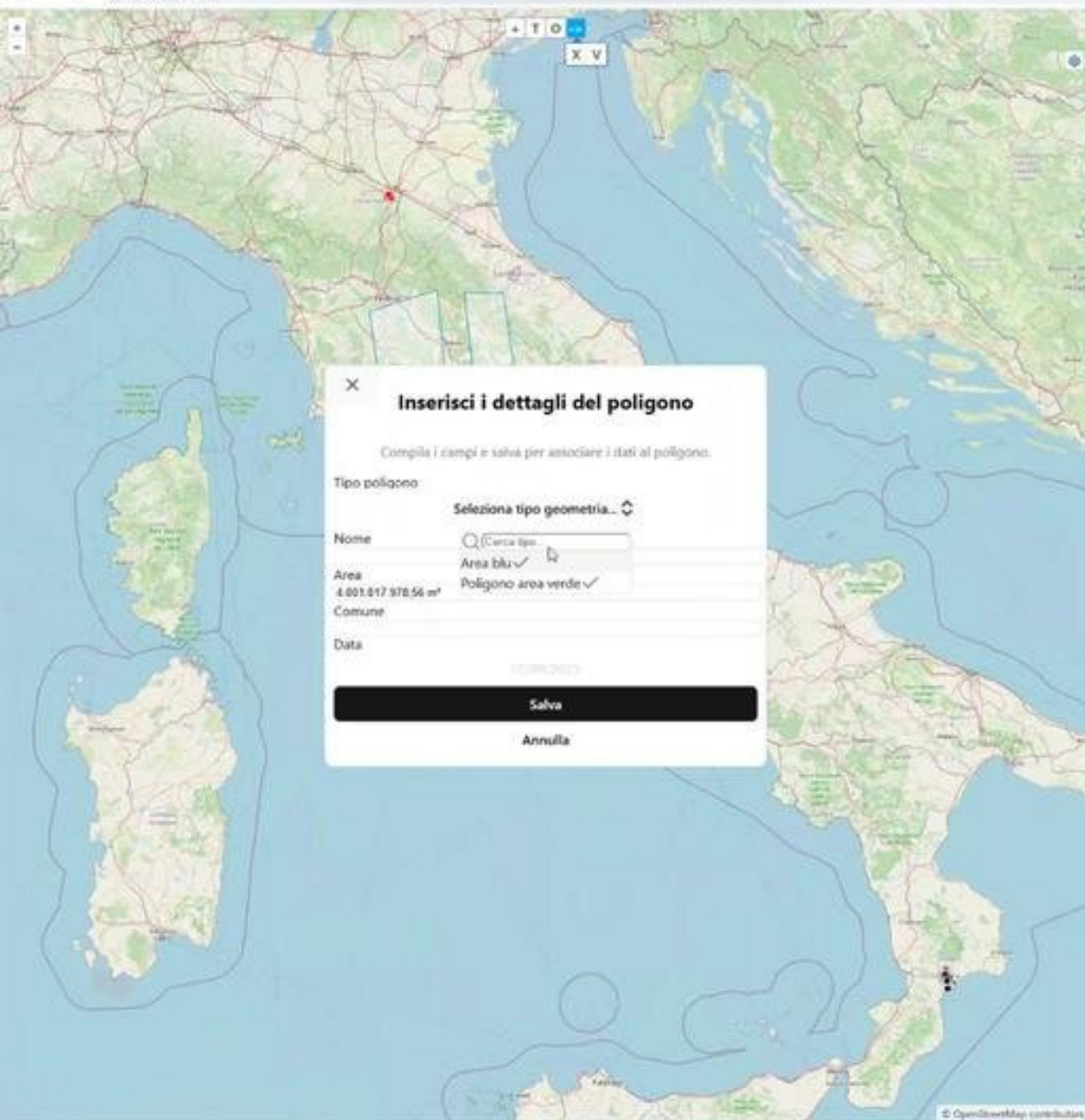
Area
4 001 017 978.56 m²

Comune

Data
11/08/2023

Salva

Annulla



Inserisci i dettagli del poligono

Compila i campi e salva per associare i dati al poligono.

Tipo poligono: Seleziona tipo geometria...

Nome:

Area: 4.801.817.978.56 m²

Comune:

Data:

Salva

Annulla

