



beAWARE

Carmen Castro

Project manager Proyectos Europeos

Policía Local de València

beAWARE[!]

- Desde 2005
- 24 proyectos
- 7 H2020



beAWARE

- **10 socios**
- **7 países**
- **305.000 €**

beAWARE

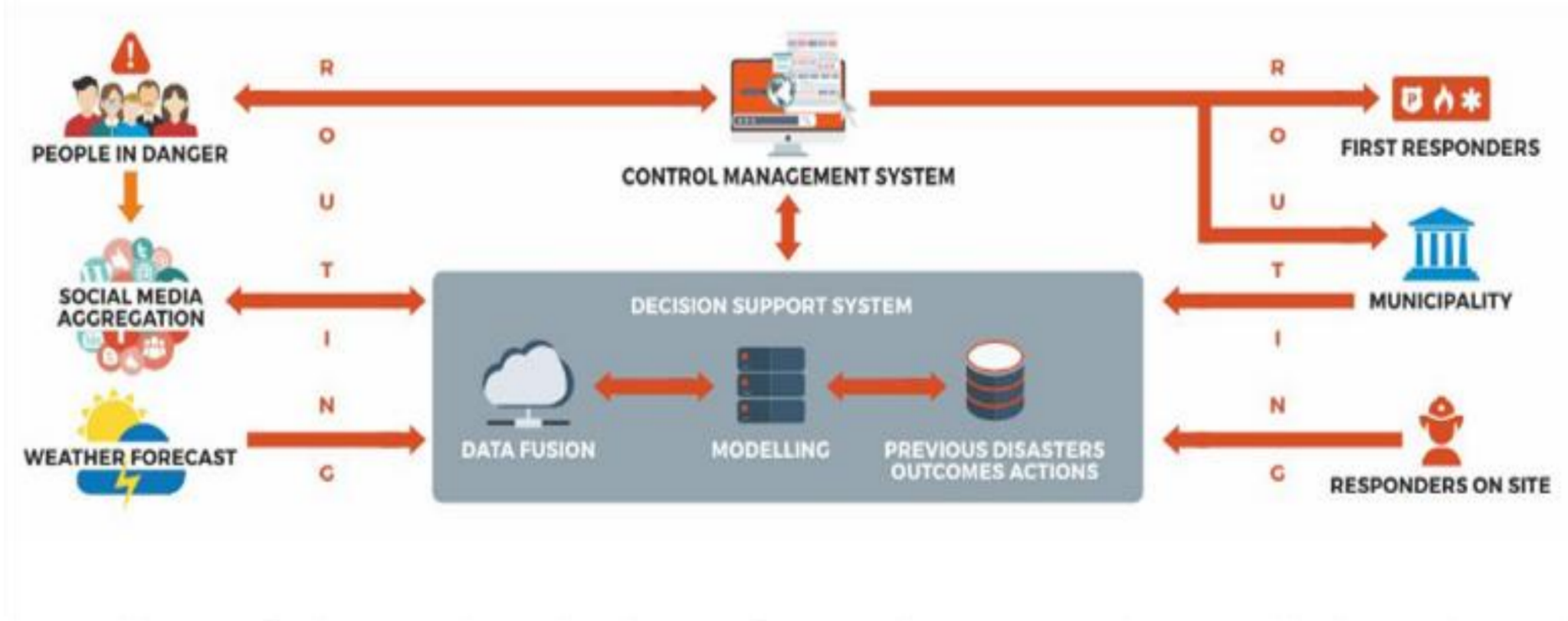
OBJETIVOS

Desarrolla una plataforma que proporcione apoyo al gestor de emergencias en todas las fases del desastre (pronósticar, detectar en fase temprana estos incidentes, seguimiento de la información, etc..)

Mejorar la gestión en la coordinación entre equipos de emergencia y las autoridades

beAWARE[!]

CONCEPTO





The dashboard displays the following components:

- Navigation Menu (A):** A sidebar menu with options: "Città cruscotto", "Pre-Emergenza", "Emergenza", "Luoghi sicuri", "Allerte Pubbliche", "Responsabile Dell'incidente", and "Responsabile Operativo".
- Forecast Charts (B):** Two line charts showing "Livello previsto (m.s.l.m.)" for "Bacchiglione al P.te Via Dia" and "Bacchiglione a P.te Angeli".
- Fluvial Crisis Gauge:** A gauge showing "Liv. crisi previsto singola tratta fluviale" at "Molto alto" for the "Tratto: Timonchio da monte a confluenza con Orolo".
- Summary of incident report by severity:**

Molto alto	13
Alto	0
Medio	0
Basso	0
- Summary of incident report by type:** A pie chart with segments for Very High (13.0), Low (14.0), High (17.0), and Medium (16.0).
- Rescue Team Status:** A pie chart with segments for Resting (16.67%), Ready (66.67%), and Disabled (16.67%).
- Status of the assigned tasks:**

Assegnato	0
Accettato	0
Attività in corso	0
Completato	1
- Percent of task completed:** A progress bar showing 100% completion. Below it, text reads "The number of completed tasks: 1/1".
- Fluvial Crisis Summary (C):** A panel titled "Liv. di crisi previsti nelle sezioni-città" with a severity distribution:

Molto alto	20
Alto	0
Medio	0
Basso	0

 Below this, it says "Tutte le tratte fluviali modelate a Vicenza".

The Options screen includes the following settings:

- I'm a first responder!**:
- Username**: Citizen
- Password**: Not needed
- ServerURL**: Select server: https://server.de
- Language**: Select language: en
- Language Selection Menu:**
 - English
 - German
 - Italian
 - Spanish
 - Greek
- Buttons:** Close, Save changes

beAWARE[!]

VALOR AÑADIDO

- ✓ Análisis de reconocimiento de imagen (Vehículos, personas, humo)
- ✓ Análisis de voz y texto
- ✓ Integración semántica de información de emergencia
- ✓ Generación de informes multilingües (inglés, español, italiano, griego)

beAWARE[!]

ACCIONES

✓ 3 pruebas de campo:

- Olas de calor (Grecia)- Prototipo 1
- Inundaciones. (Italia)-Prototipo 2
- Incendios Forestales (España) Prototipo 3

beAWARE[!]

PILOTO DE INCENDIOS FORESTALES

- **Objetivo:** Mostrar las funcionalidades beAWARE en un incendio forestal
- **Lugar:** La Devesa de El Saler
- **Fechas:** del 11 al 15 de noviembre 2019

Pilto incendios forestales



beAWARE 



beAWARE[!]

IMPACTO

- ✓ Mejora servicios de alerta temprana
- ✓ Reducción del tiempo reacción
- ✓ Aumento de eficiencia de reacción
- ✓ Mejora toma de decisiones y la coordinación de grupos emergencia

beAWARE[!]

<http://beaware-project.eu/>



beaware_H2020



proyectosplv@valencia.es

@policialocalvlc

<https://es-es.facebook.com/policialocalvlc>