

**Pradella**  
S I S T E M I



## Innovador y modular para la ciudad inteligente & Lugar de trabajo

Pradella Sistemi srl, fundada en 2015 es una PYME innovadora especializada en investigación, desarrollo y comercialización de soluciones innovadoras en el ámbito de la Ciudad inteligente y movilidad sostenible

Diseñamos y aplicamos tecnologías al servicio de la comunidad:  
Puntos de recarga, estaciones de carga para la movilidad eléctrica ligera y desfibriladores con altos estándares de calidad, mobiliario urbano inteligente y otros elementos avanzados servicios avanzados de utilidad pública

## Tenemos en nuestro haber



**40**

**Miembros inversores**



**40**

**Organismos públicos**



**3**

**Minoristas Internacional**



**500**

**Instalaciones activas**



**200**

**Desfibriladores**



**2**

**Campañas  
del crowdfunding  
de acciones**

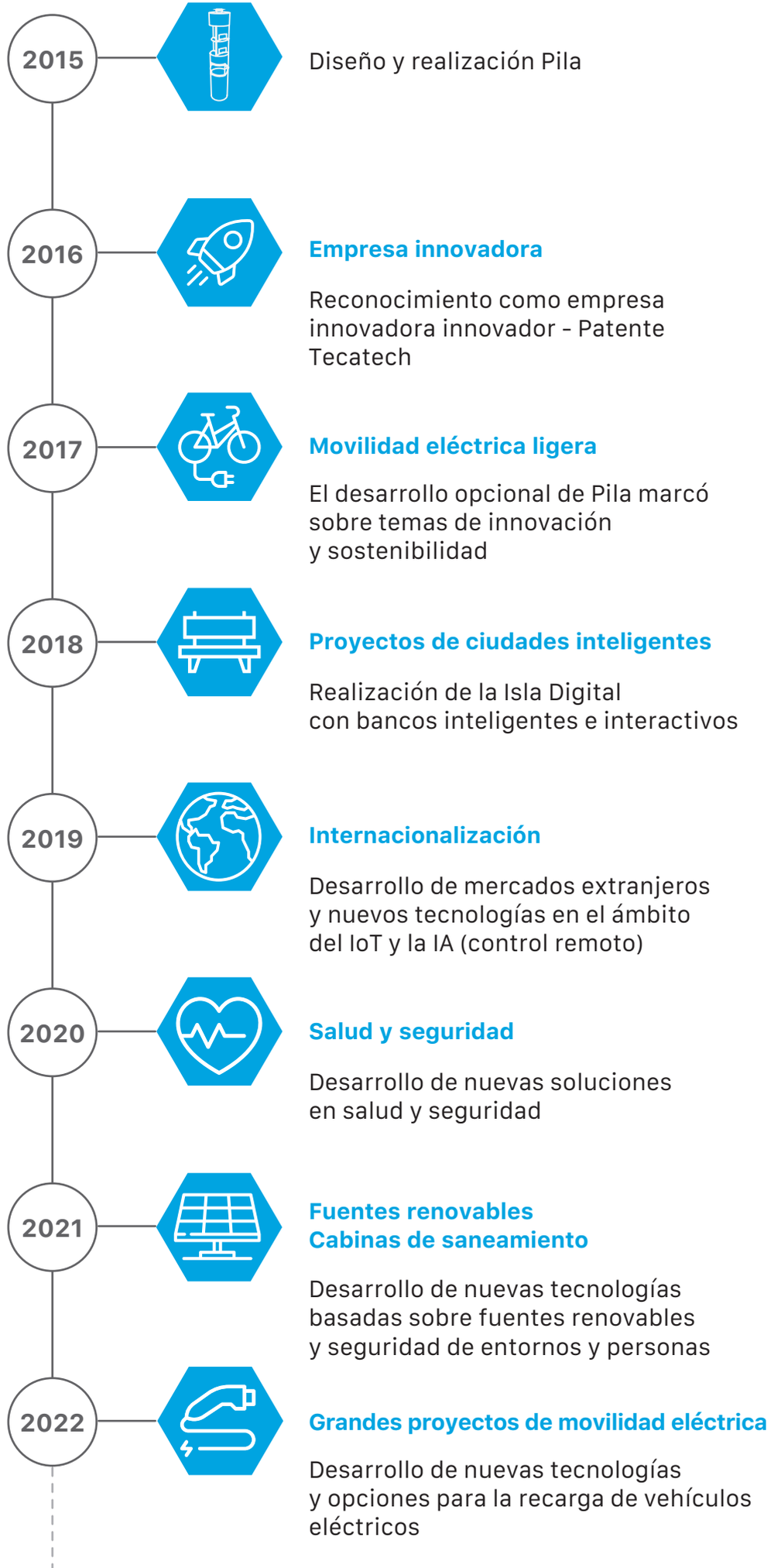


**7**

**Patentes**

Igunos de los cuales  
ya internacionalizado  
e instalado en todo  
el territorio nacional,  
UE y no de la UE

# Historia



## Nuestros productos

# Columnas de recarga PILA

El sistema modular para:

- Carga para la movilidad eléctrica
- Carga de dispositivos electrónicos
- Cardioprotección con patente Tecnología Tecatech\* patentada
- Sistemas de seguridad

\*Maletín especial para DEA de **Tecatech**.

Este recinto patentado está ventilado, calentado y protege el defensor del polvo, la intemperie y la humedad

PILA CHARGE POINT

TECATECH LIFE CHARGE



## Nuestros productos

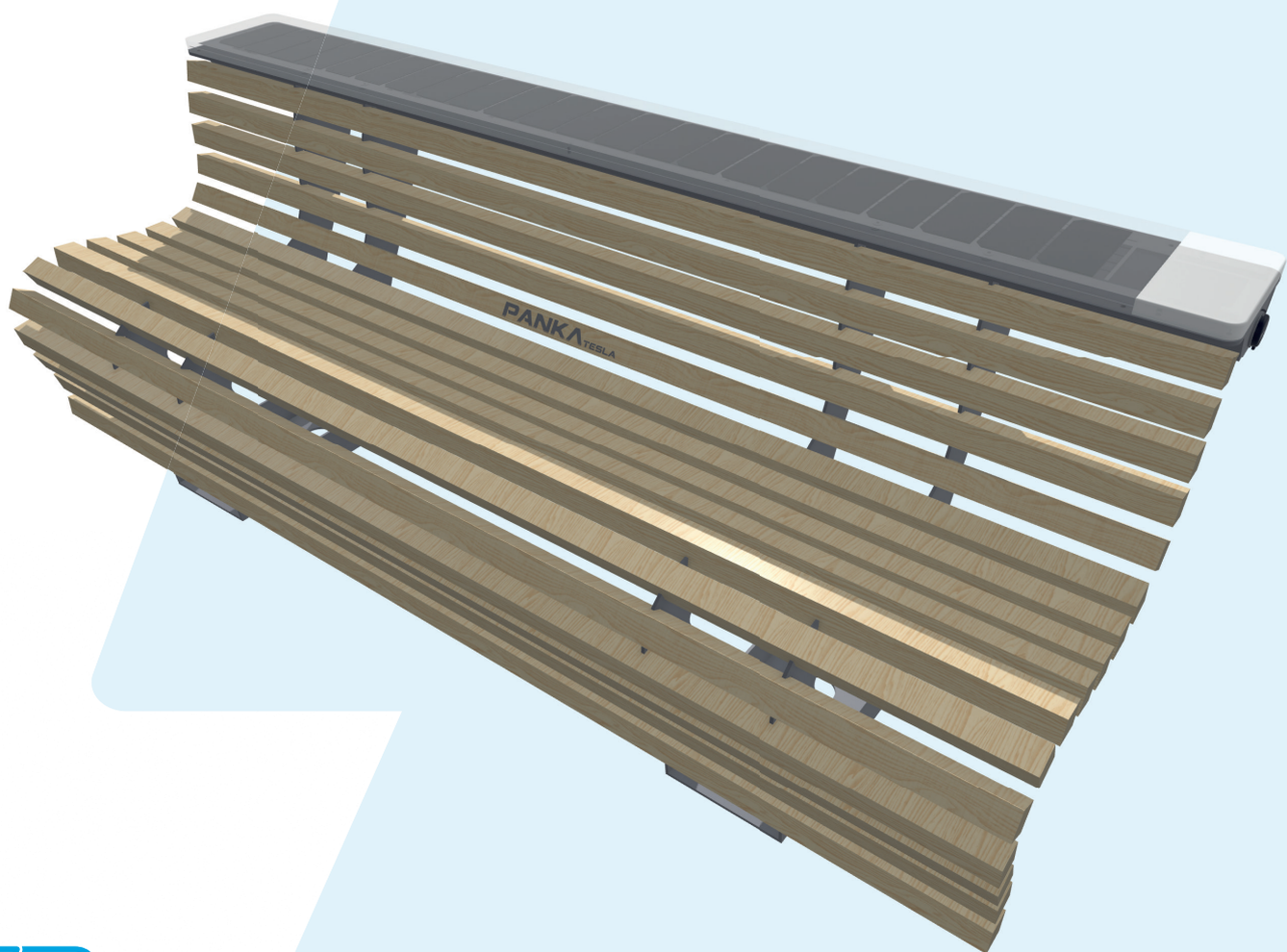
# Panka 3S

**Panka 3S** es un inteligente y banco interactivo que combina innovación y tradición.

Es un asiento inteligente equipado con tomas USB, inalámbricas y estaciones de inducción para cargar dispositivos móviles.

Ideal para la realización de las islas digitales en las ciudades del mobiliario urbano o de los eventos

**PANKA** TESLA



## Nuestros productos

# Soporte para bicicletas Fotovoltaico eBs 2k

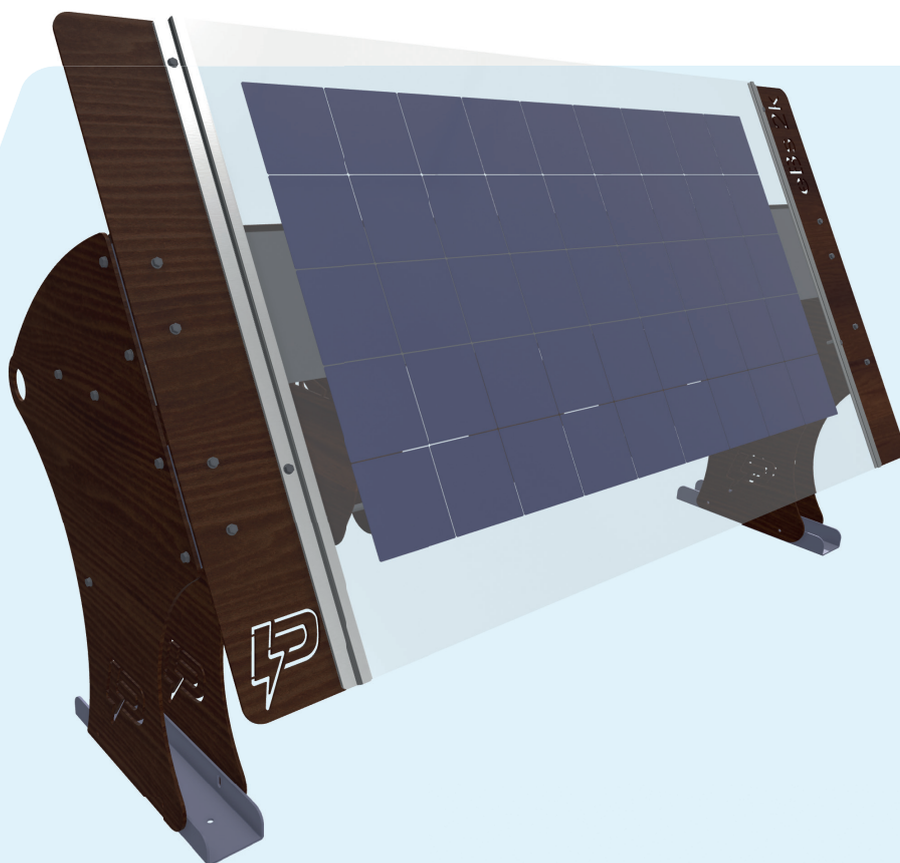
El **eBs 2k** es un soporte para bicicletas Aparcabicicletas de pedaleo asistido que integra un módulo de cristal fotovoltaico equipado con un acumulador de alta eficiencia batería para almacenar la energía la energía producida por el panel.

La estructura incluye 5 estaciones para aparcar y recarga de bicicletas eléctricas, patinetes eléctricos patinetes o scooters eléctricos.

eBs 2K es la solución autónoma ideal ideal para zonas rurales y de montaña



Diseño y modelo número  
de registro 008921803



## Nuestros productos

# Refugio Fotovoltaica eBK-PF

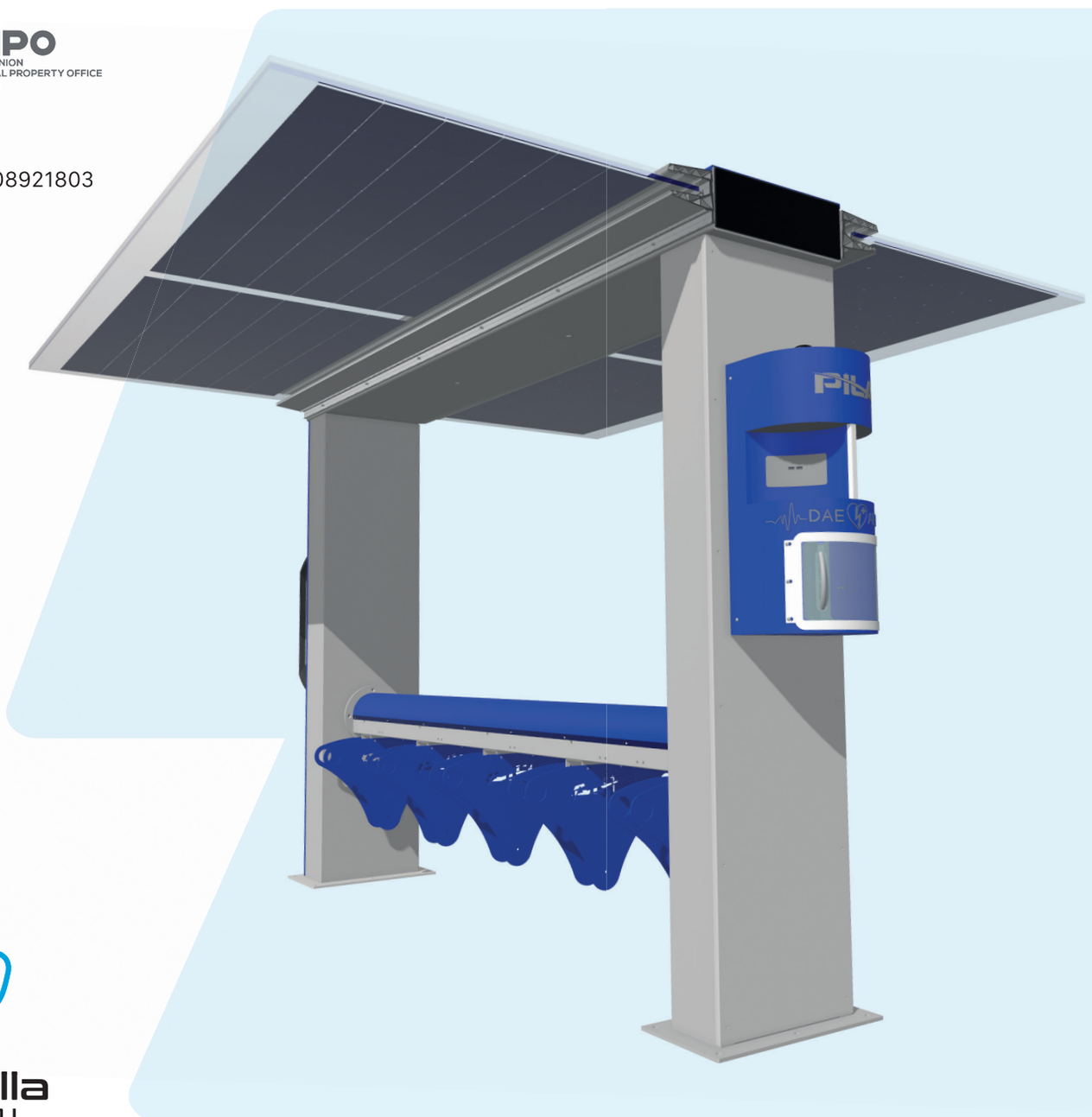
**eBK-PF**, eBK-PF, es una cochera cobertizo solar con rejilla para recargar las e-Bikes.

Alimentado por 4 cristales fotovoltaicos estructurales cristales capaces de producir hasta a 1kW con un sistema de almacenamiento sistema de almacenamiento de baterías de iones de litio y alta eficiencia, con 4kWh de capacidad de almacenamiento.

10 estaciones de carga simultáneamente con las fuentes de alimentación e-Bike de marcas líderes



Dibuix i model  
Registrat n. 008921803



# Instalaciones



Aeropuertos de la Toscana



Municipio de Bérghamo



Milán - City Life



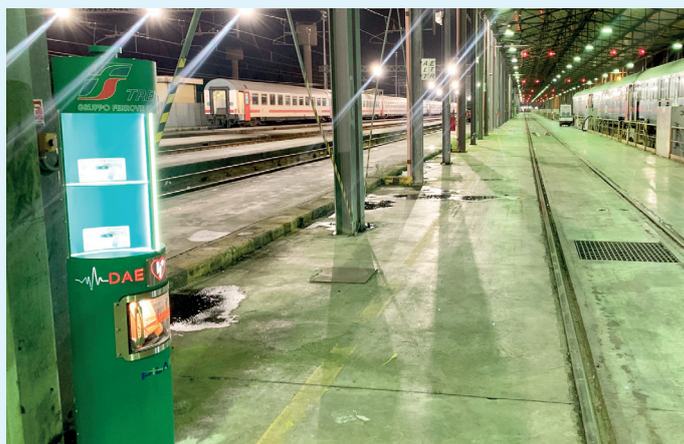
Gardaland



Municipio de Livigno



Municipio de Berzo Demo



Trenitalia

Partner



# Clientes



Comune di Bergamo



Comune di Berzo Demo



Comune di Brescia



Comune di Cassago Brianza



Comune di Clusone



Comune di Colere



Comune di Livigno



Comune di Montevicchia



Comune di Scanzorosciate



CITTÀ DI SESTO SAN GIOVANNI  
MEDICINA D'ONORE AL VIGILANTE MILITARE



Comune di Trescore  
Balneario



Comune di Valtournenche





**Pradella**  
SISTEMI

### Pradella Sistemi Srl

#### Officina central

Via Ulisse Bellora 83/A  
24020 Cene (BG)

#### Sede local

Viale Ionio, 69  
75100 Matera (MT)

NÚMERO DE IVA: 04080740162

**+39 035 0666693**

Correo electrónico: **info@pradella.it**

**pradellasistemisrl@pec.it**

**www.pradellasistemi.com**



Management  
System  
ISO 9001:2015

www.tuv.com  
ID 9000014105



**E015**  
digital ecosystem