

# NEAR MISS Digitale.

Proposta end to end per ESEM-CPT dalla segnalazione alla prevenzione proattiva.

social \* idea

# CHI SIAMO

Trasformiamo visioni creative in esperienze digitali efficaci,  
aiutando i brand a costruire interazioni creative con un pubblico globale.

**2012**

Anno di fondazione

**4 unit**

Creatività, strategia,  
marketing, sviluppo

**32**

Professionisti  
appassionati

**31**

Età media  
del Team

I nostri

# ASSET

Grazie al nostro workflow intrecciamo strategia, creatività, tecnologia e performance per offrire tramite un unico interlocutore un'offerta digital integrata.

## **Strategia**

Digital Brand Strategy  
Customer Journey  
Creative & Media Strategy  
Digital Channels Audit

## **Creatività**

UI Design  
UX Research  
Content & Social Media  
Video & Photo Production  
AI Design

## **Tecnologia**

AI Software & Automation  
AI Workflow Integration  
Website & E-commerce  
Platform integration  
Web/Mobile Apps  
CRM

## **Performance**

Digital & Social Adv  
Lead Generation & CRO  
SEO & Marketing Automation  
Digital Analytics

# Le nostre COLLABORAZIONI

## Furniture & Design

Poliform

THE DECOR

BORGO  
EGNAZIA  
NOWHERE ELSE.

TURRI

marie claire  
Maison

BONTEMPI

Cavallini  
DESIGN

## Beauty & Fashion

BREIL

PITTI  
IMMAGINE

BUCCELLATI

Bronzallure  
MILANO

GUESS

Pomellato

KORFF  
The Science of Beauty

## Entertainment & Sport



BROOKS

cisalfa

MAXI  
SPORT

nencinisport

Football  
PES2020

Digital Bros  
digital entertainment

## Lifestyle & Media

RUNNER'S WORLD

MensHealth

marie claire

Esquire

BAZAR

ELLE

RIZA

# Le nostre COLLABORAZIONI

## Healthcare & Pharma



## Food & Beverage



## Utilities & Finance



## Educational & Community



# Socialidea come partner strategico per Esem cpt

Come è nata questa sinergia

[ 01 ]

# LO SCENARIO DELL'AI

# Due modi di utilizzare e vedere l'AI



Ciò che abbiamo notato in 2 anni di progetti Ai supportando i nostri clienti

## **L'AI che stupisce**

Demo brillanti, prototipi rapidi, casi singoli che catturano l'immaginazione.  
Apre la testa, mostra cosa è possibile, ispira.  
Ma resta un'eccezione.

## **L'AI che lavora**

Sistemi integrati nei processi, governati, misurabili, riusabili.  
Non fa più notizia, perché entra nella quotidianità.  
È la regola, non l'evento.

# AI OGGI

- [ 01 ] **Legge contesti complessi**
- [ 02 ] **Analizza situazioni operative**
- [ 03 ] **Riconosce le situazioni**
- [ 04 ] **Supporta le decisioni  
in tempo reale**

# NEAR MISS COME VIENE GESTITO?

In un paese in cui

- [ 01 ] **Si interviene dopo l'evento**
- [ 02 ] **Si analizzano i dati dopo l'incidente**
- [ 03 ] **Si documenta il rischio dopo che è avvenuto**

***la prevenzione non può più essere reattiva.***

# **E' QUI CHE CAMBIA IL PARADIGMA**

*La sicurezza non può più limitarsi a registrare ciò che è accaduto.  
Deve aiutare a riconoscere il rischio prima che diventi incidente.*

# IL VALORE PER LE AZIEND

# E

## [ 01 ]

### SEMPLIFICAZIONE

Con il **D.L. 159/2025**, dal 31 ottobre 2025 è entrato in vigore per le imprese con almeno 15 lavoratori l'obbligo di tracciare i Near Miss.

Oggi però il sistema è ancora inefficace:

- moduli cartacei
- form complessi
- barriere linguistiche
- poche segnalazioni reali

#### **Il risultato?**

Una perdita continua di dati fondamentali per la prevenzione.

# IL VALORE PER LE AZIEND

# E

## [ 02 ] PRATICITA'

Un sistema pratico che permette di segnalare i Near Miss con un semplice audio, in qualsiasi lingua.

**Niente moduli, niente procedure complesse**, niente perdita di tempo.

**La segnalazione diventa immediata e realmente utilizzabile sul campo.**

Per il datore di lavoro significa più dati reali, migliore prevenzione e maggiore sicurezza in cantiere.

# IL VALORE PER LE AZIEND

# E

## [ 03 ]

### OTTIMIZZAZIONE

Attraverso l'integrazione dell'Intelligenza Artificiale, i flussi di segnalazione, analisi e prevenzione diventano continui, interconnessi e leggibili in tempo reale.

Questo permette alle aziende di ridurre la dispersione informativa, **umentare la qualità dei dati raccolti e creare una struttura decisionale più rapida**, consapevole e predittiva.

# IL VALORE PER LE AZIEND

# E

## [ 04 ] EVOLUZIONE CULTURA AZIENDALE

Perché cambia il modo in cui viene vissuta la sicurezza: **da obbligo burocratico a processo continuo e partecipativo.**

Quando la segnalazione dei rischi diventa semplice e immediata, aumenta il coinvolgimento dei lavoratori nella prevenzione.

Ne nasce più consapevolezza, più responsabilità diffusa e una comunicazione più diretta tra azienda e cantiere.

[ 03 ]

# SOLUZIONE TECNOLOGICA

# ESPERIENZA UX

# OPERAIO

pochi secondi segnalare un rischio



**Scansiona il QR nel cantiere**



**Preme il microfono**



**Descrive cosa è successo (nella sua lingua)**



**L'AI aiuta a completare la segnalazione**



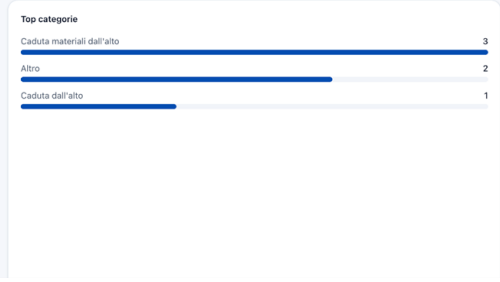
**Preme INVIA. Fine.**

Totale <b>15</b>	Urgenti <b>2</b>	Aperti <b>6</b>	Chiusi <b>7</b>
---------------------	---------------------	--------------------	--------------------



Per severità

Livello 2	2
Livello 3	3
Livello 4	1



- Ultimi incidenti
- 3 Durante i lavori è caduto un elemento del ponteggio. Il ponteggio non era stato chiuso ben... Segnalato  
Cantiere Via Roma - 21 mag 2026
  - 3 Un martello è caduto dal secondo piano del ponteggio senza colpire nessuno. Segnalato  
Cantiere Via Roma - 20 mag 2026
  - 2 Segnalazione di una situazione che richiede attenzione durante la manutenzione. Segnalato  
Cantiere Via Roma - 20 mag 2026
  - 2 Due operai senza casco nella zona di carico/scarico Chiuso  
Cantiere Garibaldi - 20 mag 2026
  - 4 Operaio scivolato su ponteggio bagnato, trattenuto dal parapetto Segnalato  
Cantiere Via Roma - 20 mag 2026

**DASHBOARD**

## 3 Un martello è caduto da un ponteggio.

Cantiere Via Roma · 22 mag 2026, 09:38 · Caduta materiali dall'alto [Near Miss](#)

### Workflow INAIL



Avanza → Preso in carico

### Dettagli segnalazione

AZIONE CORRETTIVA IMMEDIATA  
**Metti in sicurezza l'area**

Traduzione Italiana  
**Aspetta, è caduto un martello dal ponteggio.**

📍 ponteggio

Audio registrazione

▶ 0:00 / 0:00 🔊 ⋮

### Analisi

[Modifica](#)

Analisi causa radice

—

Fattori contributivi

—

[Overview](#)[Registro Near Miss](#)[Cantieri](#)[Alert](#)[Report](#)

M

Marco Bianchi  
TecnicoCpt

## Registro Near Miss

[Esporta CSV](#)

Cantiere  Severità  Stato   Solo urgenti [Filtra](#)

DATA	CANTIERE	SEV.	CATEGORIA	TIPO	STATO	RIEPILOGO
22 mag 2026, 09:38	Cantiere Via Roma	3	Caduta materiali dall'alto	NearMiss	Segnalato	Un martello è caduto da un ponteggio.
21 mag 2026, 14:08	Cantiere Via Roma	3	Caduta materiali dall'alto	NearMiss	Segnalato	Durante i lavori è caduto un elemento del p...
20 mag 2026, 17:14	Cantiere Via Roma	3	Caduta materiali dall'alto	NearMiss	Segnalato	Un martello è caduto dal secondo piano del...
20 mag 2026, 16:40	Cantiere Via Roma	2	Altro	NonConformita	Segnalato	Segnalazione di una situazione che richied...
20 mag 2026, 16:32	Cantiere Garibaldi	2	Altro	NonConformita	Chiuso	Due operai senza casco nella zona di caric...
20 mag 2026, 16:32	Cantiere Via Roma	4	Caduta dall'alto	NearMiss	Segnalato	Operaio scivolato su ponteggio bagnato, tr...
20 mag 2026, 16:32	Cantiere Via Roma	3	Caduta materiali dall'alto	NearMiss	InAnalisi	Martello caduto dal terzo piano durante il s...

# DASHBOARD

 Overview Registro Near Miss Cantieri Alert ReportMarco Bianchi  
TecnicoCPT**Alert****Ricorrenza** Cantiere Via Roma 21 mag 2026, 14:08[Presa visione](#)**Ricorrenza: 3 segnalazioni "caduta\_materiali\_dall\_alto" in 90gg**

Nel cantiere Cantiere Via Roma ci sono state 3 segnalazioni nella categoria "caduta\_materiali\_dall\_alto" negli ultimi 90 giorni.

**DASHBOARD**

# STACK TECNOLOGICO

## Pipeline AI end-to-end, cloud-native e GDPR compliant

Architettura AI "Chained"

NODO 1

### Speech-to-Text

**Trascrizione automatica ad alta precisione.**  
**Qualsiasi lingua, in tempo reale.**

NODO 2

### LLM Core

**Motore semantico con prompt engineering avanzato.**  
Comprende, estrae, applica guardrails operativi.

NODO 3

### Classificazione + API

Output JSON strutturato,  
**categorizzazione semantica,**  
invio via API RESTful a ESEM.

Cloud-native · GDPR · Anonimato assoluto · HTTPS/TLS · Scalabile 1→N cantieri

# ARCHITETTURA SCALABILE

Pensata per crescere nel tempo

**Architettura  
cloud-native modulare**

**Integrazione tramite API  
con sistemi ESEM**

Realizzata per passare da decine  
a migliaia di cantieri senza riprogettazione

[ 01 ]

**Pilota 1** Singoli cantieri

---

[ 02 ]

**Pilota 2** Estensione progressiva

---

[ 03 ]

**Pilota 3** Espansione nazionale

# MULTILINGUA

# NATIVO CON L'AI

Nessuna barriera linguistica per la segnalazione

العربية

Arabo

Română

Rumeno

Shqip

Albanese

भारतीय

Hindi

Español

Spagnolo

Italiano

Italiano

## [ 04 ]

Input voce e testo in lingua madre

Comprensione automatica tramite AI

Traduzione e strutturazione del contenuto

Classificazione semantica automatica

# Dal QR al dato aggregato: il processo completo.

[ 01 ]  
**Segnalazione**

[ 02 ]  
**Triage**

[ 03 ]  
**Assegnazione**

[ 04 ]  
**Azione  
correttiva**

[ 05 ]  
**Verifica**

[ 06 ]  
**Chiusura**

## **Stato pratiche & tempi**

Visibilità in tempo reale su apertura, assegnazione e chiusura di ogni near miss.

## **Motivi ricorrenti & trend**

Analisi per cantiere e periodo: identifica i pattern prima che diventino infortuni.

## **Art. 15 ready**

Dati aggregati + azioni documentate: output direttamente utilizzabile per compliance.

# GESTIONE APPALTI E SUBAPPALTI

Non raccogliamo solo segnalazioni.  
**Sappiamo esattamente chi è responsabile.**

## CANTIERE MILANO NORD

### **Impresa Principale**

Edilcantieri SpA

### **Subappalto Ponteggi**

Ponteggi Italia Srl

### **Squadra Operativa**

Team A Muratura

## COME FUNZIONA

- [ 01 ] Operaio scansiona il QR del cantiere
- [ 02 ] Seleziona la propria impresa dal menu
- [ 03 ] Descrive l'evento (voce o testo)
- [ 04 ] Segnalazione associata a: Cantiere + Impresa + Tipo attività

Il dato è sempre corretto: cantiere + impresa + tipo lavoro + responsabile identificato.

# LIVELLI DI ACCESSO E PERMESSI

Il dato è unico, ma **ognuno vede solo ciò che gli compete.**



## ■ ESEM

Vista aggregata su tutte le imprese associate. Reporting normativo Art. 15 pronto all'export.

## ■ INAIL

Accesso via API a dati aggregati e anonimizzati. Benchmark di settore e analisi trend nazionali.

## ■ RBAC nativo

Role-Based Access Control integrato. Ogni ruolo vede solo i dati di sua competenza.

# PRIVACY & DATA GOVERNANCE

Privacy by design. By default.

## Segnalazioni anonime

Nessun dato personale obbligatorio. Contatto facoltativo, separato e cancellabile.

## Sistema conforme al GDPR – Art. 25

Data protection by design: minimizzazione, retention configurabile, accessi RBAC.

## Dati ospitati su server EU

Hosting in UE, HTTPS/TLS, backup DR, cifratura a riposo e in transito.

## Accessi controllati e attività tracciate

Ogni utente vede solo le informazioni di propria competenza.  
Il sistema registra accessi, modifiche e operazioni per garantire trasparenza e sicurezza.

# DATI SICURI E CONFORMI

Gestione dati chiara e conforme alle normative

---

## **ESEM-CPT**

Titolare del trattamento dei dati raccolti

---

## **Piattaforma**

Responsabile del trattamento e gestione tecnica

---

## **Hosting UE**

Infrastruttura cloud in UE, conformità totale

---

## **Accessi tracciati**

Audit log attivi su ogni accesso e operazione

---

Dati protetti, accessibili e gestiti secondo normativa

# Da raccolta dati a sistema decisionale.

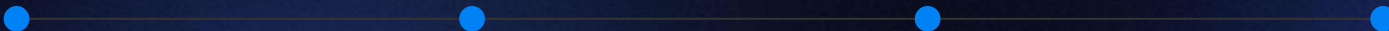
Il near miss è il punto di partenza, non il punto di arrivo.  
La piattaforma è progettata per crescere con ESEM fino a diventare  
il sistema di prevenzione proattiva del settore edile italiano.

**EVOLUZIONE 1**

**EVOLUZIONE 2**

**EVOLUZIONE 3**

**EVOLUZIONE 4**



EVOLUZIONE 1

# REPORT QUARTERLY

Ogni trimestre, ESEM e INAIL ricevono un report completo, pronto all'uso.

## Clusterizzazione

Classificazione automatica per categoria di rischio

## Gravità e frequenza

Scoring di rischio. I near miss più frequenti emergono come priorità.

## Trend e benchmark

Confronto tra periodi e cantieri. Pattern sistematici identificati in anticipo.

## ESEM

Governance: dimostra il valore del servizio alle imprese associate.

## INAIL

Policy e prevenzione: dati reali per calibrare le priorità sul territorio.

## Impresa

Riduzione del rischio: azioni preventive basate su evidenze, non intuizioni.

EVOLUZIONE 2

# AZIONI CORRETTIVE INTELLIGENTI

La segnalazione suggerisce direttamente la soluzione.

**Near Miss segnalato**

**AI analizza il pattern**

**Suggerisce l'azione**

**Responsabile approva**

**Chiusura loggata**

Ponteggio segnalato 3x nello stesso mese

→ **Suggerisce valutazione e cambio fornitore ponteggi**

DPI non utilizzati rilevati in 5 cantieri diversi

→ **Suggerisce modifica procedura di distribuzione DPI**

Pattern movimentazione carichi in squadra specifica → **Suggerisce sessione di formazione mirata**

# MONITORAGGIO + AI PREDITTIVA

Il cantiere del futuro si difende prima che accada.

EV. 3

## Monitoraggio da Remoto

Verifica sicurezza cantiere tramite IoT e imaging.  
Riduzione dell'esposizione al rischio umano per i controlli di routine.

EV. 4a

## AI Predittiva

Analisi del dataset storico per anticipare i near miss prima che si verifichino. Da reattivo a proattivo.

EV. 4b

## Score Sicurezza & Benchmark

Ogni cantiere ottiene un Safety Score. ESEM confronta le performance tra imprese e premia le migliori.

EV. 4c

## Gamification della Sicurezza

Badge, ranking e incentivi per i lavoratori che segnalano. Trasforma la compliance in comportamento naturale.

# LA PREVENZIONE INIZIA DA UNA SEGNALAZIONE

Rendi semplice un processo complesso.



[Clicca qui e prova](#)

SOCIALIDEA x  
ESEM CPT

MAGGIO  
2026

**Grazie.**

[info@socialidea.it](mailto:info@socialidea.it) · [www.socialidea.it](http://www.socialidea.it)