

# ADDFOR APPLICAZIONI DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE PER AUTOMOTIVE



# CHI SIAMO

Dal 2008 Addfor offre prodotti e servizi di consulenza attraverso i nostri ingegneri e data scientists, in applicazioni industriali efficaci.



Uomo Vitruviano, Leonardo da Vinci, 1490





# FOCUS

La nostra caratteristica distintiva è l'integrazione di competenze di alto livello in automotive engineering con le più avanzate tecniche di data science per supportare innovazione.

Cappella Sistina, Michelangelo Buonarroti, 1480



# SOLUZIONI

Con la nostra conoscenza dell'ingegneria e della data science creiamo algoritmi in grado di fornire approfondimenti e previsioni.

La nostra esperienza nel settore automobilistico garantisce che le nostre proposte trovino applicazioni efficaci.

Grazie alla nostra esperienza nell'innovazione automobilistica siamo spesso coinvolti nell'analisi dei processi interni, nell'organizzazione e nelle strategie dei nostri clienti.



Scuola di Atene, Raffaello Sanzio, 1510

# AMBITI DI APPLICAZIONE

I nostri algoritmi e servizi di consulenza supportano la creazione e il miglioramento di:

- Virtual sensors
- Vehicle chassis controls
- Reverse engineering for digital twins
- Solutions for predictive maintenance
- Data consistency checks and security
- Quality controls in industrial processes



Scuola di Atene, Raffaello Sanzio, 1510

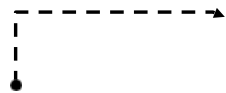
# IL NOSTRO BUSINESS

L'ingegneria automobilistica profondamente integrata con l'analisi dei dati produce un approccio originale, mentre i nostri concorrenti sono normalmente focalizzati su aspetti singolari molto specifici, perdendo così alcune opportunità per applicazioni efficaci.

---

La nostra competenza nell'ingegneria dei veicoli e nella scienza dei dati spesso non è disponibile in altri contesti:

---



---

all'interno dei nostri clienti le competenze specifiche o mancano o sono distribuite in diversi dipartimenti, il che non aiuta una collaborazione agile e efficace tra loro

---



---

nelle istituzioni di ricerca e accademiche per mancanza di rapida reattività e applicazioni pragmatiche ed efficaci;

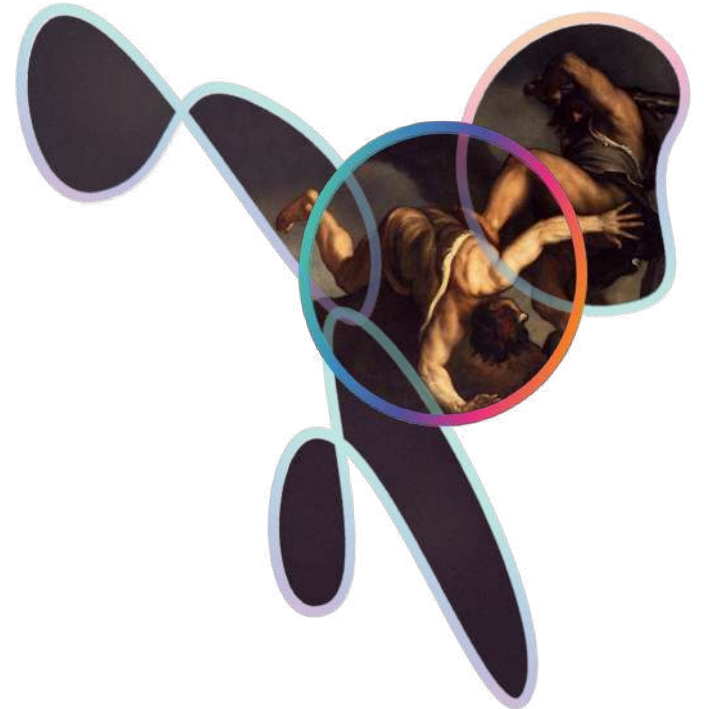
---



---

altri fornitori sono solitamente specializzati in singole parti del processo mancando di una visione ampia e integrata in grado di sfruttare appieno alcune opportunità.

---





Madonna Sistina, Raffaello Sanzio, 1514

# OPPORTUNITA'

Stiamo cercando di migliorare la scalabilità dei nostri prodotti attraverso:

- 
- 1 INDUSTRIALIZZAZIONE
  - 2 CERTIFICAZIONE
  - 3 VENDITA
  - 4 POST VENDITA
-

# CONCLUSIONI

Siamo una piccola azienda con una forte competenza e grandi clienti internazionali.

Siamo conosciuti per fornire un livello unico di integrazione, qualità ed efficacia nel supportare l'innovazione.



Davide, Michelangelo Buonarroti, 1504