



SUPPLIER DEVELOPMENT PROGRAM



Chi siamo



Harpaceas è stata fondata a **Milano** nel **1990** da un gruppo di ingegneri che precedentemente avevano maturato esperienza presso lo studio **Finzi & Associati** e la **CEAS**.



Oggi presenta un portfolio che comprende **software BIM**, tra i più diffusi a livello mondiale, e software per il **calcolo strutturale e geotecnico**.



La proposta si completa con i servizi per **l'implementazione del BIM** e di **formazione specialistica** per tutti coloro che operano nel **settore delle costruzioni**.

**La nostra forza?
più di 30 anni di
esperienza**

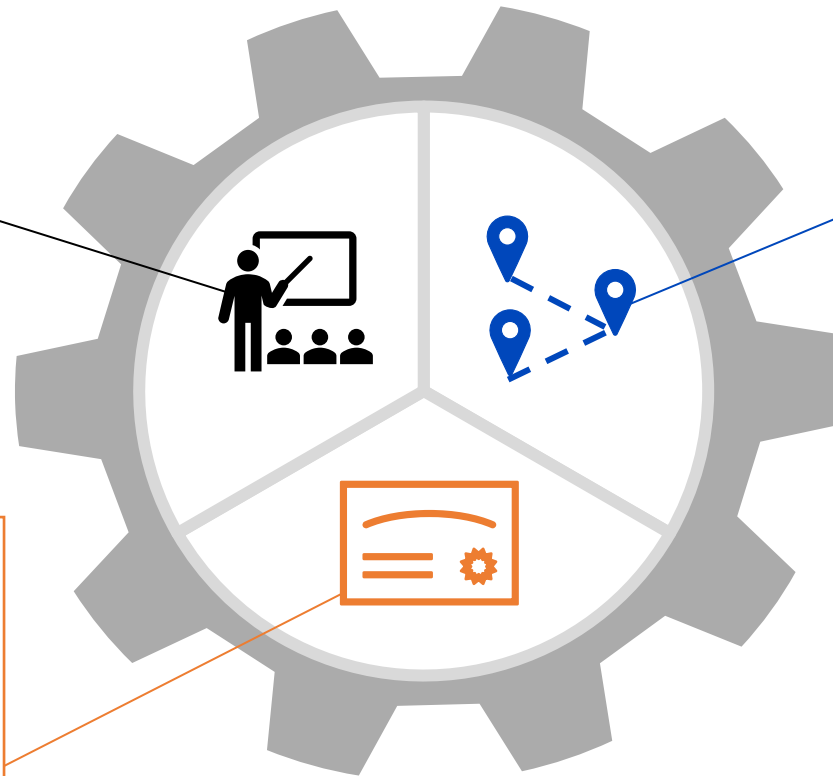
La professionalità di più
di **60 persone**,
prevalentemente
architetti ed ingegneri.

I nostri servizi BIM

Formazione

Ti supportiamo con una formazione sul BIM ritagliata su misura, organizzata sulle seguenti tematiche:

- Inquadramento normativo e giuridico
- Tecnologie
- Metodi e Procedure



Consulenza

Ti supportiamo nella implementazione del BIM con un percorso studiato su misura:

- Valutazione delle procedure e tecnologie
- Evoluzione procedurale, documentale, operativa
- Conseguimento Certificazione BIM per Organizzazioni

Certificazioni




















Harpaceas è Organo di Valutazione presso ICMQ per il conferimento della certificazione per queste figure professionali:

- BIM Manager
- BIM Coordinator
- BIM Specialist
- CDE Manager

Scarica la nostra
BIM Vision



Portfolio prodotti

BIM Authoring	BIM Information Management	CDE Common Data Environment	Calcolo Strutturale	Calcolo Geotecnico
 Tekla Structures	 SOLIBRI <small>A NEMETSCHEK COMPANY</small>	 Trimble Connect	 MIDAS	 PARATIE <i>plus</i>
 DDS-CAD	 cobuilder	 Quadri	 MODEST	 FLAC®
 ALLPLAN	 dRofus <small>A NEMETSCHEK COMPANY</small>	 BIMPLUS <small>BY ALLPLAN</small>	 XFINEST	 UDEC™
 Novapoint	 StreamBIM			
 Trimble Quantm				
Mixed Reality	 Trimble XR10 <small>WITH HOLOLENS 2</small>	