

Per i diversi attori coinvolti nei processi di sviluppo di prodotto e di innovazione, che manifestano interesse verso la Simulazione e le tecnologie di Computer Aided Engineering, il **SIMULATION SUMMIT** è la prima conferenza italiana indipendente sulla Simulazione CAE in ambito industriale, il cui obiettivo è quello di promuovere un impiego consapevole ed efficace della Simulazione.

Il **SIMULATION SUMMIT** è rivolto a ...

- utilizzatori, attuali o aspiranti, di tecnologie di Simulazione CAE;
- progettisti meccanici, ingegneri, analisti e direttori tecnici di aziende operanti nel manifatturiero;
- imprenditori e amministratori di aziende coinvolte in processi di innovazione/digitalizzazione
- **studenti** e appassionati di tecnologie di progettazione e digitale;
- operatori del mercato della Simulazione CAE.

Attraverso la condivisione di casi applicativi industriali e buone prassi e la presentazione, con approccio tecnico-applicativo, di nuove tecnologie e nuovi prodotti di Simulazione, il **SIMULATION SUMMIT** ha come obiettivo finale quello di fare il punto sul mercato della Simulazione CAE, le novità, i nuovi campi di applicazione e le buone prassi di impiego, e sulle sfide future per aumentarne il numero di utilizzatori ed i campi di impiego.

La 2^a Edizione.

SIMULATION SUMMIT 2020

Best practices e ROI dell'impiego della Simulazione nello sviluppo prodotto

Il **SIMULATION SUMMIT** è quest'anno organizzato su un'unica sessione il cui obiettivo è quello di fare il punto, attraverso la condivisione di esperienze industriali e casi applicativi, sui benefici tecnici ed economici dell'introduzione della Simulazione CAE all'interno del ciclo di sviluppo prodotto.

Il **SIMULATION SUMMIT** è un'iniziativa promossa da MECSPE (Senaf), NAFEMS e Ordine degli Ingegneri di Parma, con la collaborazione di Gruppo Tecniche nuove.

Comitato organizzatore







Media partner



CALL 4 SIMULATIONS.

La CALL è rivolta a utilizzatori delle tecnologie CAE in ambito industriale, di consulenza e/o di ricerca che vogliano condividere la propria esperienza applicativa di utilizzo della Simulazione nella propria attività lavorativa.

L'obiettivo è quello di fare il punto sullo stato dell'arte relativo all'impiego della Simulazione in ambito industriale.

Sono temi di interesse:

- il livello di approfondimento al quale ci si spinge nell'impiego della Simulazione per trovare risposta ai dubbi e/o alle domande progettuali;
- le buone prassi di impiego della Simulazione ed i vantaggi tecnici che ne derivano da un corretto utilizzo;
- le principali difficoltà nei processi di introduzione della Simulazione in azienda;
- gli aspetti cui investire per un impiego profittevole della Simulazione;
- i principali vantaggi economici che ritornano da un investimento in Simulazione;
- le nuove linee di sviluppo degli strumenti di Simulazione per un impiego consapevole ed efficacie.

Vogliamo parlare di queste tematiche attraverso casi applicativi industriali, casi di successo e anche di insuccesso, utilizzi virtuosi ed errori di valutazione. Il Tag cloud rinchiude le Simulazioni che il SimulationSummit vuole raccontare ..



I principali, ma non esclusivi, settori di riferimento dell'evento sono: automotive, industrial machinery, movimento terra, processing & plants, packaging, nuovi materiali, materie plastiche, materiali compositi, additive manufacturing, prototipazione rapida, medicale ed healthcare, energy, oil & gas, ...

SCADENZE

Invio abstract Entro giovedì 30 aprile 2020, ore 12:00, via mail, all'indirizzo fabiana.spoldi@senaf.it.

Gli abstract vengono accettati esclusivamente nel modello predisposto e secondo le istruzioni allegate, scaricabile al link https://www.mecspe.com/it/initiative/simulation-summit/

Accettazione Verrà data comunicazione di accettazione entro venerdì 15 maggio 2020.

Presentazioni Gli elaborati dovranno pervenire in formato PPT, entro Venerdì 29 maggio, ore 12:00.

Le singole presentazioni saranno assemblate su un unico documento per l'evento, per minimizzare i tempi morti, mantenere uno stile consistente di presentazione e dunque garantire il successo della giornata.

Per questo si chiede di realizzare le presentazioni sul template dell'evento che vi sarà messo a disposizione dalla segreteria (formato 16:9, personalizzabile con Vs logo secondo indicazioni).

COMITATO TECNICO - SCIENTIFICO

Ad assicurare imparzialità e valore dei contributi, i lavori proposti saranno selezionati da un Comitato Tecnico-Scientifico in via di formazione, i cui partecipanti saranno individuati tra figure professionali del mondo dell'industria, docenti universitari, professionisti del settore simulazione e giornalisti tecnici.

PERCHE' PARTECIPARE

Se sei un tecnico ... il **Simulation Summit** è un'occasione di confronto tecnico fra tecnici, per condividere buone prassi, nuove applicazioni, metodologie e case histories aziendali, e per scoprire nuove tecnologie e nuovi strumenti di simulazione.

Se sei un ingegnere meccanico ... il **Simulation Summit** è un'ottima occasione di aggiornamento professionale tecnico su temi di meccanica.

Se sei un operatore ... il **Simulation Summit** è un evento imparziale ed una vetrina di rilievo, alla quale partecipare in diverse modalità, come sponsor o espositore, potendo illustrare tecnicamente le proprie novità ed il proprio approccio al mercato della Simulazione CAE.

Per tutti e tutti gli altri ... il **Simulation Summit** è la nuova conferenza tecnica indipendente sulla simulazione ingegneristica industriale.

LOCATION

Il **SIMULATION SUMMIT** è un evento ospite della fiera "**MECSPE**, Tecnologie per l'Innovazione - Industrie 4.0", che si terrà a Parma dal **18 al 20 giugno 2020**, presso le Fiere di Parma, in Viale Delle Esposizioni, 393/A. L'evento si svolgerà presso la **Event Lounge** delle Fiere di Parma, uno spazio ideale per la formula Convegno-esposizione dell'evento.





DIVENTA UNO SPONSOR

Sono disponibili diversi pacchetti di sponsorizzazione dell'evento.

SPONSOR SILVER

Logo sulla pagina dell'evento e sui canali di comunicazione dedicati (newsletter); una technical speech.

SPONSOR GOLD

Come SILVER + desk all'interno della Event Lounge per tutta la durata dell'evento..

Per informazioni: fabiana.spoldi@senaf.it