



CLUB DIRIGENTI TECNICI

ABSTRACT CONFERENZA

CONFERENZA PMI n° 7

il Club Dirigenti Tecnici, anche nel 2020, vuole continuare a realizzare eventi utili alla conoscenza e relative sinergie delle Piccole Imprese del ns. territorio.

L'evento inizialmente programmato lo scorso 9 marzo 2020, c/o lo Skillab dell'UI-Torino, in presenza fisica, lo abbiamo ora ripianificato in forma Webinar, per tenere conto dei vincoli e dei protocolli di sicurezza Covid-19 tuttora in corso.

Lo abbiamo fissato per lunedì 29 giugno, ore 18,00 col patrocinio degli Amici del Club Dirigenti Informatica e ci avvarremo della Dlite Eventi, con la loro piattaforma web, organizzazione e regia.

Conosceremo le seguenti Imprese:

TRUSTECH - ELEBIT - STUDIO CORNAGLIA.

un team di Piccole Imprese, del ns territorio, che rappresentano tre diversi settori di attività, tutti estremamente di attualità perché legati a quegli sviluppi innovativi che meglio si prospettano per il futuro.

Rispettivamente si occupano di: *micro e nano tecnologie – ICT, big data e infrastrutture cloud nel mondo Rail – architettura sostenibile, efficienza energetica e riqualificazioni*

Il Club CDT, sempre nell'intento di rapportarsi concretamente verso il territorio e mettendo, altresì, a disposizione il proprio bagaglio culturale di know-how tecnico-scientifico, continua pertanto la sua Agenda con le "Conferenze PMI" per favorire costantemente il concetto di "costituzione in rete".

Questo è essenziale per il ns territorio e per il ns Paese che deve spesso fare i conti con un tessuto produttivo caratterizzato da piccole dimensioni, staticità e forte orientamento vs il mercato interno; in questo contesto sono poi arrivati i dazi USA, la Brexit e ora il Coronavirus che di certo, nell'ultimo periodo, non hanno aiutato la promozione dell'internazionalizzazione delle ns imprese.

Segue Abstract Conferenza.



CLUB DIRIGENTI TECNICI

Profili delle PMI



- Trustech è nata nel 2008 con lo scopo di aiutare le imprese nell'innovazione tecnologica in particolare nel campo delle micro e nanotecnologie. Le competenze multidisciplinari presenti nella società e la rete di collaborazioni e partnership sviluppate negli anni fanno di Trustech un valido interlocutore per il difficile percorso di sviluppo di nuove tecnologie.
- Trustech nasce innanzitutto come catalizzatore dell'innovazione e come zona franca in cui privato e pubblico, impresa e accademia si incontrano e comunicano.
- Trustech è in grado di sviluppare, prototipare e produrre MEMS (Micro Electro Mechanical System) e nano dispositivi su specifiche dei propri clienti sempre tenendo conto delle esigenze di business e prestando attenzione costante e adeguata al ritorno degli investimenti.
- Trustech è dotata di un laboratorio di circa 400 metri quadri in camera pulita classe 100 e 1000 in cui si possono eseguire le lavorazioni tipiche dei processi dell'elettronica del silicio, ma anche sperimentare nuove formulazioni per film sottili con specifiche proprietà chimiche e fisiche.
- In un'area dedicata vi è anche la possibilità di integrare l'elettronica con la chimica e la biologia per sviluppare innovativi sensori.



- ELEbit viene fondata nel 2010 da un gruppo di esperti per proporre alle imprese soluzioni innovative in ambito organizzativo e ICT grazie alle proprie competenze e il coinvolgimento di key players a livello internazionale.
- Dal 2012, ELEbit si focalizza nella gestione di sistemi complessi, principalmente in ambito ferroviario, sviluppando soluzioni altamente innovative che comprendono: infrastrutture Cloud, interfacce IoT HW e SW Treno-Terra-Treno e gestione di Big Data.
- I sistemi di ELEbit ad oggi vengono utilizzati da alcune tra le più importanti realtà a livello europeo, come SNCF Captrain, DB Cargo, ITALO, RTC, GTT e costruttori come Alstom e Hitachi.
- Nel 2015, in un'ottica di ampliamento delle proprie potenzialità operative, ELEbit entra con una quota di maggioranza relativa del 46% in LIFT, un'azienda ICT facente parte del Consorzio MOSAICO, una realtà piemontese che vanta oltre 1.000 risorse e una copertura nazionale ed internazionale di rilievo.
- ELEbit ha sede a Grugliasco e nel 2019 ha aperto una nuova sede operativa a Torino in Corso Svizzera 185.



- Lo Studio Cornaglia nasce a Torino nel 2019 dalla volontà del suo fondatore di creare una rete di professionisti competenti, giovani ed intraprendenti, capaci di offrire servizi a 360° nel panorama dell'architettura e dell'ingegneria, sia ai privati che alle PMI.
Lo studio si occupa di:
 - Studio di fattibilità, Progettazione Definitiva ed Esecutiva
 - Ristrutturazione di interni ed esterni, Restauro
 - Consulenza Immobiliare per Aziende e Privati
 - Gestione Patrimoniale
 - Ingegneria ed Energetica: APE, AQE, Diagnosi Energetiche, UNI 10200, ENEA,
 - Legge 10, Progettazione Impianti Termici e Riqualificazioni Energetiche
 - Pratiche Catastali e Permessi Edilizi
 - Sicurezza nei Luoghi di Lavoro

- Sicurezza nei Cantieri



Profili dei Relatori

Laura Boschis

(terrà la presentazione di Trustech Srl)



- Laureata in Chimica ha lavorato come ricercatrice per dieci anni presso lo **CSELT** (Centro Studi e Laboratori Telecomunicazioni) nel campo dell'optoelettronica. E' Socia CDT dal 2019.
- In seguito ha lavorato per quattro anni in **Agilent Technologies** occupandosi, sempre nel campo delle tecnologie per le telecomunicazioni.
- Dal 2005 al 2011 ha collaborato con il **Politecnico di Torino** per la stesura e gestione di progetti di ricerca nel campo delle nanotecnologie, specificamente nel campo della sensoristica ambientale.
- Nel 2008 insieme ad altri soci ha fondato **Trustech**, diventandone MD nel 2011.

Roberto Donato

(terrà la presentazione di ELEbit)



- Laureato in Computer Science and Engineering (CSE) alla Boston University e Socio del CDT dal 2019.
- Ottiene un Master in Computer Graphics alla Central School of Art & Design di Holborn di Londra.
- Successivamente collabora con più le importanti realtà ICT - Digital, IBM e Microsoft.
- Rientrato in Italia ricopre il ruolo di Technology Advisor per TELECOM
- Per la società TSF (Telecom – Gruppo FS) ricopre il ruolo di consulente direzionale.
- Nel 2010 partecipa alla fondazione della ELEbit.
- Ad oggi fa parte del gruppo di lavoro europeo di ITEA3 e collabora in stretto contatto con Centri di Ricerca internazionali come l'Airbnb Engineering & Data Science

➤ **Matteo Cornaglia**

(Terrà la presentazione dello Studio Cornaglia)



- Maturità Scientifica e poi Laurea Magistrale in Architettura c/o Politecnico Torino nel 2013;
- Vincitore della Borsa di Studio DOUBLE DEGREE PROGRAM nel 2011 tra Politecnico di Torino e Pontificia Universidad Catolica de Chile, dove si Laurea in Architettura nel 2013;
- Partecipa dal 2013 al 2015 come Project Manager ad alcuni progetti di architettura residenziale e commerciale a Santiago del Cile
- Libero Professionista dal 2013, certificatore energetico, RSPP, specializzato in progettazione impianti termici, domotica ed efficientamento energetico;
- Esperto di progettazione architettonica, riqualificazione del patrimonio edilizio ed investimenti immobiliari;
- Fondatore dello studio di architettura ed ingegneria STUDIO CORNAGLIA dal 2019;
- Socio CDT dal maggio 2019.