



CLUB DIRIGENTI TECNICI

1977 - 2024





CLUB DIRIGENTI TECNICI

Assemblea Generale Elettiva

20 giugno 2024



CLUB DIRIGENTI TECNICI

Assemblea Elettiva Generale Soci ClubCDT

Cronoprogramma:

- | | |
|--|--|
| 1. Relazione del Presidente | Errichiello-15' |
| 2. Esiti Elettorali e ratifica Assemblea | COE/Vescio-15' |
| 3. Relazione Tesoriere: Rendiconto, Status, Forecast | Errichiello/Mattioli-10' |
| 4. Approvazione Rendiconto da Assemblea | Soci-5' |
| 5. Status Soci e Nuovi Ingressi 2024 | Errichiello-5' |
| 6. Ratifica Assemblea quote associative 2025 | Errichiello/Mattioli-5' |
| 7. Premiazione e Voce ai "Nuovi Soci CDT-2024" | Martino/Errichiello-10' (durante Cena) |
| 8. Aggiornamenti ICT, website CDT - News & Social LinkedIn | Vescio/Curto-10' |
| 9. Status Eventi 2023-2024 | Verzola-10' |
| 10. L'attenzione del CDT vs le PMI | Lazzeri-10' |
| 11. L'attenzione del CDT vs le tematiche scientifiche | Verdi/Zurlo-10' |
| 12. Nuovi campi d'interesse CDT per sviluppo associativo | Amadesi/Petaccia-10' |
| 13. Proposte dei Soci & Varie ed Eventuali | Soci-10' |
| 14. Cena, Location e distribuzione CDT COCKPIT 1 | Turnkey |



1

Relazione del Presidente

Antonio Errichiello (Presidente)

15'



2

Esiti Elettorali Biennio 2024-2026 Ratifica Assemblea

COE, Luca Vescio

15'



Il Comitato Organizzatore Elettorale (COE), sulla base della lista candidati che verrà raccolta, validata e ammessa al voto, ha il ruolo di gestire le technicalità legate al voto sulla piattaforma on-line da parte dei Soci, fare quindi in modo che il voto si possa svolgere regolarmente e raccogliere i risultati dalla piattaforma, necessari per lo spoglio dei voti, redigere il prospetto dei risultati, in connessione con la Commissione Elettorale (CE) che valuterà e approverà.

Il Consiglio Direttivo, su proposta del Presidente, ha provveduto a nominare membri del COE i seguenti nominativi, che hanno accettato:

- Marco Mattioli, con ruolo di Presidente del COE
- Luca Vescio
- Daniele Curto

Il COE: Comitato Organizzatore Elettorale

La Commissione Elettorale (CE) ha il ruolo di monitorare il corretto svolgimento delle operazioni di voto, in connessione col COE, e valuterà e approverà il prospetto dei risultati dello spoglio dei voti che la piattaforma metterà a disposizione.

Il Consiglio Direttivo, su proposta del Presidente, ha provveduto a nominare membri della CE i seguenti nominativi, che hanno accettato:

- Pietro Pizzi, con ruolo di Presidente della CE
- Giuseppe Careglio, Past President CDT
- Mario Boschetti, Past President CDT

La CE: Commissione Elettorale

Per il rinnovo del Consiglio Direttivo CDT / 2024-2026.\

Il Voto è avvenuto su piattaforma on-line «Survio» accedendo al link:

<https://www.survio.com/survey/d/G1V2V0W2B6A6P6Z9W>; inserendo la password elezionictd2024

Ogni elettore ha avuto la possibilità di esprimere **da 1 a max 7 preferenze** del relativo Prospetto Candidati nel periodo dal 8 maggio 2024 al 22 maggio 2024 compresi.

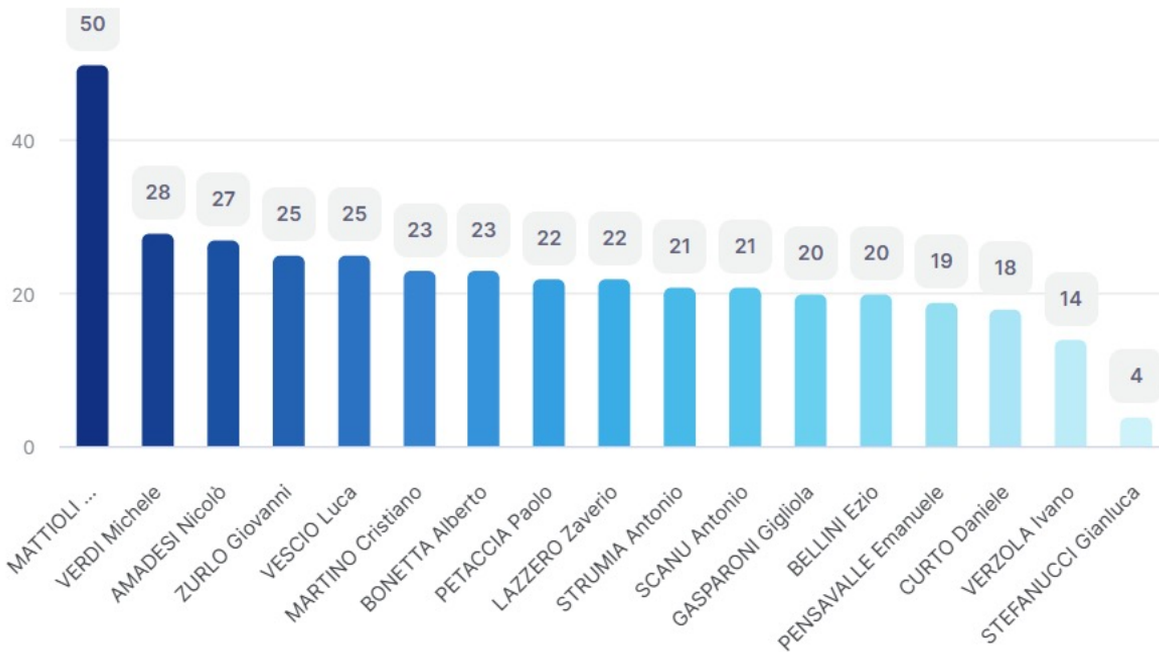
Il COE ha monitorato giornalmente l'andamento e la regolarità delle votazioni.

Amadesi Nicolò	Curto Daniele	Martino Cristiano	Petaccia Paolo	Strumia Antonio	Vescio Luca
Bellini Ezio	Gasparoni Gigliola	Mattioli Marco	Scanu Antonio	Verdi Michele	Zurlo Giovanni
Bonetta Alberto	Lazzerio Zaverio	Pensavalle Emanuele	Stefanucci Gianluca	Verzola Ivano	

Lista dei candidati e modalità di voto



CLUB DIRIGENTI TECNICI



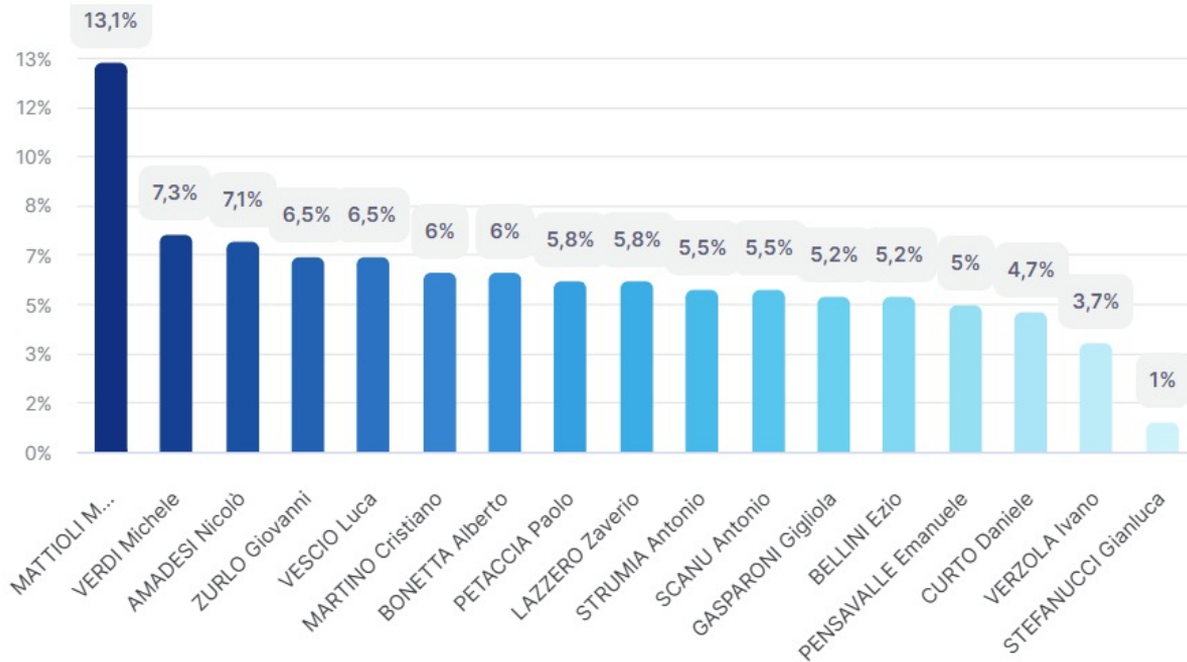
Statistiche operazioni di voto:

- 68,48% dei soci aventi diritto al voto hanno espresso le loro preferenze.

Risultati delle votazioni



CLUB DIRIGENTI TECNICI



Statistiche operazioni di voto:

- 68,48% dei soci aventi diritto al voto hanno espresso le loro preferenze.

Risultati delle votazioni

Da: Piero Pizzi <piero_pizzi@virgilio.it>

Inviato: lunedì 27 maggio 2024 10:55

A: Antonio Errichiello <a.errichiello@clubcdt.it>

Cc: 'Marco Mattioli' <marco-mattioli@libero.it>; Giuseppe Careglio <giuseppe.careglio@tin.it>; Mario Boschetti <info@sdosas.it>

Oggetto: Esame votazioni CD 2024

Caro Antonio

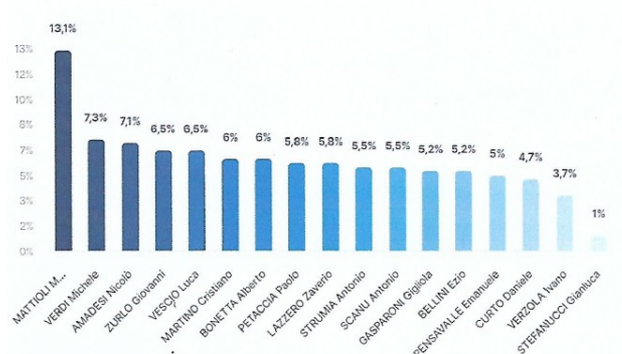
Dopo aver esaminato i risultati delle votazioni, sia percentuali che assolute in base ai dati forniti da te e da Vescio, con il dr. Careglio e l'ing. Boschetti (membri del CE) ti confermo la loro validità come da allegato.

Cordiali saluti

Piero Pizzi

(Presidente CE)

 Conferma validità votazioni CD 2024.pdf



Statistiche

voto:

- 68,48% dei :
voto hanno e
preferenze.

Risultati delle votazioni

*A seguito dell'esame dei risultati con gli
altri membri del CE si attesta la validità
delle votazioni.*

Antonio Errichiello

Conferma validità votazioni



CLUB DIRIGENTI TECNICI

Il nuovo Consiglio Direttivo si insedierà alla guida del nostro Club CDT, a partire dal **1 luglio 2024** e lo **condurrà fino al 30 giugno 2026**.

In ordine alfabetico i candidati che si sono posizionati nelle prime 15 posizioni:

Amadesi Nicolò
Bellini Ezio
Bonetta Alberto

Curto Daniele
Gasparoni Gigliola
Lazzerò Zaverio

Martino Cristiano
Mattioli Marco
Pensavalle Emanuele

Petaccia Paolo
Scanu Antonio
Strumia Antonio

Verdi Michele
Vescio Luca
Zurlo Giovanni

Composizione del nuovo consiglio direttivo 2024-2026



CLUB DIRIGENTI TECNICI

3

Relazione Tesoriere: Rendiconto, Status, Forecast

Antonio Errichiello

Marco Mattioli (VP, Tesoriere)

10'



Durante l'esercizio 2022 – 2024 è stato effettuato il cambio del Tesoriere, ruolo precedentemente ricoperto dall'Ex Consigliere e Socio Cesare Salina.

A gennaio 2023 il VP Marco Mattioli ha assunto l'incarico acquisendo le informazioni, le consegne e la responsabilità della Firma sul Conto Corrente (condivisa con il Presidente), attualmente gestito dalla Banca d'Asti.

Sono stati adottati alcuni meccanismi che aiutano ad automatizzare il processo di gestione, per avere una risposta più immediata ed una situazione più aggiornata della spesa corrente.

Attualmente il Club ha una buona cassa, ma mancano ancora alcuni pagamenti che verranno effettuati nei prossimi mesi, soprattutto legati all'evento di oggi

4

Approvazione Rendiconto Assemblea

Tutti i Soci

5'



5

Status Soci
Nuovi Ingressi 2024
Soci Sostenitori

Antonio Errichiello

5'



Status Soci, Nuovi Ingressi e Sostenitori

SOCI

- 94 Soci Ordinari al 20 Giugno (di cui 6 Nuovi Soci)
- 100 Soci Ordinari previsti al 31 dicembre 2024
- 5 Past President
- 3 Soci Onorari
- 4 Soci Emeriti
- 1 Socio Speciale CDT Communication Testimonial

SOCI SOSTENITORI

- 16 Soci Sostenitori

TOTALE MEMBRI CDT

- 129 Membri CDT previsti al 31 dicembre 2024

Il Club CDT ringrazia i Soci Sostenitori: 1/2



LCA Ballauri - Sistemi di sensoristica ferroviaria e meccatronica www.lcaballauri.com



Movimatica - Sistemi di monitoring veicoli e clouding service www.movimatica.com



Faiveley Transport a Wabtec Company - Railway Systems onboard www.wabtec.com



Lazzero Tecnologie - Industrial Leaktesting Systems www.lazzero.com



Elebit - Sistemi innovativi Rail, IoT & Real Time Big Data Analysis www.elebit.eu



Icobrokers - Consulenze e gestione rischi assicurativi www.icobrokers.it



Allovis Engineering - Engineering and innovation technologies www.allovis.com



Studio Torta - Patent, Trademarks, Proprietà Intellettuale www.studiotorta.com

Il Club CDT ringrazia i Soci Sostenitori: 2/2



Vavit - Studio di progettazione
Costruzione di macchine con consulenze ad hoc per aziende
www.vavit.it



Studio Tecnico Megem
Progettazione meccanica e disegno attrezzature, macchine industriali, linee impianti
www.studiomegem.com



Tecnopres - Presse idrauliche e macchine speciali
www.tecnopres.it



Geatop
Servizi multisettoriali di topografia applicata e metrologia
www.geatop.it



LT Lead Tech
Supporto Logistico Integrato - www.leadtech.it



Fiamma Impianti
Impianti di trattamento superficiale
www.fiammaimpianti.org



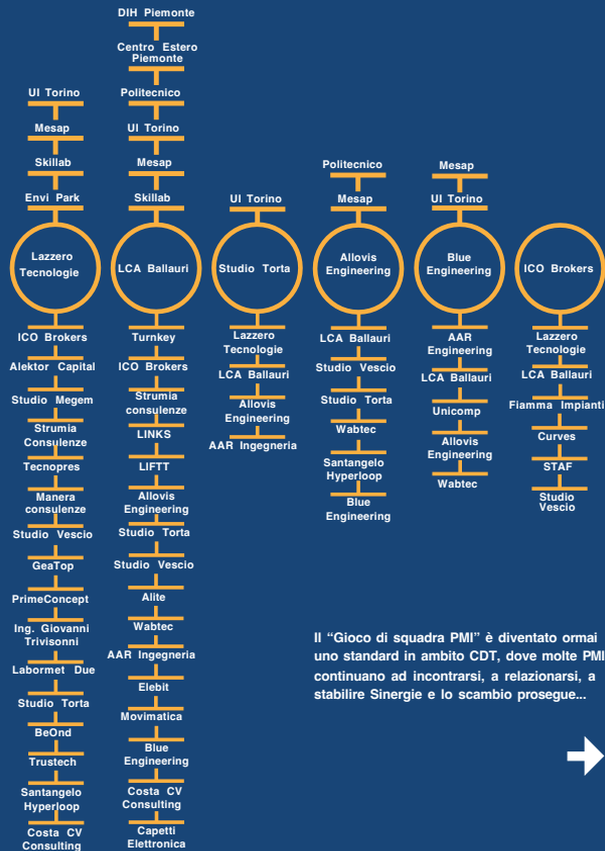
MECAER | AVIATION | GROUP

Mecaer Aviation Group
Sistemi e tecnologie on-board settore aerospaziale
www.mecaer.com



Turnkey
Marketing, immagine e comunicazione per le imprese
www.turnkey.it

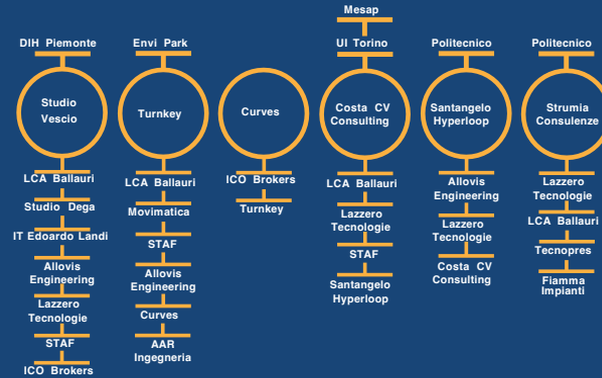
Gioco di squadra 2



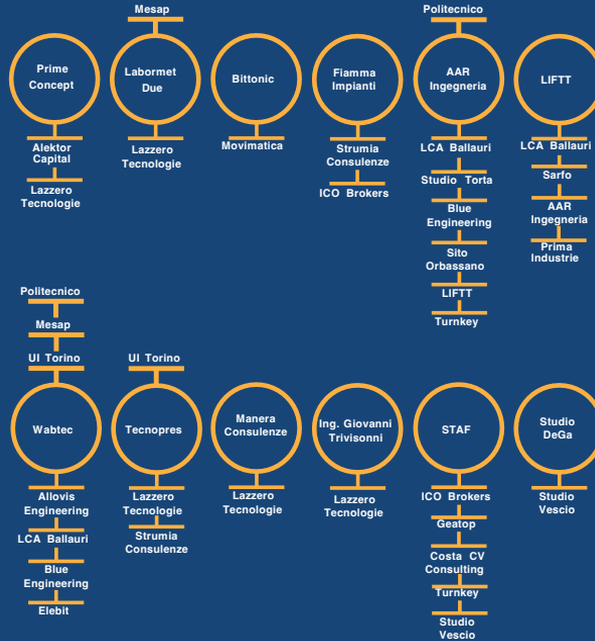
Il "Gioco di squadra PMI" è diventato ormai uno standard in ambito CDT, dove molte PMI continuano ad incontrarsi, a relazionarsi, a stabilire Sinergie e lo scambio prosegue...



Gioco di squadra 3



Gioco di squadra 4



Comitato di redazione: Antonio Errichiello

Team Tecnico - Scientifico: Strumia - Petaccia - Verzola - Zurlo / Careglio - Pizzi - Verdi

Team ITC: Vescio - Mattioli - Curto - Bellini

Team PMI: Lazzerio - Martino - Strumia - Vescio - Zurlo - Gasparoni - Pensavalle

Team Sviluppo Associativo: Amadesi - Scanu - Bonetta

Progetto e realizzazione: Turnkey Comunicazione e Immagine - Stampato il 15 giugno 2024

6

Ratifica Assemblea quote associative 2025

Antonio Errichiello

5'



Ratifica quote associative 2025

Definizione

Quote

Associative

Club CDT

Anno 2025

- L'Assemblea in seduta plenaria approva la proposta del Consiglio Direttivo di mantenere invariate per l'anno 2025 le quote associative attuali :
- Soci Ordinari : 130€/anno
- Soci Giovani : 60€/anno

7

Premiazione e Voce ai «Nuovi Soci CDT-2024»

Cristiano Martino (Segretario)
Antonio Errichiello

Durante
la Cena



Nuovi Soci del Club CDT

1. Bergadano Mirko
2. Costa Claudio
3. Stefanucci Gianluca
4. Vitalone Gennaro
5. Sacchi Emilio
6. Balsamo Alessandro

7. Premiazione e Voce ai “Nuovi Soci CDT-2024”



8

Aggiornamenti ICT

Website CDT - News & Social LinkedIn

Luca Vescio (Team Leader ICT)

Daniele Curto

10'



Il gruppo di lavoro informatico



Luca Vescio
Team
Coordinator



Marco Mattioli
Vice Presidente



Daniele Curto
Consigliere



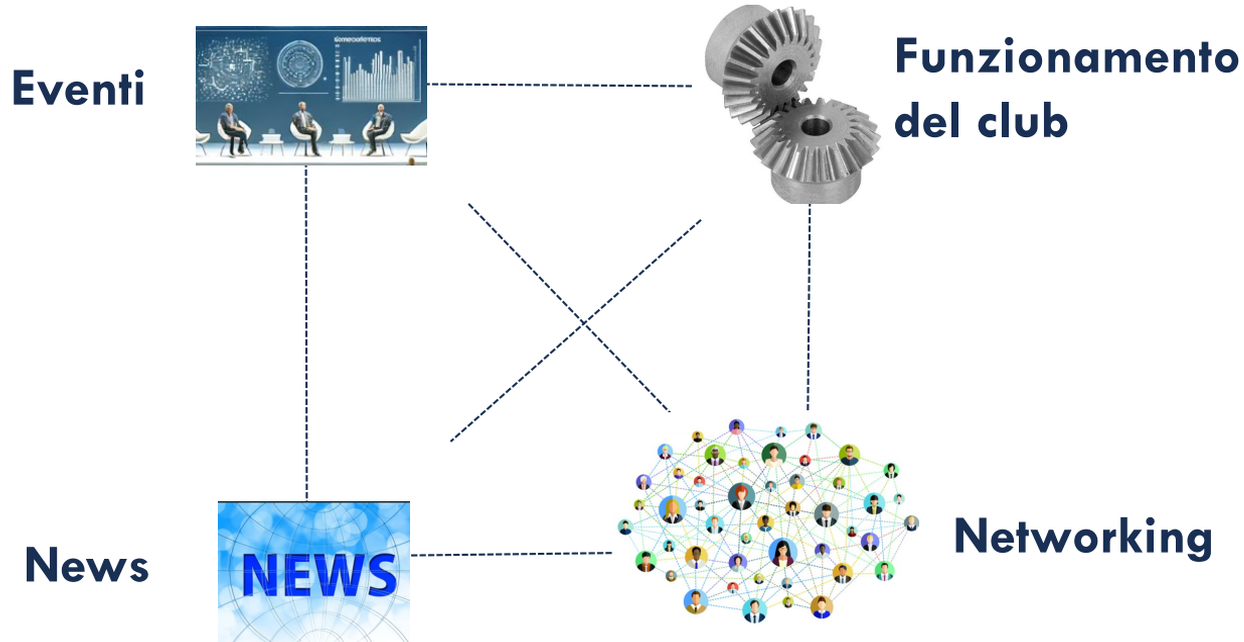
Ezio Bellini
Socio e Socio
Sostenitore
CDT

Gestisce l'Agenda IT del CDT e si occupa di strategie ed eventuali partnership per lo sviluppo IT;

Cura gli aspetti di assistenza IT verso i soci promuovendo la cultura e il friendly approach verso l'IT e le piattaforme social del Club.

Comunicazione e informazione

Il team IT ha l'obiettivo di gestire e garantire il flusso di informazioni tra il club e i soci mediante mezzi digitali.



Comunicazione e informazione

EVENTI



- Informazione eventi tramite news e calendario eventi sul sito clubcdt.it
- Annuncio eventi tramite newsletter
- Gestione iscrizione agli eventi tramite piattaforme digitali.
- Raccolta documenti, video, slides, sintesi degli eventi conclusi e messa a disposizione sul sito clubcdt.it

Comunicazione e informazione

NOTIZIE



- Pubblicazioni notizie riguardanti la vita del club nella sezione news del sito
- Diffusione delle notizie tramite la piattaforma linkedIn
- Pubblicazione Cockpit sul sito clubcdt.it
- Pubblicazione articoli tecnici sul sito clubcdt.it

Comunicazione e informazione

FUNZIONAMENTO DEL CLUB



- Pubblicazioni verbali delle assemblee del consiglio direttivo sul sito clubcdt.it nella sezione riservata ai soci
- Gestione delle attività necessarie per l'espressione della volontà dei soci tramite votazione o sondaggio tramite piattaforme digitali (Survio e simili).
- Gestione anagrafica soci sulla directory informatica

Comunicazione e informazione

NETWORKING



- Gestione e miglioramento continuo del network soci tramite la directory disponibile sul sito clubcdt.it

Sezione riservata ai soci clubcdt.it

Directory: Ricerca e contatta i soci del club

ESPORTA ELENCO

Tutti Ordinario Sostenitore

ALEKTOR
CAPITAL
SOSTENITORE
Alektor
Capital
Alberto
Bonetta

ORDINARIO
Alessandretti
Giancarlo

SOSTENITORE
Allovis Paolo
Petaccia

ORDINARIO
Amadesi
Nicolò

ORDINARIO
Ballauri Carlo

ORDINARIO
Bellini Ezio

ORDINARIO
Bitraj
Francesco

SOSTENITORE
Blue
Engineering
Moahmed Eid



Home – Area Riservata >

Lista Directory

Documenti

L'accesso alla Directory è riservato ai soci attivi e si ottiene tramite una procedura di richiesta on-line e dopo una verifica da parte del comitato IT

Sezione riservata ai soci clubcdt.it

Directory: Scheda socio



Azienda

Luca Vescio

Località

Torino

URL LinkedIn

Visita il profilo LinkedIn

Lingue straniere

Inglese, Francese

Esperienze professionali

Innovation Manager. Lean Six Sigma senior consultant.

Email

luca.vescio@tiscali.it

Cellulare

3475954210

Titolo di studio

Laurea Ing. Gestionae, Economia Aziendale, Discipline Psicosociali



E' possibile inserire una descrizione dettagliata dell'azienda/società e molti altri dati ancora a discrezione del socio

Descrizione azienda

è una società di consulenza indipendente, focalizzata su fusioni e acquisizioni internazionali, finanza aziendale, crescita del capitale e consulenza strategica.

Sezione riservata ai soci clubcdt.it

Documenti: Ricerca e scarica i verbali del consiglio direttivo e altri documenti informativi per i soci del club.

Tutti 2022 2023 Regolamenti Verbali

2023 VERBALI

01.2023 Verbale Consiglio Direttivo 10-01-2023

DOWNLOAD 

2023 VERBALI

02.2023 Verbale Consiglio Direttivo 6-02-2023

DOWNLOAD 

2023 VERBALI

03.2023 Verbale Consiglio Direttivo 6-03-2023

DOWNLOAD 

2023 VERBALI

04.2023 Verbale Consiglio Direttivo 3-04-2023

DOWNLOAD 



Home - Area Riservata >

Lista Directory

Documenti

L'accesso ai documenti è riservato ai soci attivi e si ottiene tramite una procedura di richiesta on-line e dopo una verifica da parte del comitato IT

Miglioramenti in corso di valutazione-sviluppo

- Modifiche estetiche al sito clubcdt.it
- Ottimizzazione dei flussi di iscrizione soci
- Gestione iscrizione soci tramite «Alert automatizzati»
- Uniformare la visualizzazione degli eventi futuri e conclusi
-

Statistiche



CLUB DIRIGENTI TECNICI

- 104 soci presenti nella directory
- 80 soci registrati con accesso alla directory
- 137 articoli nella sezione news
- 141 articoli nella sezione eventi conclusi

Contatti



- clubcdt@ui.torino.it

9

Status Eventi 2023 - 2024

Ivano Verzola

10'



Eventi del Club

CDT COCKPIT 12

2023

12 gennaio – Evento Geo-Culturale: Il Socio Verdi racconta l'Australia

26 gennaio – 12ma Conferenza PMI della serie “le PMI si raccontano: Megem – Vavit – Bittonic

10 febbraio – Visita Azimut Avigliana (TO)

9 marzo - Evento Social, vita a bordo della stazione spaziale ISS, con Emanuele Pensavalle e Ivano Verzola (Evento con Direzione Lazzero)

6 aprile - La progettazione sostenibile con Michele Verdi e Paolo Petaccia (Evento con Direzione Mattioli)

Ciclo di 3 Eventi sul Tema:

”OBIETTIVO TERRA 2030 vs 2050” Le transizioni del XXI secolo - principi ESG

• 20 aprile - Gli aspetti energetici c/o Energy Center Politecnico Torino

• 22 maggio - Quali linee guida per le aziende? c/o Prima Industrie

• 5 luglio - Si può invertire il trend! c/o IPLA

Nota: ciclo eventi organizzato con IPLA e il supporto UI -Torino, Piccola Industria e con il patrocinio di Prima Industrie ed Energy Center Politecnico Torino

20 giugno - Assemblea Annuale e Cena d'Estate c/o Tenuta Canta - Volvera

11 luglio – Evento PMI/GIC Chieri - Patrocinio CDT

12 settembre – Visita Mecaer di Borgomanero (NO) 10 ottobre – Visita Lazzero Tecnologie di Chieri

16 novembre – Evento Geo-Culturale: serata USA

(I soci Antonietta Di Martino e Michele Verdi raccontano gli Stati Uniti)

23 novembre – Assemblea Straordinaria per variante Statutaria CDT

28 novembre – Evento Interclub UI - “L'intelligenza artificiale sulla rotta del PNRR”

14 dicembre Cena degli Auguri – Natale 2023 c/o La Cloche

2024

(Per il 2° semestre, Forecast di massima da confermare progressivamente e quindi anche le date sono suscettibili di variazioni)

30 gennaio - Evento PMI - Conferenza “Patti di riservatezza (NDA)” della serie “I Taccuini del CDT”

11 marzo - Evento PMI - Conferenza “Contratti di fornitura per sviluppo nuovi prodotti” della serie “I Taccuini del CDT”

26 marzo - Assemblea Straordinaria Soci CDT per “Approvazione definitiva Statuto CDT”

26 marzo - Conferenza INRIM “Metrologia: Che cos'è?”

16 aprile - Incontro su “Le nuove sfide tecnologiche per l'industria aerospaziale piemontese e la proprietà intellettuale” (Evento co-organizzato CDT-Studio Torta)

14 maggio - Conferenza INRIM “Il Sistema Internazionale delle Unità di Misura (SI)”

4 giugno - Visita laboratori INRIM di Torino

18 giugno - Conferenza INRIM “Misurare per decidere”

20 giugno - Evento d'Estate 2024 CDT - Assemblea Elettiva Soci CDT e cena di Gala d'Estate

Forecast 2° Semestre

02 luglio - 1° Consiglio Direttivo CDT del nuovo Consiglio Eletto 2024 - 2026: “Nomine delle Cariche” e comunicazione ai Soci.

18 luglio? : Visita ai laboratori LAVAZZA (TO)

ddd - Evento PMI - L'attenzione a “L'Ombrello Protettivo PMI”: Il punto di vista Icobrokers

ddd - Evento su Clima e Ambiente, a cura Team TS

ddd - Visita ad azienda del Territorio, a cura del Team PMI - TS

ddd - Evento Tecnico - Scientifico in sinergia con Studio Torta e Mise Torino a cura del Team TS (Tema - Torino, luogo di eccellenze tecnologiche: quale link tra la Ricerca e l'Industria / Possibile estensione a evento Interclub UI)

17 dicembre - “Cena degli Auguri - Natale 2024” a cura Presidenza

Eventi 2023 – 1° semestre 2024

1/8

"OBIETTIVO TERRA 2030 vs 2050" Le transizioni del XXI secolo - principi ESG:

20 aprile 2023 – Gli aspetti energetici – Energy Center Politecnico Torino

22 maggio 2023 – Quali linee guida per le aziende? – Prima Industrie

5 luglio 2023 – Si può invertire il trend! – IPLA

Ciclo eventi organizzato con IPLA e il supporto UI -Torino, Piccola Industria e con il patrocinio di Prima Industrie ed Energy Center Politecnico Torino



CLUB DIRIGENTI TECNICI

Eventi 2023 – 1° semestre 2024

2/8

Eventi dedicati alle PMI:

26 gennaio 2023 – 12ma Conferenza PMI della serie “le PMI si raccontano”: Megem – Vavit – Bittonic

11 luglio 2023 – Evento PMI/GIC Chieri - Patrocinio CDT

30 gennaio 2024 – Evento PMI – Conferenza “Patti di riservatezza (NDA)” della serie “I Taccuini del CDT”

11 marzo 2024 – Evento PMI – Conferenza “Contratti di fornitura per sviluppo nuovi prodotti” della serie “I Taccuini del CDT”



Eventi 2023 – 1° semestre 2024

3/8

Eventi dedicati a Tecnica e Tecnologia:

6 aprile 2023 – La progettazione sostenibile con Michele Verdi e Paolo Petaccia

26 marzo 2024 – Conferenza INRIM “Metrologia: Che cos'è?”

14 maggio 2024 – Conferenza INRIM “Il Sistema Internazionale delle Unità di Misura (SI)”

4 giugno 2024 – Visita laboratori INRIM di Torino

18 giugno 2024 – Conferenza INRIM “Misurare per decidere”



Eventi 2023 – 1° semestre 2024

4/8

Eventi dedicati all'Aerospazio:

9 marzo 2023 – La vita a bordo della stazione spaziale ISS, con Emanuele Pensavalle e Ivano Verzola

16 aprile 2024 – Incontro su “Le nuove sfide tecnologiche per l’industria aerospaziale piemontese e la proprietà intellettuale”



CLUB DIRIGENTI TECNICI

Eventi 2023 – 1° semestre 2024

5/8

Visite in Azienda:

10 febbraio 2023 – Visita Azimut – Avigliana (TO)

12 settembre 2023 – Visita Mecaer – Borgomanero (NO)

10 ottobre – Visita Lazzerio Tecnologie – Chieri (TO)



Eventi 2023 – 1° semestre 2024

6/8

Evento Interclub Unione Industriali:

28 novembre 2023 – “L’intelligenza artificiale sulla rotta del PNRR”

Eventi 2023 – 1° semestre 2024

7/8

Serate Geo-culturali:

12 gennaio 2023 – Il Socio Verdi racconta l'Australia

16 novembre 2023 – Serata USA: I soci Antonietta Di Martino e Michele Verdi raccontano gli Stati Uniti



CLUB DIRIGENTI TECNICI

Eventi 2023 – 1° semestre 2024

8/8

Assemblee e Cene

20 giugno 2023 – Assemblea Annuale e Cena d'Estate c/o Tenuta Canta – Volvera

23 novembre 2023 – Assemblea Straordinaria per variante Statutaria CDT

14 dicembre 2023 – Cena degli Auguri di Natale 2023 – La Cloche

26 marzo 2024 – Assemblea Straordinaria Soci CDT per l'approvazione dello Statuto CDT

20 giugno 2024 – Assemblea Elettiva Soci CDT e cena di Gala d'Estate



Previsione 2° semestre 2024

2 luglio 2024 – 1° Consiglio Direttivo CDT del nuovo Consiglio Eletto 2024 - 2026: Nomina delle cariche e comunicazione ai Soci.

18 luglio? : Visita ai laboratori LAVAZZA (TO)

Evento PMI – L'attenzione a “L'Ombrello Protettivo PMI”: Il punto di vista di Icobrokers

Evento su Clima e Ambiente, a cura del Team Tecnico-Scientifico (TS)

Visita ad azienda del Territorio, a cura dei Team PMI – TS

Evento Tecnico – Scientifico: Torino, luogo di eccellenze tecnologiche: quale link tra la Ricerca e l'Industria, a cura del Team TS, Studio Torta e MISE Torino

17 dicembre 2024 – Cena degli Auguri di Natale 2024



10

L'attenzione del CDT vs le PMI

Zaverio Lazzero (VicePresidente)

10'



L'impegno del CDT verso le PMI

Tra le attività e gli interessi del Club, l'attenzione alle PMI e in generale ai «portatori di lavoro», si concretizza con diverse azioni:

- Incontri di presentazione delle singole aziende o professionisti (networking)
- Sviluppo di tematiche specifiche di interesse



Incontri di presentazione

La presentazione e l'approfondimento delle competenze specifiche insieme alle caratteristiche dell'impresa, sono presentati in momenti collegiali

- **«Le PMI si raccontano»** svolti in sede UI o presso Skillab
- **«visite alle aziende»** dove le aziende interessate si espongono a visite guidate presso le proprie sedi

Incontri di presentazione



Visite ad aziende



CLUB DIRIGENTI TECNICI

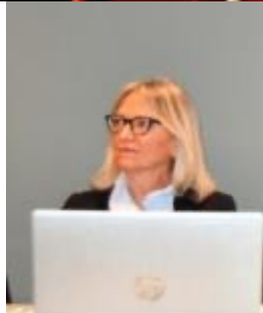
Sviluppo di tematiche specifiche

Alcune tematiche di particolare interesse/attualità sono affrontate in workshop dedicati. Esempi:

- «**La progettazione sostenibile**» operato presso Toolbox
- «**NDA-accordi di riservatezza**» e «**Contrattualistica**» in collaborazione con l'ufficio Affari Legali di UI Torino – e lo Studio Torta con la formula «**i taccuini del CDT**»



Seminari e workshop



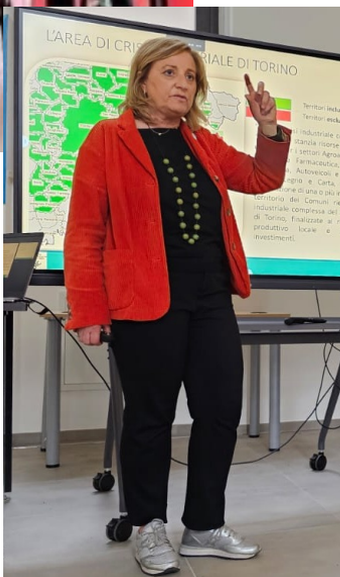
Attività fuori calendario

Alcuni eventi seguono poi una programmazione un po' «elastica», ad esempio dove si incontrano personaggi politici in carica nelle amministrazioni pubbliche, ai quali vengono sottoposti temi caldi alle imprese.

Fanno parte di questi gli incontri programmati con il Gruppo Imprese Chieresi GIC



Incontri PA



Attività in programma (anche se non ancora definite)

- Le coperture assicurative e le responsabilità dell'azienda e dei titolari
in programmazione con ICO Brokers Torino – fine estate 2024
- Il mismatch nella ricerca di personale
programmazione prevista autunno 2024
- Efficientamento energetico degli edifici
programmazione prevista fine autunno 2024



11

L'attenzione del CDT vs le tematiche scientifiche

Michele Verdi
Giovanni Zurlo

10'



CDT e le tematiche tecnico-scientifiche

Il CDT intende fornire con eventi focalizzati su tematiche tecnico-scientifiche una visione a lungo termine dei cambiamenti a cui la società ed il mondo industriale devono essere preparati per assumere un ruolo attivo nella loro gestione, aiutando a consolidare una loro coscienza ed indirizzando azioni specifiche per comprenderli ed affrontarli

Per questa ragione, negli ultimi 3 anni, le tematiche trattate si sono concentrate su:

- 1) Cambiamenti climatici globali, attraverso la presa di coscienza dell'importanza e della serietà del tema, e l'identificazione di diverse modalità per contrastarli e mitigarli, partendo dal comportamento del singolo ed arrivando agli aspetti di contributo collettivo, toccando temi sensibili quali la mobilità sostenibile, la decarbonizzazione e l'economia circolare
- 2) Fornire una visione delle nuove prospettive per l'approvvigionamento energetico alternativo alle fonti fossili, quali lo sfruttamento delle rinnovabili (sole, vento, acqua), del nucleare, idrogeno, etc.



CDT e le tematiche tecnico-scientifiche

- 3) Esaminare gli scenari connessi all'introduzione sempre più massiva delle tecniche di intelligenza artificiale e sugli enormi cambiamenti che essa gradualmente porterà nell'ambito sociale ed economico
- 4) Esaminare come un approccio più sostenibile sia possibile adottando diversi criteri progettuali che sfruttino al massimo la possibilità del riciclo dei materiali grezzi, che diano priorità alla riparazione piuttosto che alla sostituzione, ed al riutilizzo a fine vita, utilizzando gli strumenti normativi che già esistono in ambito ISO per definire un budget preventivo di sostenibilità che analizza l'intero ciclo di vita dei prodotti, partendo così dalle materie grezze che lo costituiscono sino alla loro dismissione
- 5) Dare la giusta importanza alle misure in un mondo sempre più basato sull'acquisizione di dati su cui l'intelligenza artificiale si basa per aiutare l'uomo nelle sue decisioni o sostituirlo completamente. Comprendere l'importanza della misura e le relative tecniche decisionali ha giocato un ruolo preponderante nella globalizzazione dei processi e ne giocherà uno ancora maggiore nella gestione dei Big Data



CDT e le tematiche tecnico-scientifiche

Oltre che fornire una chiave di lettura dei macro scenari futuri, il comitato tecnico-scientifico propone di inserire eventi, sempre a carattere tecnico-scientifico, ma focalizzati su applicazioni della scienza spesso inusuali e sconosciute ai più, soddisfacendo la curiosità di sapere ed ampliando il campo di potenziale interesse, per fare comprendere come discipline spesso considerate avulse dalla scienza così come generalmente intesa siano in realtà influenzate da essa.

“Io so con assoluta certezza di non possedere un talento speciale; la curiosità, l'ossessione e l'ostinata resistenza, unita all'autocritica, mi hanno portato alle mie idee.” Albert Einstein



Il CDT e le tematiche tecnico-scientifiche

Le tematiche tecnico-scientifiche prima illustrate dall'Ing. Verdi sono state oggetto anche di svariati articoli nella nostra rivista Cockpit che, nelle due versioni cartacea e digitale - quest'ultima presente sul sito web del CDT <https://clubcdt.it/cdtcockpit/> ha lo scopo di soddisfare le esigenze di informazione, unione e raccordo tra i Soci illustrando a cadenza semestrale la vita del Club e gli eventi associati, sottolineando così le finalità tecnico-scientifiche della nostra Associazione.

Può essere utile fare una panoramica degli argomenti illustrati sia come reporting delle “Conferenze Tech” tenute da relatori di primaria competenza scientifica che nelle “Tech News” elaborate da diversi soci <https://clubcdt.it/articoli-tecnici-cdt/>



Il CDT e le tematiche tecnico-scientifiche

> Già dalla prima pubblicazione nel 2018 sono stati trattati argomenti in linea con quanto sopra, quali:

- La frattura dei materiali nei terremoti
- La qualità acustica negli ambienti di lavoro
- L'innovazione del Railway

> Proseguiti nelle pubblicazioni successive, come ad esempio:

- L'era della guida automatica degli autoveicoli
- Il Reverse Engineering e l'Advanced Engineering
- Le innovazioni dell'Industria 4.0
- La Matematica come avventura della mente
- La Fase 2 del COVID-19
- La storia dei Led Blu (Nobel per la Fisica 2014)



Il CDT e le tematiche tecnico-scientifiche

> Di particolare interesse nel Cockpit 06 il reporting del ciclo di 6 incontri avvenuti nel 2021 sul tema “Scienza e Industria” fra i quali è doveroso menzionare quelli di:

- Guido Saracco, già Rettore del Politecnico di Torino, su “Education & Ricerca vs PMI e territorio”
- Mario Rasetti, Presidente ISI, su “La Scienza del Futuro come speranza per le imprese”

> Nel Cockpit 07 sono stati trattati, fra gli altri, i problemi relativi a:

- L'emergenza climatica, l'assetto orbitale terrestre e il sequestro della CO₂ atmosferica
- Lo sviluppo accelerato dei vaccini anti Covid-19
- La sensoristica avanzata, trasversale a tutte le applicazioni innovative

Nel 2022 è stato inoltre pubblicato lo “Special Focus 01”, dedicato al riscaldamento climatico, che raggruppa diversi articoli già pubblicati oltre ad alcuni inediti.



Il CDT e le tematiche tecnico-scientifiche

> Il Cockpit 08 è stato quasi interamente dedicato alla Scienza e alle sue applicazioni nell'industria con una serie di articoli raggruppati sotto il titolo comune:

“La Scienza, faro di sviluppo eco-sostenibile della Società”

con contributi di tutti i soci componenti del Team Tecnico-Scientifico: dalla Storia della Scienza al Sistema Accademico per la diffusione della conoscenza scientifica, spaziando dalla Ricerca alle Tecnologie innovative per lo sviluppo industriale fino al contributo che l'Education può e deve dare per l'incremento della mentalità scientifica nelle Imprese Industriali e nella Società

Inoltre nelle Tech News alcuni articoli sull'Information Technology, ormai trasversale a tutte le scienze e valido “grimaldello” per aprire e risolvere problemi di ogni tipo



Il CDT e le tematiche tecnico-scientifiche

Nei tre Cockpit più recenti: 9, 10 e 11, sono state sviluppate tematiche relative a:

- > La transizione energetica: a) centrali nucleari a fissione e a fusione; b) generatori eolici; c) generatori di vapore per impianti industriali; d) - il ruolo del solare
- > Il contributo dell'Intelligenza Artificiale allo sviluppo delle transizioni sociale, ecologica e digitale
- > I principi **ESG** (Environmental, Social, Governance) nelle transizioni del XXI secolo
- > Tecnocrazia e Politiche Tecnologiche
- > Scienza, Tecnica e Tecnologia: un confronto comparativo fra il significato originario e quello attuale

Il CDT e le tematiche tecnico-scientifiche

Gestione della comunicazione interna per alimentare l'interesse dei Soci verso le tematiche scientifiche

Per favorire il confronto e la divulgazione di tematiche scientifiche all'interno del Club in passato fu attivata una bacheca sul vecchio portale Web, con risultati deludenti perché poco pratica e difficilmente fruibile con i moderni smartphone.

Con il nuovo portale Web la bacheca è stata abolita, e tale metodo di comunicazione è stato rimpiazzato dal sistema di messaggistica WhatsApp, sicuramente più immediato e di facile utilizzo da qualunque Socio.

Un canale, dedicato alla Transizione Energetica, ha permesso di diffondere alcuni contenuti interessanti sul tema delle energie alternative, con particolare attenzione anche all'energia nucleare.

Nei prossimi mesi si cercherà di diffondere maggiormente questo strumento e questi canali tematici a tutti i Soci interessati.

12

Nuovi campi d'interesse CDT per lo sviluppo associativo

Nicolò Amadesi (Team Leader Sv. Ass.)
Paolo Petaccia

10'



Innovazione e Inclusività: Il Futuro del Club

Strategie per un Club più Giovane e Paritario per un completamento e integrazione: **PIU' INCLUSIVO!**

- Presentazione personale e ruolo nel team di sviluppo associativo.
- Obiettivo: Presentare strategie per un club più inclusivo e dinamico.



Un Club per il Futuro

- Visione: Un club inclusivo che valorizza la diversità, giovinezza e l'innovazione.

- Importanza: Un ambiente stimolante per professionisti di ogni età e genere.

Ogni anno il politecnico redige un bilancio di genere dove mostra la distribuzione di genere tra studenti, professori e ricercatori... la fotografia riporta una forbice media del 30% di presenza femminile in un Ateneo TECNICO SCIENTIFICO

L'OBIETTIVO DEL CLUB è ARRIVARE A RAPPRESENTARE ANCH'ESSO LA STESSA PERCENTUALE...AD OGGI SOLO IL 5% di presenza femminile

Popolazione studentesca

Studenti di Triennale e Magistrale

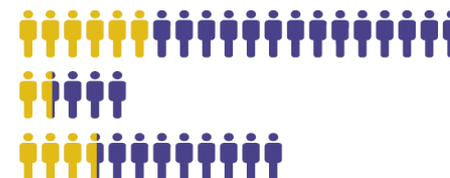
30,5% 69,5% totale 35747

Studenti Master di I e II livello

29,2% 70,8% totale 257

Studenti di Dottorato

32,3% 67,7% totale 1146



Personale docente e ricercatore

Docenti di I Fascia

18,0% 82,0% totale 334

Docenti di II Fascia

35,5% 64,5% totale 434

Ricercatori e Ricercatrici a tempo indeterminato e a tempo determinato

34,7% 65,3% totale 346

Assegnisti e Assegniste di ricerca

39,4% 60,6% totale 358



Superare le Barriere

- Necessità di attrarre talenti giovani e professioniste donne. => avvicinare le start-up innovative

A titolo di esempio vi riporto questa immagine (CARPE CARBON TEAM) GIOVANI

quali temi per avvicinare giovani e donne

- Opportunità: Nuove prospettive e idee innovative.
=> l'opportuna scelta dei temi e degli eventi sarà centrale per garantire questo focus



Eventi Interattivi e Workshop Formativi

- Descrizione: Eventi mirati ai giovani e workshop su temi di attualità tecnologica.
- Benefici: Engage dei giovani, scambio intergenerazionale, empowerment femminile.



Mentorship e Crescita Professionale

- **Descrizione:** Programmi di mentorship con focus su giovani talenti e donne nel settore.

- **Benefici:** Sviluppo di carriera, rete di supporto, visibilità delle competenze femminili.

Richiesta del team start up CARPE CARBON di avvicinarsi al club per avere supporto da imprenditori professionisti e esperti



Comunicazione Dinamica e Inclusiva

- Anche sui social media per mostrare volto e strategie CDT



13

Proposte dei Soci, varie ed eventuali

Tutti i Soci

10'



14

Cena, Location e distribuzione CDTCOCKPIT 11

Daniele Dallosta (Turnkey)

Durante
la Cena



CLUB DIRIGENTI TECNICI



Club Dirigenti Tecnici
ha il piacere di invitare la S.V. alla

Cena d'Estate

Giovedì 20 giugno 2024

ore 20,00

presso

La "Tenuta Canta"

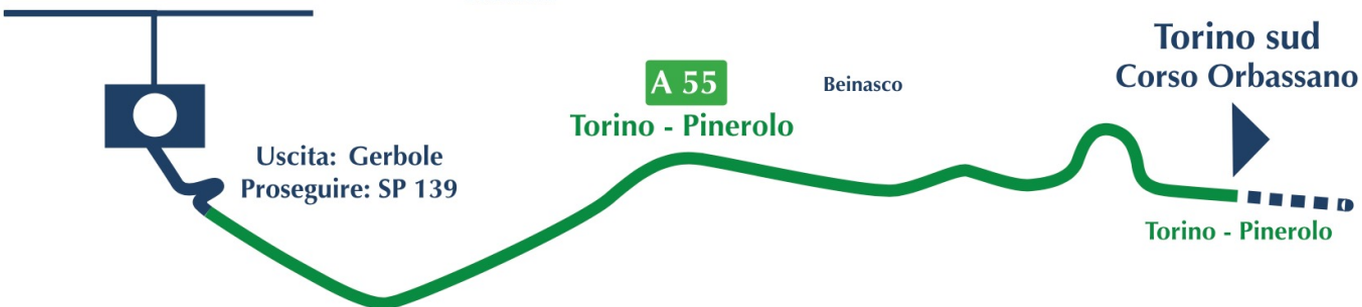
Strada Vicinale Canta, 65 - 10040 Volvera (To)

La Tenuta risale alla fine del '600 ed é citata negli archivi storiografici in seguito alla battaglia "della Marsaglia"; reinventata nelle sue funzioni mantiene tuttora i segni del suo passato. Immersa in un paesaggio rilassante e suggestivo di una stupenda aperta campagna, con visuale sulla collina di Piovasasco e sul comprensorio delle Alpi Cozie, con vista sul Monviso. L'occasione sar  unica per ritrovare la socialit  tra i Soci storici e quelli nuovi che si sono aggiunti nell'ultimo anno; avremo tante cose da raccontarci e lo faremo con lo sguardo proiettato al futuro. Avremo il piacere e l'onore di avere tra noi tanti ospiti che renderanno la serata piena di scambi e conoscenze interessanti. Vi aspettiamo numerosi!

RSVP



Tenuta CANTA





CLUB DIRIGENTI TECNICI

Insieme per condividere
e collaborare

Thanks!

www.clubcdt.it

