

Convegno Associazione ICT Dottori Commercialisti



A cura di:

Paola Zambon

Dottore Commercialista

Presidente Associazione ICT
Dott.Com

“Fair

(sustainability and data driven) Oriented

(cyber security and market) Resilient

Trustable (professionalism)

Enterprise”

“L’impresa F.O.R.T.E.”

L'Associazione accoglie
tra i suoi iscritti i

*Commercialisti ed
Esperti Contabili,
Avvocati ed Ingegneri*

che si occupano di
*Tecnologia
dell'informazione*
dal punto di vista

Giuridico, Tributario, Gestionale

*Solo ciò che vale
diventa tradizione*



20 anni!!



Associazione Information & Communication Technology Dottori Commercialisti

L'Alfabetizzazione digitale creata in primis dai professionisti ☺

Seguiamo diversi argomenti



Quadro olistico
in cui è inserita
l'impresa di oggi

**Transizione energetica
(e cambiamento climatico) & OSS**

«proteggere il pianeta e gli europei dal degrado ambientale, attraverso un approccio olistico alla **transizione energetica**, promuovendo nel contempo una **crescita sostenibile** e una **transizione giusta** senza abbandono di gruppo sociale o territorio»

(Green deal e obiettivi di sviluppo sostenibile Agenda 2030)




ICT




**Responsabilità sociale
(collegata ad etica e ad efficienza organizzativa)**

Processo che va oltre alla conformità normativa ed investe in:

- capitale umano,
- ambiente
- rapporti con gli stakeholders

Il mondo finanziario è stato richiamato dalle norme per la «**finanza sostenibile**»
(allo stato attuale ancora **non vi sono standard UE armonizzati** per garantire la trasparenza e la credibilità dei criteri di «etichettatura» sostenibili di prodotti di investimento)

I danni socioeconomici causati dal Covid spingono a politiche di ripresa sostenibili ed inclusive

«lo sviluppo sostenibile è uno sviluppo che soddisfa i bisogni del presente senza compromettere la possibilità delle generazioni future di soddisfare i propri»

Obiettivo strategico dell'impresa



Esg: «fattori di sostenibilità»



environment

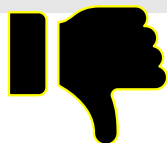


social




governance

Dichiarazione non finanziarie

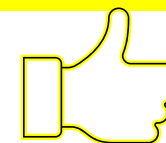


Informazioni di carattere non finanziario



 Greenwashing?

Rendicontazione di sostenibilità



Informazioni sulla sostenibilità

Cosa significa essere un'impresa F.O.R.T.E.?

- **Fair** : l'impresa deve agire in modo equo dimostrando che i propri processi decisionali sono presi in modo responsabile verso tutti gli stakeholders. Deve usare la doppia materialità come criterio per una creazione del valore «sostenibile», utilizzando la tutela del «dato sostenibile©»



Leadership

Governance

Doppia materialità

Come può essere «equa» una impresa?

Indipendente dalla scopo che persegue,
con una **solida governance aziendale**

Adeguati assetti organizzativi
con approccio basato sul rischio
(ed un sistema di controlli
interni efficienti)

- **migliora la qualità
dell'informativa finanziaria e**

(di conseguenza:

- **conosce sé stessa** (impatti e rischi)
- **presidia e mitica i rischi aziendali**

valuta:

- obiettivi esg
- adeguati strumenti tecnologici
- persone, ambiente, società

**in conformità
alle norme ed
alle buone
pratiche**

(sustainability and data driven) Oriented enterprise

Più dell'80% di tutti i dati non è strutturato in Europa, e cresce di anno in anno sempre di più anche se almeno per la loro metà non viene mai usato né mai consultato.

(In un giorno, Internet emette quasi 2 milioni di tonnellate di CO2)



La trasformazione digitale ed il presidio dei fattori esg non sono privi di impatti sull'ambiente.

L'azienda ne deve tener conto

L'azienda deve formare il personale (spesso serve upskilling) e deve sapere fornire strumenti tecnologici in conformità alle norme, con responsabilità sociale



La trasformazione digitale ed il presidio dei fattori esg non sono privi di impatti sulle persone

L'azienda ne deve tener conto

I dati sono **necessari** per prendere le decisioni richieste da adeguati assetti aziendali



L'azienda deve dotarsi di una corretta governance

- ✓ Sì «**data driven**» ma con «**tutela del dato sostenibile**»
- ✓ Sì alla **diversità negli organi di amministrazione** per migliore presidio del processo decisionale e resilienza



Un esempio di cosa possiamo fare noi

Ribadiamo il nostro invito a rispettare il principio di limitazione del GDPR da parte della nostra Associazione

Conserviamo solo i dati necessari!

- Per conservare tutti i dati digitalmente occorre spazio (server, locali, ecc.) che produce inquinamento (elettricità, consumo energie, ecc.) in grammi di CO2 all'ora.

per lo sviluppo sostenibile

rispettare i principi di limitazione della conservazione nel GDPR non è solo un modo per evitare le sanzioni ma anche un piccolo passo ed un modo per rispettare l'ambiente!

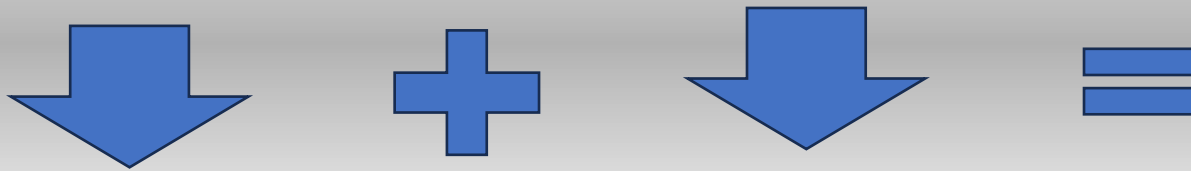
(cyber security and market) Resilient enterprise

Gli attacchi informatici e l'ingegneria sociale sono aumentati.

Per i settori della dir. NIS nuovi obblighi da ottemperare entro ottobre 2024

Conoscere il mercato ed di riferimento ed il contesto in cui opera permette ad un'azienda di disegnare al meglio la propria strategia di perseguimento del successo sostenibile

L'azienda deve adottare misure tecniche ed organizzative adeguate in termini di sicurezza



L'azienda deve proteggere i propri dati e garantirne l'inalterabilità e la disponibilità agli autorizzati (ed essere resiliente agli eventi ed alle violazioni) con misure adeguate

L'azienda ha necessità di conoscere i dati (e di poterli misurare per porsi obiettivi, misurarli, controllarli) per raggiungere il proprio target e confrontarsi con il proprio mercato di riferimento

L'azienda adottando strumenti tecnologici opportuni può agevolare la propria governance «sostenibile» (processi, politiche, strumenti adeguati) in modo «accountable»

Segnaliamo esempio di falso messaggio (non proviene da ente istituzionale!!)

Istruire il proprio personale affinché possa riconoscere le rischiosità quotidiane

Da ufficioagenzia <admin@future-market-fonds.com> 

A 

Oggetto Organismo di supervisione sull'anagrafe tributaria



Notifica di discrepanze su liquidazioni IVA

Dopo un'attenta analisi dei dati e dei saldi relativi alla Segnalazione delle liquidazioni periodiche dell'IVA presentate da Lei per il trimestre 2023, sono state riscontrate alcune discrepanze.

Le comunicazioni relative alle incongruenze individuate sono disponibili nel "Cassetto fiscale" (sezione Agenzia) consultabile sul sito internet dell'Agenzia delle Entrate e nella loro interezza nell'archivio allegato a questo link:

[Scarica i documenti](#)

Direzione Nazionale Agenzia delle Entrate

Trustable (professionalism) enterprise

Un professionista è una persona a cui è richiesta:

- competenza nella propria materia
- onestà ed integrità di valori morali (rispetto diritti umani)
- affidabilità per il proprio operato (accountability)
- aggiornamento continuo
- capacità di gestire situazioni di stress
- capacità di essere etico anche in ambienti ostili
- immagine decorosa



Un bravo professionista è una persona affidabile (trustable)

Un'impresa «professionale» possiede le caratteristiche del professionista e ne fa valore proprio



È competente in ciò che fa, organizzato in modo che si possa riconoscere FIDUCIA (in primis finanziaria)

Rispetta i diritti umani e l'ambiente e ne valuta la propria responsabilità (anche sociale)

Propone prodotti e servizi aggiornati allo stato dell'arte

Si dota di strumenti organizzativi adeguati per garantire la conformità normativa

Cura l'aspetto comunicativo (es. non utilizza greenwashing)

Tutela il «**dato sostenibile**» e l'**informazione affidabile e trasparente**

fàrmaco

[dal gr. φάρμακον] ?



L'uso della tecnologia è utile ma per una corretta governance deve essere valutato/adottato con approccio «sostenibile»

Anche per utilizzare intelligenza artificiale, occorre un presidio consapevole di ciò che possono essere le relative implicazioni (impatti positivi e negativi, connesse rischiosità/opportunità reali o potenziali) nella propria impresa

Principi come privacy by design e by default, equità ed imparzialità, sicurezza, non discriminazione, non manipolazione, spiegabilità degli algoritmi, minimizzazione, limitazione della conservazione ed in generale di «**tutela del dato sostenibile**» dovrebbero essere applicati rispettando il contesto in cui operano

Commercialisti, Avvocati ed Ingegneri specializzati in ICT (come quelli della nostra Associazione) sono tra i professionisti che **sono quotidianamente accanto alle nostre PMI** e che ne conoscono la realtà e possono supportarli nel cammino verso la sostenibilità supportandole con la propria professionalità

Data Protection's corner

<https://www.linkedin.com/groups/8617764>



DATA PROTECTION'S CORNER

L'ANGOLO DELLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI E DELLA PRIVACY

FREE SPEECH IN OPEN PLATFORM
ON DATA PROTECTION'S RIGHTS AND PRINCIPLES
AND ON PRIVACY



In tema di pari opportunità segnaliamo anche:
gruppo LinkedIn:
Blog: www.talentoeparita.it

L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE NEL QUOTIDIANO

- diagnosi medica precoce, predizione di vita residua di strutture di ingegneria, guida autonoma.
- ROBOT: compagni solidali o pericolosi concorrenti?
- la più importante tecnologia come arma nell'odierna competizione USA/Cina.
- vantaggi e rischi del suo utilizzo: benefici in tutte le attività umane, il fabbisogno di energia, i pregiudizi insiti nei dati, le fake news, la tutela della privacy, l'etica, gli aspetti sociali.

sabato /
25-nov-2023
ore 9.30

Saluto istituzionale GUIDO SARACCO, Rettore del Politecnico di Torino / Introduzione RENZO PORRO, fondatore di CAREGIVER
Interventi MARIO RASETTI, BARBARA CAPUTO, GIUSEPPE ANERDI, FRANCESCO FORLEO, STEFANO PEDEMONTE, PAOLO PERSI DEL MARMO, FRANCESCO RICCIARDI, PAOLA ZAMBON / Conclusioni RENZO PORRO
Modera PAOLA ZAMBON / EVENTO APERTO AL PUBBLICO

Vi invito a partecipare
25/11/2023 ore 9,30 al convegno
in tema di «**I.A. nel quotidiano**»
con ingegneri, tecnici, filosofi –
Aula magna Politecnico (TO)

Parlerò degli aspetti privacy collegati
all'intelligenza artificiale

Relatori in ordine alfabetico:

Giuseppe Anerdi, Istituto Superiore Sant'Anna di Pisa, EZ-lab, centro di ricerca per le tecnologie robotiche di supporto alla longevità

Barbara Caputo, Prof. Ing. - Dipartimento di Automatica e Informatica del Polito e referente del Rettore per la AI.

Francesco Forleo, esperto in ingegneria dell'automobile e laureato in filosofia, giornalista specializzato nel campo automotive e inquinamento dell'aria.

Stefano Pedemonte, Ing. - diagnostica medica

Paolo Persi del Marmo, Ing., NTSG Italia, - fibre ottiche per la diagnostica di strutture.

Renzo Porro, Ing., già responsabile dell'Ingegneria Veicoli Fiat e fondatore di CAREGIVER.

Mario Rasetti, già professore di Fisica Teorica Polito, presidente della Fondazione ISI, consigliere della Commissione Europea, premio Majorana nel 2011.

Francesco Ricciardi, Ing. dell'automobile - Bylogics -

Claudio Saracco, Rettore Politecnico di Torino

Paola Zambon, Dottore Commercialista, esperta «GDPR-Privacy II Sole 24 Ore», Presidente Associazione ICT Dott.Com

GRAZIE PER
L'ATTENZIONE

Vi aspettiamo ai prossimi convegni
(vedere sito www.ictdott.com)

Paola Zambon



Email: info@ictdott.com (per scopi associativi);

paolazambon@Taxlawplanet.net (per scopi professionali)



Il presente materiale (compreso audio/video) è coperto dal diritto d'autore e concesso a mero uso consultazione dal partecipante all'evento di formazione Taxlawplanet effettuato per l'«Associazione ICT Dott.Com» da Paola Zambon.

E' vietata la cessione e la riproduzione anche parziale e con qualsiasi mezzo senza il preventivo consenso della Taxlawplanet.