



# Digital Live Talk

*"Il rigore e la meraviglia della scienza in una performance live, più pop di una conferenza, più seria di uno show, più divertente di quanto credi.*

Il Digital Live Talk (DLT) è un format divulgativo pensato per integrare i contenuti sviluppati in questi anni da TAXI1729 con le opportunità di divulgazione attraverso il web. Un nuovo modo di fare divulgazione scientifica progettato per creare interazioni coinvolgenti con il pubblico tramite una **piattaforma esclusiva**.

*"Abbiamo passato gli ultimi trecento anni a superare i nostri limiti fisici: abbiamo case illuminate, riscaldate, raffreddate, viaggiamo per lunghe distanze in tempi brevissimi [...]*

*Cosa abbiamo fatto invece per superare i nostri limiti cognitivi?*

*I limiti cognitivi sono la nuova frontiera della scienza.*

*La buona notizia è che abbiamo fatto grossi passi avanti nel descriverli."*

*– Dan Ariely*

I Digital Live Talk di TAXI1729 esplorano questi **limiti cognitivi**, cioè i meccanismi che ci guidano nel fare scelte. Non siamo tanto razionali, come invece ci piace pensare, quando si tratta di prendere decisioni. Però i nostri comportamenti non sono né casuali né insensati, anzi sono sistematici e prevedibili: **facciamo tutti lo stesso tipo di errori**. Conoscere questi errori può aiutarci a capire qualcosa in più su come siamo fatti.

# Talk

## EDUCAZIONE FINANZIARIA

### NON CAPITA... MA SE CAPITA?

In Italia le persone si assicurano meno rispetto ad altri Paesi e sembra ci sia una **difficoltà istintiva a proteggersi** attraverso un prodotto assicurativo. Esiste davvero questa difficoltà? E quali istinti entrano in gioco quando dobbiamo valutare se proteggerci o meno contro dei rischi?

Durante il nostro percorso scopriremo che tutti gli esseri umani hanno un forte istinto a proteggersi: anche noi Italiani. Ma come ci proteggiamo? E soprattutto contro cosa ci assicuriamo? Per rispondere a queste domande mostreremo che ogni cosa dalla quale ci proteggiamo ha un **rischio reale** e un **rischio percepito**. Conoscere gli automatismi attraverso i quali si forma quella percezione è fondamentale per scegliere consapevolmente come e da cosa proteggersi.

Probabilità di morire in un incidente stradale nei prossimi 365 giorni



1/20.000



# Evento IN STREAMING

## REGIA

La regia dell'evento sarà gestita direttamente da TAXI1729. Grazie alla presenza di tre diverse telecamere, microfoni e luci professionali, mixer audio e video, abbiamo la possibilità di ricreare un'esperienza del tutto simile a quella di una **piccola trasmissione televisiva**. Durante lo streaming si alterneranno ospiti e relatori, e eventuali messaggi registrati, all'interno di una piattaforma visivamente accattivante e **altamente personalizzabile** con il brand e i colori dei clienti. Verrà stabilita di comune accordo la scaletta dell'evento e nei giorni precedenti all'evento saranno eseguite le prove tecniche con i relatori.

## ACCEDERE ALLA DIRETTA

L'esperienza utente è molto semplice: TAXI1729 si occuperà di creare una **pagina web dedicata** e l'utente potrà avviare la diretta streaming cliccando semplicemente sul tasto PLAY senza bisogno di registrarsi, inserire username e password, o scaricare applicazioni. Se l'utente prova ad avviare la diretta troppo presto, un messaggio lo avvisa di quanti giorni e ore mancano all'inizio dell'evento, dandogli la possibilità di **impostare un promemoria** che glielo ricordi a tempo debito.



# Evento IN STREAMING

## MESSAGGI DAL PUBBLICO

Sotto al riquadro della diretta è presente un modulo attraverso il quale **chiunque segue la diretta** può, anche più volte, inserire un nome e un messaggio: un apprezzamento o una critica, una domanda per l'esperto, una particolare richiesta, ecc. In alternativa, possono essere inviati messaggi tramite i nostri canali social (Whatsapp, Facebook, Instagram) Tutti i messaggi ricevuti verranno moderati in tempo reale dalla redazione di TAXI1729 e in alcuni casi letti in diretta.

The screenshot shows a form titled 'Messaggi' with the instruction 'Per interagire con noi nell'arco della diretta scrivici nel form qui sotto.' It contains two input fields: 'Nome' and 'Messaggio'. Below the fields is a green button labeled 'Invia Messaggio'.

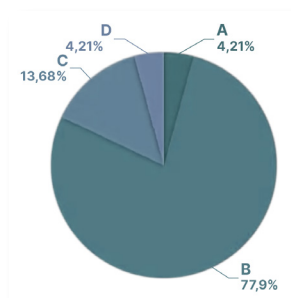
## ESPERIMENTI

L'intervento del relatore è cadenzato da una serie di esperimenti condotti con il pubblico (domande a risposta chiusa).

I **risultati degli esperimenti** vengono mostrati e commentati durante la diretta. I grafici che rappresentano il voto delle persone si animano e si compongono in tempo reale, prestandosi a una avvincente presentazione in stile telecronaca.

The screenshot shows a poll form titled 'Sondaggio 1' with the instruction 'Aspetta! Compila il questionario qui sotto solo quando te lo diremo durante la diretta.' It has two radio button options, 'A' and 'B', and a green button labeled 'Invia Risposta'.

The screenshot shows a poll form titled 'Sondaggio 2' with the instruction 'Aspetta! Compila il questionario qui sotto solo quando te lo dirà il relatore durante la diretta.' It has two radio button options, 'A' and 'B', and a green button labeled 'Invia Risposta'.



## VALUTAZIONE

Al termine della diretta, viene chiesto alle persone di giudicare l'evento con un voto da 1 a 5 e, per chi ne avesse voglia, anche di lasciare un commento più strutturato.

Questo permette di avere **feedback immediati** sul gradimento alla fine dell'evento, insieme ai dati sulle visualizzazioni.

The screenshot shows an evaluation form titled 'Alla fine della diretta...' with the instruction '... facci sapere la tua opinione.' It asks 'Come valuti l'evento a cui hai appena partecipato?' and features a five-star rating system. Below the stars is a text box for a comment, with the prompt 'Se vuoi lascia un commento'.



# Scheda TECNICA

## DURATA

I DLT hanno una durata di **60 minuti circa**, modulabili in base alle esigenze del cliente.

## PARTECIPANTI

Alla luce della nostra esperienza, e tenendo conto dei vincoli tecnici di accesso alla piattaforma, consideriamo ottimale un pubblico di **circa 300 partecipanti** (ma comunque non superiore a 500). Se si prevede un numero di partecipanti superiore, sarà nostra cura preparare un preventivo ad hoc, o organizzare un secondo DLT in base alle esigenze della committenza.

Per poter partecipare attivamente agli esperimenti online, ogni spettatore deve disporre di un device provvisto di connessione internet: pc, smartphone, tablet, ecc.

## RELATORI

Durante il DLT si possono alternare **fino a tre relatori** in diretta: un moderatore scelto dalla committenza, i saluti istituzionali di una figura apicale (che possono anche essere registrati) e un divulgatore di TAXI1729. Per mantenere alta l'attenzione del pubblico, si prevede di alternare gli interventi secondo una **scaletta concordata prima** con tempi e argomenti prestabiliti, in modo da garantire una perfetta interazione ed evitare tempi morti e sovrapposizioni.

