

Italiani scettici sul “Purpose” dichiarato dalle aziende, lo studio di Omnicom PR Group



Il “Purpose” aziendale, vale a dire il valore autentico e il ruolo sociale di una marca che le permette simultaneamente di accrescere il proprio business e avere un impatto positivo sul mondo, viene dichiarato da un numero sempre crescente di brand. Ma come viene percepito dagli italiani? Per rispondere a questa domanda Omnicom PR Group – società di consulenza strategica in comunicazione con oltre 6,500 addetti nel mondo – presenta *“Purpose Italia”*, lo studio che, per la prima volta, ha analizzato 12 settori chiave dell’economia italiana e 25 dei top brand ad essi associati. Tra gli elementi più importanti emergono: Meno del 40% degli italiani dice di conoscere aziende che operano con un “ruolo sociale”. Il 39.9% degli intervistati fa riferimento ad aziende italiane, il 37.1% anche a quelle internazionali; Le aziende che si impegnano per un obiettivo di interesse comune sono preferite

dai consumatori (74.3%) ma è difficile capire quali hanno davvero a cuore la società in cui operano (70.2%) anche perché spesso le aziende associano la loro immagine a quelle di obiettivi di interesse comune solo per rafforzare il proprio business (63.0%) e, in generale, sono poco interessate al mondo che le circonda (66.6%); Poco più della metà del campione (51.5%) preferisce che i prezzi siano i più bassi possibili, che non ci sia alcuna forma di contribuzione al “ruolo sociale” dell’azienda da parte del consumatore; Al crescere dell’età del rispondente cresce la positività verso le aziende con un purpose (82% del campione tra i 55 e 65 anni preferirebbe prodotti di queste aziende rispetto ad altri mentre questo valore scende al 59% nella fascia 18-24 anni) ma anche la diffidenza in merito alle effettive intenzioni delle aziende (74% degli intervistati tra i 55 e 65 anni e il 55% nella fascia 18-24). Ricerca condotta da AstraRicerche per conto di Omnicom PR Group su un campione di 1.024 italiani tra i 18 e i 65 anni. *“Il Purpose aziendale è un concetto relativamente recente ma sempre più rilevante per indirizzare le scelte consapevoli dei consumatori e dei manager. In Italia il quadro è con luci ed ombre, meno del 40% degli intervistati dichiara di conoscere aziende con un Purpose dichiarato e il 63% lo vede solo come un’altra opportunità di business. Tuttavia, il 63,6% degli intervistati consiglia i marchi virtuosi mentre il 55% degli italiani vorrebbe lavorare in aziende con un purpose riconosciuto dal mercato”* dichiara Massimo Moriconi Amministratore Delegato di Omnicom PR Group Italia.

Un po' di Danimarca a Milano



Gabriel, azienda specializzata nella produzione e nella fornitura di prodotti tessili per l'arredamento, sbarca nella città meneghina e inaugura il suo primo showroom in Italia

Milano sta vivendo un periodo storico molto positivo. Attrae diverse realtà internazionali, in particolar modo legate al mondo del design, che reputano fondamentale la propria presenza in città. Come **Gabriel**, marchio danese di prodotti tessili per l'arredamento, che ha scelto il capoluogo lombardo come meta per l'inaugurazione del suo primo showroom in Italia.



CEO Anders Hedegaard Petersen, Head of branch in Italia Paola Monzani, Chief Commercial Officer Claus Møller
“Parte della Global Strategy di Gabriel è l’espansione attraverso nuovi showroom a livello internazionale. Lo spazio di Milano diventerà una parte fondamentale di questa strategia al fine di ampliare la presenza dell’azienda nei mercati in crescita. Il nostro obiettivo è quello di creare opportunità uniche per lo sviluppo del prodotto, Academies ed eventi”, afferma **Claus Møller**, Chief Commercial Officer.



Area clienti, showroom Milano

Lo store ha una superficie di 150mq ed è inserito in un prestigioso palazzo storico dei primi del '900 nel cuore della città, in Piazza Castello 24, con vetrate con vista sul Castello Sforzesco. Una posizione funzionale che consentirà allo showroom di diventare un punto d'incontro per i professionisti del settore dell'arredo per meeting, presentazioni di prodotti e workshop. All'interno le nuove collezioni e i tessuti di maggior successo di Gabriel, tra cui *Breeze*, *Harmony*, *Just*, *Mica* e *Mood*.



Area clienti, showroom Milano

Lo stesso Claus Møller racconta i motivi che hanno spinto Gabriel a compiere questa scelta: "Avere uno showroom con il proprio customer service è parte integrante della nostra strategia per essere vicini ai nostri clienti. Gabriel avrà un'organizzazione più solida e un posizionamento più forte sul mercato come fornitore leader di tessuti e servizi per l'industria del mobile".



Showroom Milano

Gabriel possiede una storia centenaria: fondata in Danimarca nel 1851 da tre soci con l'ambizioso obiettivo di creare una fabbrica di produzione tessile sostenibile, ora è presente anche negli Stati Uniti e in Asia. L'azienda, che conta circa 1000 dipendenti in diversi paesi, ha sede ad **Aalborg**.

Particolarmente interessante il programma di Corporate Social Responsibility incentrato sulla sostenibilità ambientale lungo tutta la catena di produzione fino al consumatore finale.



Headquarter Aalborg, Gabriel

Le innovazioni in campo biometrico consentono una riduzione dei costi in cambio dell'accesso privilegiato ai nostri dati



***Big Data e algoritmi, lo stato sociale digitale è una realtà
Intelligenza artificiale.***

Non è il malgoverno populista a mettere a repentaglio le democrazie liberali europee. O meglio, non solo. Il 5 febbraio, la corte olandese ha ordinato l'arresto del sistema informatico SyRI (System Risk Indication), utilizzato dal governo per identificare possibili frodi fiscali, con l'accusa di non superare il vaglio della Convenzione europea dei diritti umani, e di mettere troppa pressione a soggetti economicamente vulnerabili.

SVILUPPATO dal Ministero affari sociali olandese, SyRI era in grado di prevedere chi tra i beneficiari del welfare sia più incline a commettere frodi a danno dello stato, dichiarare il falso per ottenere sussidi economici e violare schemi lavorativi che garantiscono l'accesso a certi servizi. I dati dei beneficiari venivano saccheggianti da banche, società recupero crediti e registri abitativi, per sviluppare un grado di sorveglianza «indicato» ai soggetti a rischio frode, e preservare il benessere economico della società.

GLI ORGANI DI GIUSTIZIA statali, su cui si basa l'essenza

normativa del liberalismo stesso, fanno sempre più fatica a conciliarsi con la prorompente tecnologia, che agisce ormai indisciplinata anche all'interno dello stato sociale. Non vi sono più arene pubbliche che non siano totalmente fuse con la scienza dei dati, ma è nella gestione del welfare che si intravede la deriva di austerità delle democrazie europee. Lo stato sociale digitale è una realtà, alimentato da innovazioni in campo biometrico (impronte digitali e scansione dell'iride) e fomentato dall'interesse governativo verso un'efficienza automatica e rigorosa. Con la promessa di fornire accuratezza scientifica e riduzione di costi amministrativi, machine learning e algoritmi vengono sovvenzionati in cambio di un accesso privilegiato e sregolato ai nostri dati.

ANCHE LA DANIMARCA ha sperimentato l'intelligenza artificiale per monitorare minori a rischio maltrattamento. Presentato in via sperimentale dall'Alleanza Liberale e congelato dopo le critiche dell'opposizione, il progetto Gladsaxe utilizzava i dati forniti dal sistema centralizzato di welfare per creare un vero e proprio modello di punteggio comportamentale. Gli algoritmi incrociavano il numero di identificazione attribuito alla nascita con i dati raccolti sul nucleo familiare, assegnando ai genitori un punteggio in base a indicatori quali reddito, educazione, divorzio, quartiere di residenza, ritardo dal dentista (300 punti) o dal dottore (1.000 punti), e problemi di salute mentale (3000 punti). Un punteggio anomalo allertava i servizi sociali, che intervenivano per prevenire abusi e procedere all'affido. Al governo danese era stato concesso di ricorrere a una scappatoia nelle nuove norme europee sui dati digitali per utilizzare i dati raccolti con un unico pretesto per scopi completamente diversi.

LA DIGITALIZZAZIONE del welfare, scrive il relatore Onu Philip Alston, non è maligna in sé, ma si adatta al solco scavato dalle politiche neoliberali che ovunque in Europa hanno tagliato i budget per le politiche sociali, introdotto modelli

comportamentali e forme di condizionalità molto rigide, stravolgendo l'idea moderna che lo Stato debba rendere conto all'individuo. Echeggiando il Foucault di Sorvegliare e Punire, Alston scrive che in tempi di austerità digitale i cittadini diventano sempre più visibili ai loro governi, mentre essi svaniscono.

IN QUESTE ZONE D'OMBRA le big tech proliferano. L'avvento del digitale in politica ha permesso al settore privato di appropriarsi di grandi fette di servizi pubblici, come in Germania, Canada e Usa, dove Ibm ha contribuito a informatizzare i sistemi di assistenza sociale (Sams), o Mastercard e Visa che in Sud Africa e Australia distribuiscono i bonifici sussidiari. Il ruolo di queste compagnie è troppo spesso opaco e «sostituisce i legislatori nel determinare le direzioni in cui si muoveranno le società e i valori che guideranno questi sviluppi», scrive Alston.

CON IL WELFARE STATE digitale, tra le numerose criticità, la perdita di interazione umana è sicuramente la più rilevante. I servizi digitali rischiano di eliminare gran parte dell'empatia necessaria per fornire cura e assistenza adeguata, qualità non più indispensabile per resistere all'automazione. Nel caso danese, i funzionari pubblici che lavorano per individuare abusi su minori e frodi non saranno in grado di capire e spiegare perché un algoritmo ha identificato una famiglia per un intervento precoce o un individuo per un controllo approfondito. Con il progredire del deep learning i processi algoritmici diventeranno solo più incomprensibili per gli operatori sociali, relegati ad affidarsi ai risultati di questi processi, senza alcun accesso significativo ai dati e alla loro elaborazione

Gimme5, la app per i piccoli risparmiatori



Seguendo il trend della digitalizzazione della gestione di portafoglio, un team di italiani ha ideato l'applicazione Gimme5. Quest'app, disponibile sia per Android che per iOS è rivoluzionaria nel settore dell'investimento privato in quanto consente di investire anche somme piccolissime (il minimo è 5 euro). Come emerge dal sito web dell'app lo scopo è proprio quello di evitare che il piccolo risparmio rimanga fermo sul conto in banca.

Dopo aver scaricato la app e versato i primi fondi (c'è anche la possibilità di scaricare una demo), il cliente sceglie, in base al proprio profilo di rischio e rendimento, un fondo comune di investimento esterno alla app nel quale investire il proprio denaro. Gli investimenti che si possono fare sono diversi: si può investire in fondi comuni a basso rischio, oppure, se si vuole ottenere un maggior rendimento anche su fondi che investono in asset più rischiosi. Nel dettaglio il profilo "prudente"

investe in fondi comuni i quali, a loro volta, possono investire fino ad un massimo del 30% in azioni e fino al 100% in obbligazioni, il profilo dinamico in fondi in cui il capitale è investito fino ad un massimo del 50% in azioni e fino al 100% in obbligazioni mentre, in ultimo, nel profilo aggressivo non vi è alcun limite nella scelta di strumenti finanziari nei quali il fondo può investire. Si possono anche impostare degli obiettivi da raggiungere (ad esempio la cifra necessaria per l'acquisto di un'auto) ed entro quanto tempo. I fondi possono essere inviati a Gimme5 tramite bonifico oppure in automatico, attraverso il RID\SDD e si possono prelevare in qualsiasi momento.

La app risulta molto competitiva dal punto di vista dei costi in quanto l'attivazione è gratuita e non ci sono costi fissi per la tenuta dell'account. I costi di gestione sono dello 0,80% sulle somme investite (commissioni di gestione per servizi analoghi sono intorno all'1,50% di norma) e il costo del rimborso degli investimenti è di un euro a prescindere dall'ammontare. Dal punto di vista fiscale l'imposizione è uguale a quella di un qualsiasi investimento ossia del 26% sui profitti.

In chiusura, la app risulta essere uno strumento utile per tutti coloro che vogliono cominciare a risparmiare o investire piccole somme e magari non possiedono conoscenza in materia finanziaria, senza perdere la

disponibilità dei propri soldi in quanto, come già detto, è sempre possibile prelevare o versare fondi.

Assomac, 500 piante per il Madagascar



Assomac, associazione nazionale che rappresenta i costruttori di tecnologie, finanzia un progetto agro-forestale attraverso la piantumazione di 500 piante in Madagascar. L'azione è promossa in collaborazione con Treedom, unica piattaforma web al mondo che permette di piantare un albero a distanza e seguirne la crescita online.

“Si tratta di un'attività concreta, coinvolgente e trasparente per comunicare l'impegno dell'Associazione per la sostenibilità – afferma la presidente di Assomac Gabriella Marchioni Bocca – Un percorso pienamente coerente con i Sustainable Development Goals fissati dalle Nazioni Unite e in particolare con l'obiettivo 15, finalizzato a un uso sostenibile dell'ecosistema terrestre”.

Il progetto sottoscritto da Assomac apporta trasformazioni positive a livello ambientale, come riassorbimento CO₂, riforestazione, tutela della biodiversità, contrasto dell'erosione del suolo e desertificazione, ma anche una ricaduta positiva per la comunità nel luogo prescelto.

“Assomac, da sempre, è impegnata sul tema della sostenibilità, che risulta essere sempre più strategica per le aziende – continua la presidente Marchioni Bocca – Le scelte da intraprendere non sono mirate esclusivamente a interventi migliorativi del processo produttivo, ma anche alla partecipazione attiva a iniziative più ampie per la tutela del pianeta. Per questo abbiamo aderito con convinzione all'iniziativa di Treedom, grazie alla quale gli alberi piantati assorbono CO₂ generando un beneficio per l'intero pianeta.”

Ogni singolo albero viene piantato, fotografato, geolocalizzato ed è visibile online: sul sito Assomac sarà possibile seguire l'evoluzione del progetto.