

DA FINDOMESTIC 40 TABLET PER LA DAD A 5 SCUOLE DI FIRENZE

L'impegno della banca in prima linea contro gli effetti della pandemia in città: nell'ultimo anno 200 mila euro alla Fondazione Careggi e 100 mila alla Caritas Diocesana

Firenze – 20 gennaio 2021 – Findomestic Banca, in collaborazione con la Onlus Fare x Bene e in sinergia con il Comune di Firenze, ha donato 40 tablet a 5 istituti superiori della città. L'obiettivo è quello di garantire diritto allo studio ai ragazzi e un concreto supporto ai docenti in un momento di grande utilizzo della didattica a distanza. Gli istituti fiorentini Piero della Francesca, Ottone Rosa, Le Cure, Ghandi e Barsanti hanno potuto beneficiare dell'iniziativa "Adotta uno Scolaro", realizzata da Fare x Bene insieme al gruppo BNP Paribas del quale fa parte Findomestic. Le due realtà si sono attivate per garantire accesso alla DAD e quindi diritto all'istruzione anche ai ragazzi che non hanno disponibilità di avere device o connettività per seguire le lezioni online.

La consegna della seconda parte di dispositivi (una prima donazione era stata già completata la scorsa estate) è avvenuta oggi alla presenza dell'Assessora a Educazione e Welfare del Comune di Firenze Sara Funaro che ha individuato scuole e situazioni su cui intervenire, di Simona Viscusi, Responsabile Brand e Comunicazione Corporate di Findomestic Banca, che ha colto l'occasione per sottolineare il forte legame della società con Firenze dove è presente da oltre 30 anni, sempre disponibile ad ascoltare i bisogni della comunità, e di Giusy Laganà, Segretario Generale dell'Associazione FARE X BENE, che ha ricordato l'importanza del sostegno delle Istituzioni pubbliche e delle aziende attente alla Responsabilità Sociale d'Impresa, come Findomestic, per il successo di iniziative come queste, volte a garantire il diritto alla formazione, allo studio e l'accesso alla Didattica a Distanza di tutti gli studenti.

*"Ancora una volta Findomestic Banca scende in campo al fianco della nostra comunità - ha detto l'**assessore a Educazione e Welfare Sara Funaro** - per aiutare i cittadini più in difficoltà ad affrontare al meglio la pandemia. Grazie a questa nuova donazione arriveranno in cinque scuole superiori della città 40 tablet, utilissimi per coloro che non hanno i device per svolgere la didattica a distanza". "Il gap tecnologico è una delle questioni che ha reso spesso problematica la dad - ha spiegato Funaro - e questa iniziativa fa in modo che il problema venga risolto per coloro che ne beneficeranno. Firenze è grata al Gruppo BNP Paribas-Findomestic per la grande attenzione che dimostra verso la nostra comunità e per le tante iniziative di solidarietà realizzate fin dall'inizio dell'emergenza Covid, dalla quale si esce, come abbiamo sempre detto, tutti insieme e grazie all'impegno di tutti"*

Nell'ambito del piano d'aiuti previsto dal Gruppo BNP Paribas per la pandemia in Italia, Findomestic ha donato 200 mila euro alla Fondazione Careggi per poter acquistare respiratori, camici e mascherine oltre che per realizzare in tempi rapidi una struttura interamente dedicata ai pazienti Covid. Alla Caritas Diocesana sono stati versati invece 100 mila euro che hanno consentito di distribuire oltre 15.000 pacchi alimentari offrendo un aiuto concreto a numerose famiglie in difficoltà.

Findomestic Banca opera al servizio di oltre due milioni di clienti, ai quali si rivolge per proporre soluzioni di credito, assicurative, di risparmio e di daily banking grazie a conti correnti dedicati. Presente in tutta Italia, Findomestic ispira la propria attività ai principi della Responsabilità Sociale, promuovendo un approccio al credito sostenibile e responsabile, per sviluppare una relazione di lungo periodo con il Cliente, con i Partner, e con tutti i suoi stakeholders. Partecipata al 100% da BNP Paribas Personal Finance, Findomestic è parte del Gruppo BNP Paribas presente in più di 70 paesi, con oltre 189.000 collaboratori, dei quali oltre 146.000 in Europa.

via Ferrante Aporti, 8 – Milano

Angelo Vitale – vitale@secrp.com - 338/6907474