

2023 Report di Sostenibilità – punti salienti

Noi sviluppiamo tecnologie che trasformano la vita di due persone al secondo, e ci concentriamo sulla sostenibilità dove possiamo avere il maggior impatto – per i nostri dipendenti, la nostra azienda, le nostre comunità e il nostro pianeta. Per saperne di più, leggete il nostro Sustainability Report.



Accesso alle cure

Medtronic LABS accelera l'accesso all'assistenza sanitaria nelle comunità svantaggiate di tutto il mondo attraverso la tecnologia. Ora, la sua piattaforma di salute digitale SPICE è open source, disponibile per chiunque e consultabile nel Catalogo delle soluzioni digitali X del Programma di Sviluppo delle Nazioni Unite.



Tecnologia che trasforma la vita

Nel FY23, abbiamo lanciato **Medtronic Neurovascular Co-Lab**, la piattaforma Medtronic Neurovascular Co-Lab, progettata per l'incubazione e il crowdsourcing di soluzioni per l'ictus, fornendo a medici e imprenditori intuizioni, supporto e scalabilità.



Inclusione, diversità e uguaglianza

A livello internazionale, i nostri **sforzi per la diversità dei fornitori** si sono concentrati sulle aziende a conduzione femminile. In Europa, Medio Oriente e Africa (EMEA), abbiamo aumentato gli investimenti in queste aziende del 12% rispetto all'anno fiscale 22.



Sostenibilità ambientale

Il **nuovo distribution center a Rolo (RE)** è stato costruito in un'ottica di riduzione dell'impatto ambientale: i 150.000 metri quadrati calpestabili hanno la capacità di generare 290kW di energia solare, sono state installate le stazioni di ricarica elettrica per veicoli, vi è un sistema di riciclo di acqua piovana, di aree verdi e sistemi di ottimizzazione dell'illuminazione. Inoltre i sistemi di ventilazione, riscaldamento e aria condizionata sono totalmente basati su energia rinnovabile on site.

Ulteriori informazioni sono fornite nel Rapporto di sostenibilità completo.

Avanzare verso l'equità sanitaria

Più della metà della popolazione mondiale non ha accesso alle cure essenziali. Noi creiamo partnership con i sistemi sanitari per adottare tecnologie rivoluzionarie per le comunità nel mondo. [Approfondisci qui.](#)

\$66M

Investiti in training ed education per professionisti medici, raggiungendo più di 493.000 persone

398K+ pazienti screenati e più di 1.100 operatori sanitari formati dal Medtronic LABS

Nel FY23, Medtronic ha aderito al **Global Health Equity Network (GHEN)**, un'iniziativa del World Economic Forum che riunisce i settori pubblico e privato per promuovere il cambiamento verso l'equità sanitaria.

Siglato il **Zero Health Gaps Pledge**, per impegnarci a guidare il progresso verso l'equità sanitaria attraverso i nostri dipendenti, l'azienda e le comunità entro il 2050



Innovare per trasformare la vita

Dall'AI alla chirurgia robotica assistita e oltre, la nostra tecnologia sta costruendo un ponte verso una salute migliore attraverso il trattamento di oltre 70 patologie complesse e difficili. [Approfondisci qui.](#)

74M+

Pazienti serviti

\$2.7B investiti in R&D, totalizzando più di \$10 miliardi negli ultimi 4 anni

230 approvazioni regolatorie per i prodotti nelle maggiori geografie¹

16% del nostro fatturato arriva da prodotti e terapie rilasciate nei precedenti 36 mesi, progredendo verso l'obiettivo del 20% entro il FY25

214 studi clinici attivi nel FY23

¹ Le principali aree geografiche includono Cina, Europa, Giappone e Stati Uniti.



Eliminare le barriere alle opportunità

L'innovazione all'avanguardia nasce da una forza lavoro inclusiva, diversificata ed equa. [Approfondisci qui.](#)

\$3.5B

investiti in piccoli e diversificati fornitori attraverso il nostro Supplier Diversity Program, sostenendo quasi 30.000 posti di lavoro e generando 6,4 miliardi di dollari di attività economica produttiva¹

43% dei ruoli manageriali e superiori a livello globale sono ricoperti da donne

\$22M+ l'impegno da parte della Fondazione Medtronic per sostenere le organizzazioni volte a incrementare la diversità in ambito STEM

98% l'equità retributiva tra i sessi in Europa, Medio Oriente e Africa (aggiustata per il titolo di lavoro)

Nel FY23, più di un terzo dei nostri dipendenti - **35.800 persone** - è stato coinvolto nei Diversity Networks e negli Employee Resource Groups, aperti a tutti i dipendenti.

Circa **\$110M** di investimenti filantropici da parte di Medtronic e della Fondazione Medtronic

¹ Supplier.io utilizza il modello input-output IMPLAN per sviluppare le stime dell'impatto sulla spesa, sul reddito e sull'occupazione, a livello diretto, indiretto e indotto. Le carenze di approvvigionamento dovute alla pandemia e la politica fiscale del governo, seguite dalla ripresa dell'economia, hanno determinato un calo dei posti di lavoro e delle imposte, nonostante l'aumento dell'attività di produzione economica. A differenza degli anni precedenti, i dati sull'impatto economico di quest'anno (cioè attività di produzione economica, tasse, posti di lavoro, salari) non includono le piccole e diversificate spese di Puerto Rico.



Ridurre la footprint nelle nostre sedi produttive

Crediamo che le persone possano solo vivere una vita più sana in un pianeta sano. [Approfondisci qui.](#)

35%

La riduzione dell'intensità delle emissioni operative di gas a effetto serra rispetto FY20

\$2.1M di costi operativi e **6.300 MWh** risparmiati grazie ai progetti di efficienza energetica

5 nuovi obiettivi di gestione dei prodotti, incentrati sulla circolarità, sulla valutazione del ciclo di vita e sulla riduzione dei rifiuti, da raggiungere entro il FY30

Impegnati a fissare obiettivi di riduzione delle emissioni a breve termine basati su dati scientifici e obiettivi a lungo termine a zero emissioni per la convalida da parte del Science Based Targets initiative (SBTi).

Raccolti **5.8M prodotti** e ha sottratto alle discariche **202 tonnellate di rifiuti** di prodotti

