

## Sostenibilità ambientale



### La salute del pianeta è salute per l'umanità

L'emergenza planetaria sta creando una crisi sanitaria che non possiamo ignorare. Nel suo articolo sul NY Times, il nostro Chief Sustainability Officer, Montse Montaner, spiega perché è ora di agire.

[Leggi](#)



### Avere una mente aperta

Il percorso verso zero emissioni è impegnativo. Come espressione del nostro impegno stiamo implementando programmi di energia rinnovabile e soluzioni naturali per il clima.

[Guarda](#)



### Decarbonizzare le supply chain

Insieme ad altre 9 aziende farmaceutiche stiamo lanciando Energize, un programma per estendere l'accesso alle energie rinnovabili per i nostri fornitori.

[Leggi](#)

---

## I nostri impegni



Incoraggeremo i collaboratori ad adottare una mentalità orientata alla sostenibilità ambientale in tutte le attività.



## Pazienti

Lavoreremo per capire come un clima che cambia influirà sulla salute delle persone e renderemo disponibili farmaci sostenibili dal punto di vista ambientale.



## Pianeta

Ridurremo al minimo l'impatto delle nostre attività sul pianeta e investiremo in soluzioni ambientali che proteggano anche la biodiversità.

---

## Strategia e obiettivi

Miriamo a promuovere la sostenibilità attraverso le nostre attività operative, così come quelle dei fornitori, e abbiamo fissato obiettivi ambiziosi per ridurre al minimo il nostro impatto sul clima, sui rifiuti e sull'acqua.



## Clima

I nostri obiettivi climatici soddisfano i criteri dell'iniziativa Science Based Targets. Miriamo a raggiungere la carbon neutrality entro il 2030 e lo zero netto entro il 2040.

[Per saperne di più](#)



## Acqua

Water neutrality in tutte le aree di attività entro il 2030.

[Per saperne di più](#)



## Rifiuti

Plastic neutrality entro il 2030.

[Per saperne di più](#)

## Le nostre performance del 2022

49%

**riduzione delle emissioni di gas serra (Obiettivo 1 e 2) rispetto al 2016**

42%

**riduzione delle nostre operazioni rispetto al 2016**

59%

**riduzione dello smaltimento dei rifiuti**

Per saperne di più <https://www.novartis.com/esg/environmental-sustainability>

## L'impegno in Italia

### One Health: salute e ambiente nelle Città del Futuro

La **salute** delle **persone** e dell'**ambiente** sono strettamente correlate. Se vi fossero mai stati dubbi la pandemia li ha certamente spazzati: non si può vivere in salute in un pianeta inquinato. Questo è il principio alla base dell'approccio **One Health** - che definisce la salute come unica -, e rappresenta una delle sfide più grandi del nostro secolo.

Un contesto problematico dal quale ha preso le mosse una partnership **tra Novartis ed Enel**, aziende che operano in settori distanti ma accomunate da un **impegno condiviso verso la sostenibilità**, che si pone l'obiettivo di contribuire al miglioramento della qualità dell'aria, e quindi della salute, nelle città italiane.

Alla base di questa collaborazione c'è un **protocollo d'intesa sottoscritto nel corso della XXXVI Assemblea dell'ANCI**, l'associazione nazionale dei comuni italiani, che prevede la promozione attività congiunte per la sensibilizzazione e l'informazione sugli effetti nocivi dell'inquinamento, con particolare attenzione ai centri urbani.

Durante il primo anno di collaborazione, un tavolo di lavoro congiunto ha approfondito il nesso tra inquinamento atmosferico e insorgenza di patologie croniche, realizzando uno studio che raccoglie le evidenze scientifiche in materia e approfondisce anche la possibile relazione tra diffusione del virus e inquinamento atmosferico: **'Le città del futuro: ambiente e salute per città più sostenibili e inclusive'**. **(PDF 6.9 MB)**

La partnership è stata ulteriormente rafforzata con il lancio dell'**e-Mobility emission Saving tool**, un algoritmo che consente di misurare i costi di salute evitati grazie all'utilizzo della mobilità elettrica e la sua riduzione di inquinamento nell'aria, e una **campagna di comunicazione e sensibilizzazione** per sostenere uno stile di vita sano che dia maggiore spazio all'utilizzo di mezzi di mobilità sostenibili e alla prevenzione delle patologie respiratorie e cardiovascolari.

### Torre Annunziata (Health, Safety & Environment)

In questo sito produttivo, in provincia di Napoli, è sempre viva la cultura dell'efficienza energetica e dell'uso razionale dell'energia.

Nel corso degli anni sono stati implementati numerosi progetti di risparmio energetico e utilizzo di risorse rinnovabili.

Nel 2012 è stato messo in esercizio il primo impianto fotovoltaico che ha consentito un risparmio di oltre 130 tonnellate di emissioni di CO2. In seguito, con l'installazione di nuovi generatori di vapore ad alta efficienza, è stato ridotto del 5% il consumo di gas naturale, generando un impatto positivo sull'ambiente con la riduzione di circa 500 tonnellate di CO2 all'anno. L'ottimizzazione degli impianti di produzione e distribuzione di acqua refrigerata è in grado di ridurre di circa il 40% dell'energia elettrica necessaria per i gruppi frigoriferi.

Tecnologie obsolete ed energivore hanno ceduto il posto, nel corso del tempo, a macchine e attrezzature innovative che hanno reso

significativamente più efficiente l'impianto di riscaldamento, ventilazione e condizionamento del sito.

Nella gestione delle acque reflue, lo stabilimento di Torre Annunziata, situato presso la foce del fiume Sarno, ha realizzato un efficiente sistema di depurazione.

Lo stabilimento dispone di un Sistema di Gestione Integrato Sicurezza e Ambiente (certificato OHSAS 18001 e ISO 14001) e mantiene costantemente aggiornate tutte le principali informazioni sulle performance in materia di Health, Safety & Environment.

[Politica HSE Stabilimento Torre Annunziata \(PDF 0.6 MB\)](#)

---

**Source URL:** <https://www.novartis.com/it-it/sostenibilita/sostenibilita-ambientale>

**List of links present in page**

- <https://www.novartis.com/it-it/sostenibilita/sostenibilita-ambientale>
- <https://www.nytimes.com/paidpost/novartis/planetary-health-is-human-health-we-must-protect-both.html?searchResultPosition=1>
- <https://www.youtube.com/watch?v=R2PVIY2u5fE&t=8s>
- <https://perspectives.se.com/sustainability/energize-program-for-pharma-suppliers>
- <https://www.novartis.com/esg/environmental-sustainability/climate>
- <https://www.novartis.com/esg/environmental-sustainability/water>
- <https://www.novartis.com/esg/environmental-sustainability/waste>
- <https://www.novartis.com/esg/environmental-sustainability>
- [https://www.novartis.com/it-it/sites/novartis\\_it/files/2022-03/Le%20citt%C3%A0%20del%20futuro\\_ambiente%20e%20salute%20per%20citt%C3%A0%20pi%C3%B9%20sostenibili%20e%20inclusive.pdf](https://www.novartis.com/it-it/sites/novartis_it/files/2022-03/Le%20citt%C3%A0%20del%20futuro_ambiente%20e%20salute%20per%20citt%C3%A0%20pi%C3%B9%20sostenibili%20e%20inclusive.pdf)
- <https://www.novartis.com/it-it/news/media-releases/emission-saving-tool-30-enel-x-e-novartis-lanciano-la-nuova-versione-dellalgoritmo-tutela-dellambiente>
- <https://www.enelx.com/it-it/storie/2021/12/enel-x-e-novartis-per-la-qualita-dell-aria-nelle-citta>
- [https://www.novartis.com/it-it/sites/novartis\\_it/files/2022-03/politica-hse-stabilimento-torre-annunziata.pdf](https://www.novartis.com/it-it/sites/novartis_it/files/2022-03/politica-hse-stabilimento-torre-annunziata.pdf)