

Vai all'articolo <https://quifinanza.it/green/innovazione-sostenibile/italia-aziende-brevetti-green/974449/>



QF QuiFinanza

Home

Italia
investimenti

Securità
ecologica

ECONOMIA

FISCO E TASSE

PENSIONI

LAVORO

GREEN

Ambiente

ESG

Green Talk

Innovazione Sostenibile

Riciclo

Risparmio Energetico

Vivere Green

QUIFINANZA AI

IMMOBILIARE

LIFESTYLE

Public

123R

...i brevetti green, le aziende investono in tecno...

green, le aziende

tecnologie legate alla transizione

dal 2024, esperta di concorsi pubblici e
pratiche ambientali e sociali



Italia t

La tran
perché
mostra
crescit
sosten

Oggi in
tema d

Indi

1. Us
2. I b
3. Le
4. Un
5. La

Usa c

Se da u
distanz
Paesi p
e Cina

Queste
diffico

I bre

Uno de
italiana
[distret](#)

Queste
locali e
indust

Dietro
forma

Nelle M
natura
sistem
riscald
sosten

Su un a
tecnolo
che pu
modo,
ripen

SPORT & FINANCE

INFO UTILI

PERSONAGGI

POLITICA

OSSERVATORIO PREZZI

ESTERI

BORSE

GLOSSARIO

I NOSTRI SPECIALI

PODCAST

GUIDE

CALCOLATORI

TECNOLOGIA

SALUTE

ATTUALITÀ

ESPERTI

CONTATTI

QuiFinanza è un prodotto Italiaonline

solo perché certificano l'innovazione, ma
ese di costruire il proprio futuro. E l'Italia
[nioncamere](#), negli ultimi anni si è registrata una
o deciso delle **domande di brevetto legate alla**

gno che la transizione ecologica non è più un
zione tecnologica.

confronto internazionale evidenzia una
or globali. Europa inclusa. L'Italia è infatti tra i
Francia e Germania, ma il divario con Stati Uniti

stema industriale che innova, dall'altra la
tà di investire in tecnologie emergenti.

territoriale dei brevetti. L'innovazione green
ropoli, ma si sviluppa anche nelle province e nei

istema italiano, perché valorizza **competenze**
ne, in molti casi, nasce proprio nei distretti
gliorare processi e prodotti.

ome l'innovazione sostenibile stia prendendo

er l'edilizia basati anche su componenti
ento termico degli edifici. Il risultato è un
battere i **consumi energetici** legati al
to viene progettato fin dall'inizio per essere
o-design in una leva industriale concreta.

nuove **NextChem**, impegnata nello sviluppo di
ca. Qui l'innovazione passa attraverso processi
uttivi e ridurre gli sprechi energetici. In questo
chimico e il petrolchimico, possono essere

Le industrie innovano più delle università

A trainare la crescita dei brevetti green sono soprattutto le imprese, responsabili della grande maggioranza delle domande. Oltre il 70% dei brevetti green nasce direttamente nelle aziende, mentre la restante parte è

suddivisa tra università ed enti di ricerca.

Questo dato lascia intendere che la sostenibilità si stia integrando nelle strategie aziendali. Non solo per rispondere alle normative ambientali, ma anche per cogliere nuove opportunità di mercato e migliorare la competitività.

Un boost all'occupazione di competenze innovative

La crescita delle tecnologie green ha un impatto diretto anche sul mercato del lavoro. Le competenze legate alla sostenibilità sono sempre più richieste e rappresentano ormai una componente fondamentale per milioni di lavoratori, anche se per ora quelli che sono già specializzati nel settore non riescono a trovare [occupazione stabile](#).

La sfida dei prossimi anni

Il quadro che emerge è quindi duplice. Da un lato, l'Italia dimostra una buona capacità di **innovare** in chiave sostenibile, con una crescita costante dei brevetti green e una forte partecipazione delle imprese. Segnale positivo, perché le aziende che investono nelle tecnologie green innovano di più e dimostrano un atteggiamento strategico rispetto alle trasformazioni imposte dal cambiamento climatico, D'altro canto, però, preoccupa il nodo della competitività internazionale.

Per colmare il divario con le principali economie globali, sarà fondamentale rafforzare gli investimenti in ricerca e sviluppo, sostenere le tecnologie strategiche e migliorare il trasferimento tecnologico tra università e industria. In gioco non c'è solo la **leadership tecnologica**, ma anche la possibilità di costruire un modello di sviluppo più resiliente e sostenibile. L'Italia può sognare di dotarsi di un sistema industriale che aiuti a limitare gli [effetti della crisi climatica](#),

Green Deal