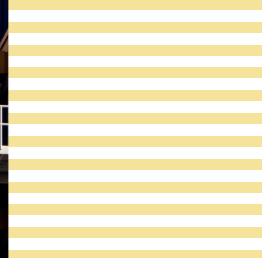
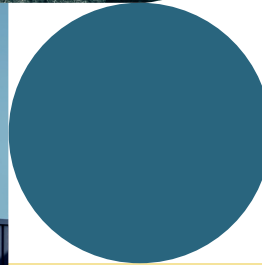


savenrg®

EFFICIENZA ENERGETICA PER INDUSTRIE E PMI

RIDUCI I CONSUMI
ENERGETICI E RISPARMIA



CHI SIAMO

save NRG Società Benefit, certificata B Corp, è una Holding che opera nel settore dell'efficiamento energetico per favorire la sostenibilità e la transizione energetica.

Associata ASviS e Kyoto Club e premiata da Il Sole 24 Ore come *Leader della crescita 2024*, grazie all'esperienza maturata negli anni, la società, attraverso le sue sette partecipate, sviluppa progetti in ambito B2B e B2C finalizzati alla riduzione dei consumi energetici e le emissioni di CO2.

KNOW-HOW:

Energy Management - Technical Engineering - Sustainable Development



Efficienza energetica
B2B e B2C



Consulenza
per la
sostenibilità



Riqualificazione
urbana



Soluzioni per la
gestione della CSR



Sanificazione degli
ambienti



Trading
energetico

Certificazione



Corporation



Associato a



CONSULENZA ENERGETICA

Conoscere i propri consumi energetici è il primo passo per la **definizione di un piano operativo che efficienti i processi produttivi riducendo consumi e sprechi energetici**. I servizi di consulenza proposti da save NRG nascono per guidare industrie e PMI lungo un percorso di efficienza energetica che ne favorisca la competitività.

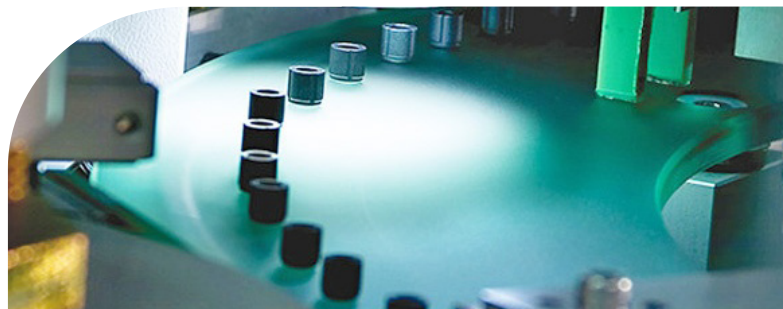


CHECK UP E DIAGNOSI ENERGETICA

Check up dello stato *as is* e Diagnosi energetica: il team di consulenti è a disposizione delle imprese per la **verifica dei consumi energetici lungo la filiera produttiva**. Un servizio che comprende anche la lista degli interventi di efficientamento energetico da implementare per ottimizzare le performance e ridurre i costi in bolletta.

ENERGY MANAGEMENT PER LA RIDUZIONE DEI COSTI DI PRODUZIONE

Ottimizzazione e riduzione dei costi di produzione: grazie al servizio di **Energy Management on demand**, le imprese potranno contare su un supporto, costante, finalizzato all'analisi, al monitoraggio e alla riduzione dei consumi energetici richiesti dalle attività produttive.



ACCOMPAGNAMENTO ALLA ISO 50001

Il team di consulenti di save NRG è a disposizione per la definizione e lo sviluppo del piano di implementazione previsto dalla **ISO 50001**. Secondo questo modello sarà possibile integrare un **sistema di gestione dell'energia efficiente e performante** in termini di crescita competitiva e produttività.

EFFICIENZA ENERGETICA

La volatilità dei prezzi energetici mina la produttività delle imprese. Industrie e PMI hanno bisogno di soluzioni efficaci per contrastarne gli effetti negativi. Investire in tecnologie per l'efficienza energetica è la scelta migliore: ridurre i consumi e gli sprechi energetici senza diminuire l'intensità produttiva garantisce un risparmio economico visibile direttamente in bolletta.



I VANTAGGI:



Riduzione dei
consumi energetici



Riduzione dei costi
in bolletta



Accesso agli
incentivi



Riduzione emissioni
di CO2



Brand
Reputation

TECNOLOGIE SU MISURA PER L'EFFICIENZA ENERGETICA

Riduzione dei costi delle bollette, risparmio energetico e green technology. Gli ingegneri di save NRG progetteranno la soluzione più adatta alle esigenze delle diverse aziende. Tra le tecnologie utilizzate: monitoraggio, fotovoltaico, power quality, relamping a led, coge-trigenerazione, sistemi di aria compressa, evapoconcentrazione.



INCENTIVI FISCALI E CERTIFICATI BIANCHI

Diversi sono gli **incentivi fiscali** previsti dalla normativa a sostegno degli investimenti nell'efficienza energetica: Transizione 4.0, Conto Termico 2.0, Certificati Bianchi e Autoconsumo. **Il team di save NRG è in grado di gestire le pratiche documentali necessarie per accedere ai diversi tipi di sistemi incentivanti.**

CLIMATE FOR FUTURE

Il futuro delle aziende si costruisce investendo in **sostenibilità**. Stakeholder, fondi di investimento e clienti valutano le imprese in base ai **criteri ESG**, sintesi del loro impegno etico e responsabile. Per loro, save NRG ha creato il **Climate for Future**, il **programma di green actions** dedicato alle aziende che vogliono ridurre il proprio impatto ambientale.



OBIETTIVI:

SOSTENIBILITÀ E CRITERI ESG

Sostenibilità al centro per favorire l'implementazione dei **criteri ESG** importanti per finanziatori e stakeholder.

BRAND REPUTATION

Miglioramento della **brand reputation** grazie al programma di green action previsto.

RIDUZIONE DELL'IMPATTO AMBIENTALE

Calcolo della **carbon footprint** e implementazione di modelli per la gestione eco-sostenibile della **CSR aziendale**.

CARBON FOOTPRINT

I consulenti di save NRG possono redigere il report per il calcolo della **carbon footprint delle aziende secondo la ISO 14064**. Si potrà, così, quantificare e rendicontare l'impatto ambientale dell'azienda. Il report potrà essere utilizzato anche per programmare le azioni utili per **ridurre le emissioni di CO2 secondo i criteri ESG**.



GREENAPES

greenApes è una Benefit Corporation, certificata B Corp, che promuove e incentiva gli stili di vita eco-sostenibili. Per farlo ha creato una **app**, disponibile per Android, iOS e web, **che certifica le azioni green** compiute dagli utenti. La società supporta i propri clienti sia nei **progetti di CSR e ESG**, rivolti a dipendenti, clienti e stakeholder che in ambito di **customer engagement** con iniziative di **loyalty e progetti ad hoc**.

CLIENTI

enel x

Salvatore Ferragamo



NOVOTEMA



EUROCOMMERCIAL



savenrg®



save NRG S.r.l. Società Benefit

Sede operativa
Via del Passero, 3
20147 - Milano
+39.02.94151045

Sede legale
Galleria del Corso, 1
20122 - Milano

P.IVA 09279330964
Cap. soc. 1.000.000 € i.v.
www.savenrg.it
info@savenrg.it

Sede Nord-Est
Via Venezia, 31
30037 - Scorzè (VE)

Sede Centro
Via Cesare Battisti, 31
65122 - Pescara

Sede Thailandia
Suite 504 Tonson
Building 50 Soi Tonson
Ploenchit Road Bangkok

Sede Bulgaria
1124 Sofia, 7
Boycho Voyvoda
str. fl.3

