





harme energy

► Charme energy nasce dall'idea di aiutare le imprese e i singoli cittadini ad un utilizzo di risorse naturali più consapevole

► La nostra impresa si trova nel paese più ecosostenibile al mondo, la Danimarca, più precisamente a Fredericia inoltre abbiamo altre 2 sedi sparse nel mondo: una in Finlandia e una in Italia

► Charme energy è conosciuta in tutto il mondo per la qualità della propria energia, considerata l'azienda più sostenibile al mondo, abbiamo oltre 5000 dipendenti e 200 collaboratori

► La nostra azienda si concentra sulla fornitura di energia rinnovabile ecosostenibile sia eolica che solare



► L'azienda avrà successo perché mai più che ora c'è bisogno di indipendenza e di sostenibilità: il mondo lo sta facendo capire in tutti i modi possibili, resta solo a noi decidere cosa si farà da oggi in poi

► La domanda che si fanno in molti è... «Per quanto riguarda i costi?» è proprio questo quello che ci differenzia dagli altri: offriamo una gamma di alternative raggiungibili per chiunque

► Garantiremo ai nostri clienti un tasso fisso per periodi stabiliti, che non varierà al variare delle situazioni geopolitiche ed economiche



► Siamo una utility **aperta, flessibile**, innovativa, impegnata nella **transizione energetica** verso un modello di **sviluppo sostenibile**, che non lascia indietro nessuno. Per continuare a mettere l'energia al servizio delle **persone**, salvaguardando l'**ambiente** e il nostro **Pianeta**. Per costruire insieme un **futuro migliore**.

► Il futuro dell'energia sarà la decarbonizzazione, l'eliminazione del ricorso alle fonti fossili per contrastare i cambiamenti climatici

► L'energia prodotta dal sole può essere trasformata direttamente in energia elettrica attraverso l'utilizzo della tecnologia fotovoltaica. Un impianto fotovoltaico è un generatore di corrente che converte la radiazione solare in energia elettrica, quando la luce colpisce particolari materiali semiconduttori opportunamente trattati (silicio monocristallino, policristallino, amorfo) costituiti in celle.

► Il nostro impegno nella produzione di energia pulita si traduce in costante miglioramento sul piano della qualità e dell'efficienza. Attraverso il nostro impianto cogenerativo alimentato a gas naturale produciamo energia elettrica e vapore.

► Charme energy è attiva nella produzione di energia da fonte eolica, solare e termoelettrica cogenerativa ad alto rendimento e a basso impatto ambientale.



rischio	prevenzione	assicurazione	altre opzioni
Incendio e calamità	<ul style="list-style-type: none"> • Strutture antisismiche • Impianti antincendio • Sicurezza h24 	EVENTI CATASTROFALI (danni materiali e diretti) ENERGIE RINNOVABILI (eventi catastrofali) FENOMENO ELETTRICO	
Infortuni sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> • Corsi sicurezza al lavoro • Continuo aggiornamento macchinari • Organi di vigilanza • Corso disciplina di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro 	MOBILTA – FLOTTE (cristalli, riparazione diretta, assistenza stradale, officina mobile) ASSICURAZIONE SANITARIA PREVIDENZA	
Cyber risk	<ul style="list-style-type: none"> • Personale qualificato e certificato • Strumentazioni all'avanguardia • Programmi sicurezza costante 	CIBER RISK (malfunzionamenti del software , attacco informatico, rimozione da internet , danni cagionati a terzi)	
Danni a terzi		RC (danni a terzi , difetti dei prodotti, danni involontari causati a beni di terzi) TUTELA LEGALE	

rischio	prevenzione	assicurazione	Altre opzioni
Furto in magazzino o durante il trasporto	<ul style="list-style-type: none"> • Impianti di sorveglianza, • Sorveglianza h24 	<ul style="list-style-type: none"> • Furto (Danni materiali e diretti) 	
Concorrenza	<ul style="list-style-type: none"> • Creazione per i fondi rischi 	<ul style="list-style-type: none"> • Assicurazione vita azienda, (rendite vitalizie, risarcimento) • Protezione del reddito (indennità giornaliera) 	
Blackout e interruzioni nella produzione	<ul style="list-style-type: none"> • Impiantare un rigeneratore elettrico secondario automatico 	<ul style="list-style-type: none"> • Energie rinnovabile (sostegno economico , cyber risk , eventi catastrofici ,furto e rapina danno ai beni ,guasti macchinari e fenomeno elettrico) 	

Caso di studio

Una catena di villaggi turistici decide di utilizzare unicamente energie rinnovabili rifornendosi dalla CHARME ENERGY.

A causa di una serie di fattori (imputabili prevalentemente ad eventi atmosferici) l'azienda non riesce a fornire la potenza energetica patuita.

Il cliente chiede un risarcimento del danno e non rinnova il contratto.

Caso di studio

_ danni diretti

Risarcimento danni stimato 1.650.000€

Mancato rinnovo contratto

_ danno indiretto (PERDITA CLIENTE ,CATTIVA REPUTAZIONE)

L'azienda subirà un danno indiretto in quanto la cattiva parola è stata tramandata tra i consumatori I quali non faranno riferimento alle forniture di charme energy

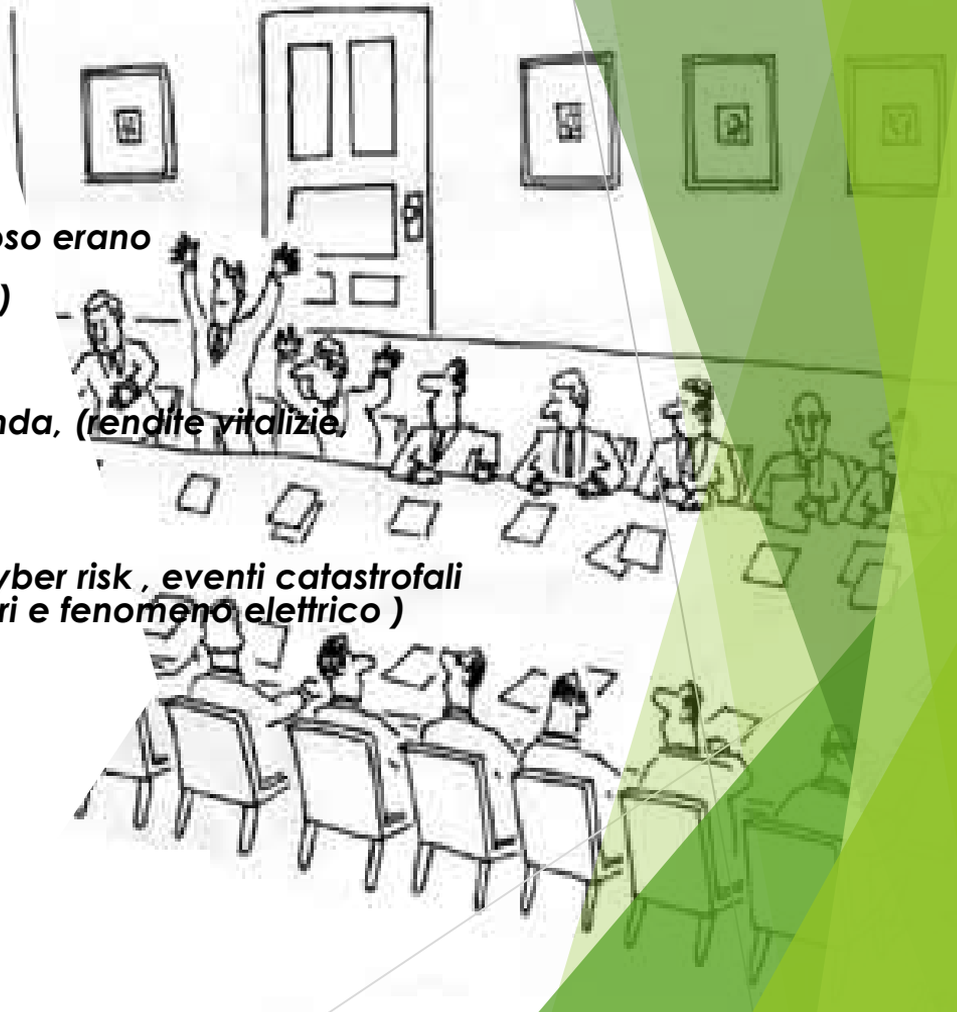
Caso di studio

protezione assicurativa

- *Le assicurazioni attive al relativo evento dannoso erano*
- **EVENTI CATASTROFALI (danni materiali e diretti)**
- **ENERGIE RINNOVABILI (eventi catastrofali)**
- **FENOMENO ELETTRICO Assicurazione vita azienda, (rendite vitalizie, risarcimento)**
- **Protezione del reddito, (indennità giornaliera)**
- **Energie rinnovabile (sostegno economico , cyber risk , eventi catastrofali ,furto e rapina danno ai beni ,guasti macchinari e fenomeno elettrico)**

utilità delle misure di prevenzione

- **Strutture antisismiche**
- **Impianti antincendio**
- **Sicurezza h24**
- **Creazione per i fondi rischi**
- **Impiantare un rigeneratore elettrico secondario automatico**



Caso di studio

► Ciò che è servito ed ha funzionato per limitare i danni:

► **ENERGIE RINNOVABILI** (*eventi catastrofali*)

► **FENOMENO ELETTRICO** *Assicurazione vita azienda, (rendite vitalizie, risarcimento)*



Conclusioni

*_ Profili di vulnerabilità dell'impresa al rischio puro:
eventi catastrofici, Protezione del reddito,
furto e rapina danno ai beni ,guasti macchinari e fenomeno
elettrico*

*_ Vulnerabilità al rischio d'impresa:
Energie rinnovabile , Perdita quote di mercato a vantaggio della
concorrenza*

***Redarre un piano di rischio ha permesso di pianificare
meglio l'impresa e soprattutto limitare le conseguenze
dannose di eventi imprevisti.***