



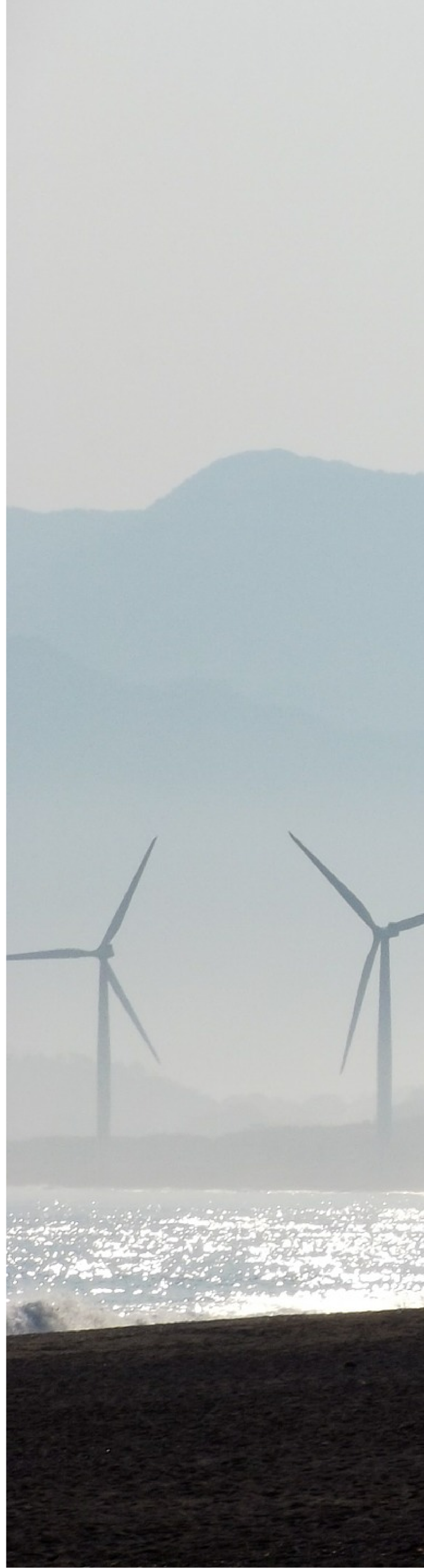
Antares Energia

Un'altra Energia è possibile

Noi l'Energia la vediamo così, da necessaria ad utile con il giusto
impatto a sostegno della tua attività...

Contenuti

	Chi siamo, Mission	03
	Forniture Luce e Gas, CO2, GO	04
	Mobilità elettrica	05
	Illuminazione LED	07
	Efficientamento	08
	Contatti	12



Chi siamo

Acquistiamo ed importiamo i vettori **Energia Elettrica e Gas Naturale** in proprio, per essere indipendenti e poter fornire il miglior servizio e il miglior prezzo ai nostri Clienti. Siamo autorizzati dal MEF per quanto di competenza. Siamo Operatori di Mercato autorizzati dal GME ad acquistare e vendere Energia Elettrica e Gas Naturale. Siamo accreditati da SNAM (gasdotti nazionali) per far transitare il nostro prodotto in tutta Italia. Siamo accreditati da Terna per la programmazione ed il trasporto della nostra energia sugli elettrodotti nazionali. Gestiamo la nostra materia prima sulle principali piattaforme dei mercati come la Piattaforma Conti Energia del GME e il Punto di Scambio Virtuale di SNAM.

Mission

I valori che ispirano la nostra mission trovano fondamento nello sviluppo sostenibile e del territorio, nel rispetto e parità di genere, nell'etica del lavoro e nella salvaguardia dell'ambiente.

Il nostro slogan storico "...un'altra energia è possibile! Da necessaria ad utile, con il giusto impatto a sostegno della tua attività" da sempre ci guida nella ricerca del corretto modello di business.

Forniture di Energia Elettrica e Gas Naturale

Possiamo erogare **ENERGIA ELETTRICA**
e **GAS METANO** in tutta Italia e Città del
Vaticano

Forniamo Clienti in Alta, Media e Bassa
Tensione per l'Elettrico e Clienti
Business e Industriali per il Gas Metano,
su entrambe le commodities forniamo
sia clientela business che privata.

Possiamo darvi le migliori prestazioni
perché abbiamo i migliori Clienti. Un
vero e proprio Club dove le più
performanti aziende italiane accedono
per trovare l'eccellenza nei servizi legati
all'ENERGIA ELETTRICA e alle forniture
di GAS METANO.



Solo forniture GREEN
...e non ti costano nulla

**Tutte le nostre forniture
sono Certificate GREEN**

**GAS VERDE grazie ai
CREDITI CO2 certificati
GOLD STANDARD (TM)**

**ENERGIA VERDE corredata
da Certificati GO del GSE**





Mobilità elettrica Veicoli elettrici e Stazioni di ricarica

Scegliamo l'ambiente.

Per soddisfare le esigenze di veicoli elettrici dei nostri clienti abbiamo percorso la strada della qualità ad ogni costo, delle prestazioni, della versatilità e della sostenibilità ambientale

Solo il meglio della
mobilità elettrica



SEGWAY®

Atala

EKLETTA



eBike

Monopattini



Automobili

Mobilità elettrica Veicoli elettrici e Stazioni di ricarica

L'attenzione per la sostenibilità ed il rispetto dell'ambiente ci ha portato, tra i primi, ad esplorare il mondo della mobilità elettrica.

Tra le principali partnership attive, quella con GEWISS, azienda leader nel mondo dell'impiantistica elettrica.

JOINON
CHARGE YOUR LIFE

Oltre a partecipare insieme a differenti iniziative nel mondo degli impianti e delle ottimizzazioni, con GEWISS operiamo sui sistemi di ricarica per veicoli elettrici di ogni genere.

Tra le varie soluzioni, le più diffuse e commercializzate sono:

- ❖ Wall box per uso residenziale e semiresidenziale, con una o due prese di tipologia a scelta (1,2,3), con differenti potenze disponibili, con differenti sistemi di attivazione (nessuna, Rfid, WLAN)
- ❖ Colonnine da terra, per uso privato, con una, due o più prese di tipologia a scelta (1,2,3), con differenti potenze disponibili, con differenti sistemi di attivazione (nessuna, Rfid, WLAN)
- ❖ Colonnine per uso pubblico, anche con sistema di tariffazione e pagamento elettronico
- ❖ Colonnine supercharged, su richiesta
- ❖ Colonnine per porti turistici



Solo il meglio della
mobilità elettrica



GEWISS



**Solo il meglio
dell'illuminazione**



illuminazione a LED

Partner di prodotto

GEWISS

Siamo consapevoli che ogni forma di risparmio e diminuzione dei consumi di energia elettrica, allo stato attuale dell'economia e delle centrali di produzione, avrà due effetti principali:

- ❖ Abbattimento delle emissioni CO2
- ❖ Rafforzamento della capacità del cliente di investire nel proprio core business attraverso la minore spesa di energia



Con questa visione, abbiamo implementato le linee di fornitura per illuminazione a led, per piccoli o grandi utilizzatori; dall'abitazione privata alla grande distribuzione e alle amministrazioni pubbliche, realizziamo analisi e fornitura di impianti a LED di ultima generazione

Efficientamento

Biomasse

Tutte le forme di produzione di energia elettrica e termica a partire da materiale organico animale e vegetale, ricopre un ruolo fondamentale nella mission aziendale Antares.

Siamo da sempre coinvolti in progetti di studio e realizzazione, insieme a partner tecnologici leader nei loro settori, di impianti che ottimizzano la gestione del rifiuto organico (animale o vegetale) per la produzione di energia.

Le migliori implementazioni consentono di rendere l'utilizzo di Biomasse praticamente completo, in sistemi chiusi che attraverso le lavorazioni dei materiali organici di scarto, generano calore che può essere utilizzato per scaldare fluidi o per generare vapore di azionamento di turbine per la generazione di energia. Questi sistemi innovativi, anziché rilasciare emissioni di gas serra in atmosfera, procedono alla compattazione degli stessi per produrre residui fertilizzanti adottati poi in processi di coltivazione.

La vision Antares, oltre a perseguire l'obiettivo di mitigazione dei processi di cambiamento climatico, ricerca la diffusione capillare di progetti simili. In questa ottica, la nostra scelta è quella di realizzare impianti "alla portata di tutti" con potenze a partire da 50 Kw, scalabili e con break even point facilmente raggiungibile.

Particolare campo di applicazione è individuato nelle pubbliche amministrazioni che notoriamente hanno a bilancio ingenti cifre per lo smaltimento dei rifiuti organici, a cominciare dalle patate. In questo perimetro operativo affianchiamo la PA nello studio, sviluppo e gestione del problema, fino a renderlo una voce di ricavo anziché di costo



Efficientamento

Fotovoltaico ed Accumulo

Il fotovoltaico è probabilmente la fonte rinnovabile più conosciuta dagli utilizzatori finali. In un contesto dove la drastica riduzione degli incentivi ha reso poco profittevole l'installazione, Antares sostiene la diffusione di impianti completi Fotovoltaico + Accumulo, finalizzati all'utilizzo sul posto dell'energia prodotta.

Non più mera speculazione, ma un approccio responsabile ed attento alla salvaguardia del nostro Pianeta.



Soluzioni integrate di Fotovoltaico + batterie + mobilità elettrica, unitamente alle nostre forniture di luce e gas ad EMISSIONI ZERO di CO₂, rendono la casa perfettamente ecosostenibile garantendo inoltre economie di spesa impensabili fino a qualche anno fa.



Efficientamento

Cogenerazione

La connotazione tecnica di Antares, si afferma nella realizzazione di grandi impianti di Cogenerazione e trigenerazione (elettrico+ caldo, elettrico+caldo+freddo).

Questi sistemi, tipicamente alimentati a gas naturale o ad olii, trovano il loro habitat nei grandi contesti industriali, dove il dimensionamento della parte termica caratterizza l'intera realizzazione. In particolare laddove il processo produttivo industriale necessita di calore in grandi quantità, la soluzione di cogenerazione progettata dai nostri tecnici e partner consente una riduzione dei costi fin dal primo anno, per produrre poi il miglior risultato economico generalmente dal quinto anno di funzionamento.



Anche su questi impianti, forniamo carbon credit per annullare le emissioni di CO2 in atmosfera andando a rendere più efficiente dal punto di vista ambientale un impianto già di per se ecosostenibile.



Efficientamento

Interrompibilità TERNA

“Il servizio è parte integrante del sistema di difesa della rete nazionale ed è uno degli strumenti di cui Terna dispone ai fini dell’esercizio in sicurezza del sistema elettrico ed in particolare al fine di mitigare il rischio di disalimentazioni nelle diverse condizioni di esercizio” (Fonte TERNA SPA)

Nell’ambito del consolidamento delle competenze tecniche, Antares Energia è stata tra le prime aziende del settore ad operare nel complesso contesto dei Servizi di Interrompibilità Terna. Questi meccanismi, dapprima riservati a clienti energivori con almeno 1.000 Kw di potenza installata, sono oggi fruibili anche da soggetti con potenze minori (micro interrompibilità).



Attraverso l’analisi, la progettazione e la gestione operativa di Antares Energia, in tutte le fasi dell’attività, il cliente idoneo può realizzare considerevoli guadagni in termini economici partecipando a garantire inoltre la stabilità del servizio elettrico italiano. Antares Energia segue passo passo tutte le fasi dallo Studio di fattibilità e Audit tecnico, all’assistenza svolgimento pratiche Terna, all’implementazione UPDC e coordinamento tecnico e monitoraggio messa in servizio degli apparati specifici di distacco, collegamenti Telecom e loro certificazione, fatturazione vs Terna. Tutti i progetti sono del tipo “success fee”, ovvero commisurati ai benefici effettivamente ottenuti.



Contatti

Antares Energia
Via Palestro 30, 00185 Roma

P.IVA 12319781006
Cod Id M5UXCR1

Tel +39 06 45432329
Numero Verde 800 592878

www.antaresenergia.it
info@antaresenergia.it