





UN INTERLOCUTORE UNICO

STELLA ENERGIA è una giovane impresa che opera con impegno e professionalità per lo sviluppo dei progetti e il finanziamento strutturato nell'ambito delle energie rigenerabili.

Fanno parte dei suoi clienti investitori privati e istituzionali, nazionali e stranieri.

STELLA ENERGIA sviluppa, finanzia e realizza grandi e piccoli progetti nel campo delle energie rinnovabili. Le sue attività si concentrano sulle seguenti tecnologie: fotovoltaico, eolico, bioenergie. Per tali progetti, è in grado di proporsi come interlocutore unico per tutte le prestazioni, dalla qualificazione del sito alla strutturazione del capitale di terzi, fino alla realizzazione, conduzione e gestione degli stessi.

Con indiscutibili vantaggi: attraverso la stretta interrelazione di competenza nello sviluppo e di esperienza nel finanziamento, possiamo offrire ai nostri clienti dei prodotti finanziari moderni e ad alto rendimento attraverso la vendita di progetti o impianti realizzati appunto nel settore delle energie rinnovabili.

STELLA ENERGIA è attualmente affiliata ad importanti e prestigiose società nazionali ed estere, presenti ed attive nei principali mercati delle energie rigenerabili.



SVILUPPO PROGETTI E GESTIONE IMPIANTI

I Tre Fattori del Successo

Il successo dei grandi progetti nel campo delle energie rinnovabili è legato a tre fattori strategici: sviluppo del sito, finanziamento e approvvigionamento dei componenti. **STELLA ENERGIA** offre globalmente tutti questi servizi. Grazie ai rapporti con diverse importanti società è in grado di ottenere ottime condizioni d'acquisto sulle forniture, ed i rapporti con grossi gruppi finanziari le consentono di portare a termine con successo i progetti realizzati.

Gestione Impianti e Servizi

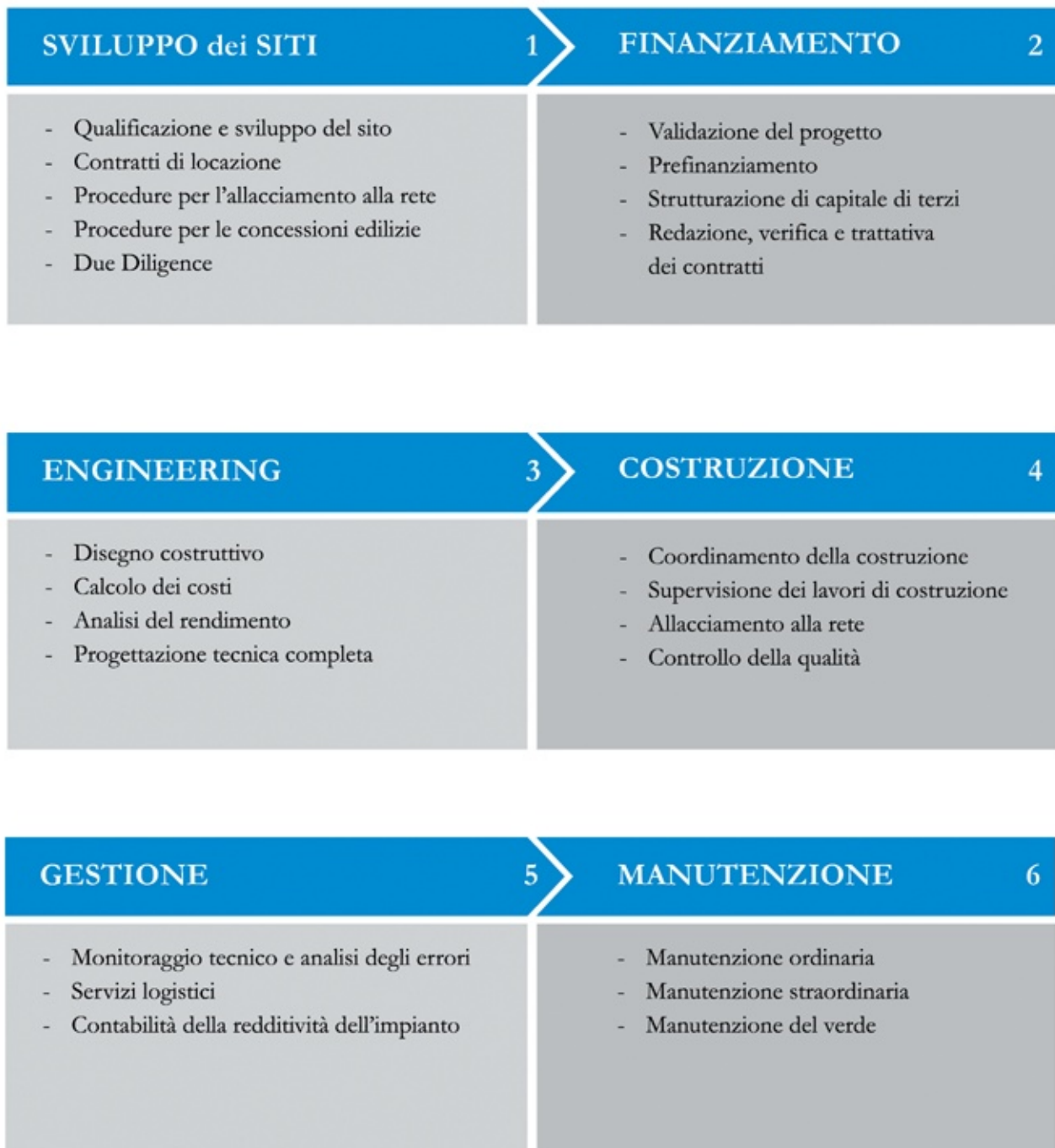
Le prestazioni di **STELLA ENERGIA** nella gestione degli aspetti tecnici e dei servizi connessi agli impianti realizzati, assicurano ai suoi clienti una garanzia di massimi profitti sulla redditività.

Per ogni tecnologia esistono dei team specializzati con il giusto know-how, che garantiscono la messa in opera degli impianti oltre che una gestione efficiente degli stessi.



LA NOSTRA ATTIVITÀ

STELLA ENERGIA sviluppa, finanzia, realizza e gestisce con professionalità i progetti nel campo delle energie rinnovabili.





SISTEMI FOTOVOLTAICI

Il Mercato del Fotovoltaico

Nell'Unione Europea la crescita del solare fotovoltaico prosegue a ritmi esponenziali. Con il boom di questo settore l'Europa oltrepassa per la prima volta la soglia complessiva di 1 GW di potenza fotovoltaica installata con un tasso di crescita annuale pari al +69,2% (dati del 2007). La forte crescita è stata trainata per l'88% dal mercato tedesco. La Germania mantiene la leadership europea nell'applicazione della tecnologia fotovoltaica e oltrepassa anche il Giappone, dal 2005 all'inizio del 2007 è salita di circa 1 GWp, passando a 2,5 GWp (280 MWp installati nel 2004) diventando il primo paese al mondo in potenza fotovoltaica installata. Alla fine del 2005, in tutto il mondo erano installati più di 5 GWp, che corrisponde alla potenza di dieci centrali elettriche a carbone e assicura l'approvvigionamento di energia a diverse metropoli.



Le Prestazioni per il Fotovoltaico

STELLA ENERGIA sostiene i partner nell'esecuzione di progetti propri, realizzando impianti fotovoltaici su terreno o su tetto, seguendo tutto l'iter procedurale dagli accordi commerciali con i proprietari terrieri passando alla progettazione fino alla cantierizzazione degli stessi. Per la predisposizione delle superfici STELLA ENERGIA offre diverse possibilità di compensazione, sotto forma di



un affitto fisso oppure la possibilità di acquisto dei terreni, mentre negli impianti su tetto, propone una partecipazione al ricavo della corrente (scambio sul posto) o un canone d'affitto.

Realizzare un impianto fotovoltaico è utile all'ambiente e anche a partner e investitori che ne traggono un indubbio vantaggio.

Gli impianti fotovoltaici sul tetto, tra l'altro, proteggono la copertura da condizioni atmosferiche avverse e dai raggi UV dannosi e, in questo modo, ne prolungano la durata.





ENERGIA EOLICA

Il Mercato dell'Energia Eolica

Lo sfruttamento commerciale dell'energia eolica è la più antica storia di successo delle energie rinnovabili. Nel 2006, il settore ha beneficiato principalmente della forte domanda internazionale. Con una potenza recentemente installata di 15.000 MW nel mondo, è stato raggiunto un record (dati al 2007). Nel complesso, alla fine dello stesso anno erano allacciati alla rete circa 75.000 MW, una potenza capace di coprire più dell'uno per cento del fabbisogno mondiale di energia.

Alcune tra le più autorevoli fonti del settore prevedono che entro il 2020 si possa raggiungere una capacità mondiale di energia eolica pari a 1.250.000 MW. In questo modo si coprirebbe all'incirca per il dodici per cento del fabbisogno globale di energia prevedibile.



Le Prestazioni per l'Eolico

L'energia eolica realizza utili. Ne beneficiano gli sviluppatori dei progetti, i gestori degli impianti e gli investitori. Oltre a seguire i propri progetti, STELLA ENERGIA collabora con i propri partner, aiutandoli a sfruttare al meglio le opportunità offerte con ottimi risultati.

Con l'ausilio di importanti società del settore, con le quali attualmente è affiliata e dalle quali trae vantaggio dal loro



know-how ed insieme alle proprie capacità commerciali, oggi è in grado di sviluppare e realizzare parchi eolici di qualsiasi dimensione.

STELLA ENERGIA si occupa dei progetti dei propri partner nel campo dell'energia eolica a diversi stadi di sviluppo, partendo dalle convenzioni con gli enti ed i proprietari terrieri, passando per la progettazione fino al coordinamento per la realizzazione costruttiva del parco eolico.





ENERGIE da BIOMASSE

Il Mercato dell'Energia da Biomasse

La bioenergia è una delle fonti rinnovabili che registra la più forte crescita in tutto il mondo. Con 143 miliardi di kilowattore, per esempio, nel 2006 ha contribuito per quasi tre quarti alla potenza complessiva delle energie rinnovabili in Germania. La biomassa, con appena 2,86 MWth di potenza, al confronto costituisce una piccola percentuale della capacità complessiva. Ma i tassi di crescita sono altrettanto alti: per il 2012 si prevede una potenza di circa 8 MWth.

Un mercato sensibilmente più grande oggi è quello del biogas: nel 2006 erano stati installati almeno 550 MW. Con una crescita del 30 per cento, l'andamento positivo è stato potenziato anche nel 2007 e forti crescite si sono registrate anche nel 2008. Una parte consistente di questo sviluppo è ancora generata dall'esportazione.



Le Prestazioni per le Biomasse

STELLA ENERGIA studia sistemi individuali ottimizzati su misura per le esigenze di aziende agricole o industriali che hanno in programma l'installazione di impianti a biomasse. Ovviamente l'azione principale è lo sviluppo di impianti per conto di importanti partner pronti ad investire in questo settore, che offre enormi vantaggi.

STELLA ENERGIA si avvale della propria professionalità nello sviluppo delle fasi commerciali, e di tecnici esperti per quanto riguarda la progettazione e la realizzazione degli impianti, offrendo agli investitori una garanzia di professionalità ed efficienza.

STELLA ENERGIA S.r.L.

Sede Legale: via Calcare, 38 - 71032 Biccari (FG)

Sede Operativa: via F. Crispi, 88 - 71100 Foggia (FG)

Tel e Fax: 0881.749481

E-mail: info@stella-energia.it

Sito: www.stella-energia.it