## IL SOLE 24 ORE DEL 27/01/2015

PAGINA 32 (allegato NORME&TRIBUTI)

INFORMAZIONE PROMOZIONALE A CURA DI PUBLIMEDIA GROUP

Aziende Resit, il valore dell'esperienza

## Esperti nelle rinnovabili

Più spazio alle nuove tecnologie

RESIT, leader nella gestione e manutenzione di impianti fotovoltaici

er operare nel settore del fotovoltaico è importante possedere non solo il know-how tecnologico, ma anche un adeguato bagaglio d'esperienza. E sono proprio queste due caratteristiche a spiegare il successo della Resit, azienda costituita nel 2000 da soci di lunga e comprovata esperienza nel settore energetico e ambientale. Con sede e uffici a Roma, e un centro operativo in Calabria, la Resit è strettamente legata alla storia dell'ingegner Ugo Rocca, socio fondatore e amministratore delegato della società; ma anche uno dei pionieri del settore fotovoltaico. Rocca, infatti, è in questo campo dai tempi in cui l'Italia deteneva la leadership in Europa. Membro dell'Advisory Group on Energy (EAG) della Comunità Europea per il 5° Programma Quadro di Ricerca della UE fino al 2002, è stato presidente dell'ANIT (Ansaldo-AGIP) per il settore fotovoltaico dal 1988 al 1999 e presidente ed amministratore delegato WEST (società Finmeccanica, Ansaldo-Alenia) per il settore eolico. Queste e molte altre sono le esperienze che nel 2000 lo hanno portato a fondare la Resit; con lui il figlio Nicolalessandro, certamente più giovane ma già con grande esperienza. Non meraviglia che la Resit si sia affermata in breve tra le aziende leader del mercato, progettando e ottenendo autorizzazioni alla costru-



Ing. Ugo Rocca e suo figlio l'ingegnere Nicolalessandro Rocca

zione per grandi impianti multi certificato SOA per la categoria pensi all'attività svolta per l'impianto di Pietrafitta in Puglia da 15 MWp (sviluppato per conto di Seci Energia - Gruppo Maccaferri), ma anche per l'impianto di Altomonte in Calabria da 20 MWp (sviluppato per Enel Green Power) e per quelli di Benevento in Campania (da 4 MWp per Sorgenia Solar e da 4 MWp per Cogipower). Un core business che si è ampliato negli ultimi anni grazie alla partnership con varie aziende impegnate nell'architettura, nel design e nel restauro. Si è arrivati così alla produzione di pensiline e pali fotovoltaici innovativi e dal look accattivante. Del resto, con la certificazione del sistema di qualità ISO 9001 e il

megawatt per conto di partner OG 9 III bis, la Resit guarda da industriali italiani ed europei. Si sempre con interesse alle partnership; sia per collaborazioni progettuali e operative, sia per partecipazioni a gare e concorsi. Altro campo nel quale si è investito molto, creando addirittura un ramo aziendale dedicato all'O&M, è poi quello della manutenzione. Ad oggi la società è impegnata nella gestione e manutenzione di impianti fotovoltaici con contratti per circa 20 MW, di cui 17 per conto di Enel Green Power e altri, più piccoli, per conto di Pubbliche Amministrazioni, come il Comune di Frascati, la Provincia di Roma, il Comune di Moricone, il Comune di Fabbrica di Roma e per conto di privati, hotel, aziende agricole, cliniche e parcheggi. In particolare la società si occupa di manutenzione ordinaria e straordinaria, di adeguamenti alle normative e supporto della clientela nelle questioni amministrative e burocratiche. A questo si aggiunge quello che in gergo tecnico viene definito "revamping", vale a dire la verifica necessaria a risolvere il calo di produzione dei vecchi impianti attraverso un processo di rigenerazione e potenziamento, con l'obiettivo di estenderne la vita utile e aumentarne la produttività.



RESIT, installazione di un impianto fotovoltaico in Roma