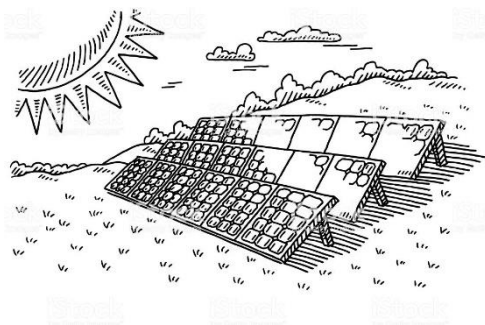


Inaugurazione "SA Nicolosi" - 13 gennaio 2020

Un progetto in partenariato pubblico privato
promosso da Empower Italia srl



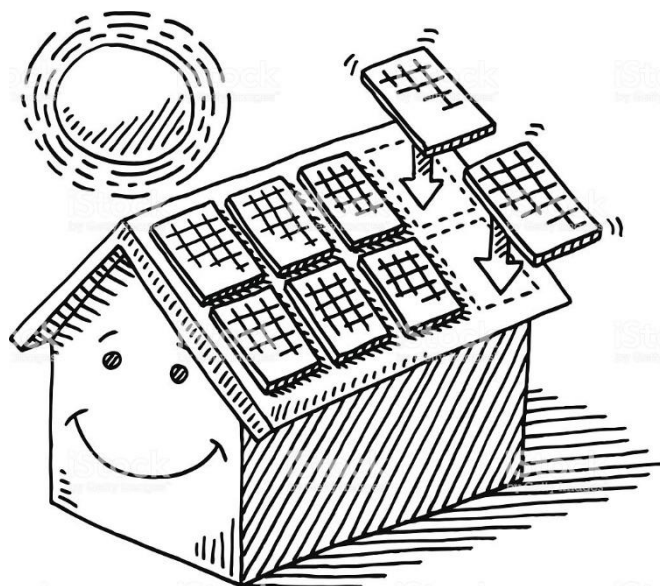
Potenza installata su 36 impianti Acoset (a
completamento lavori): 1.200 kw

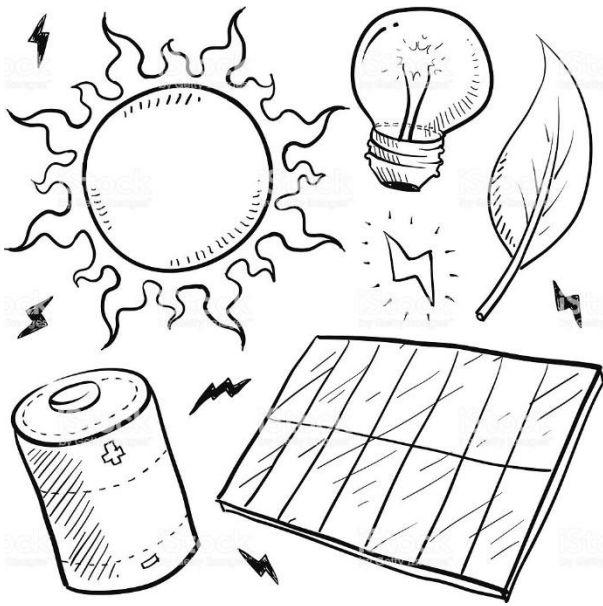
Produzione stimata: 2 GWH annui di energia
solare e rinnovabile

Benefici per l'ambiente: circa 1.000
tonnellate di CO2 l'anno risparmiate e
non emesse in natura

Zero costi per l'Azienda su un
investimento del Promotore privato di
circa 1.500.000 euro

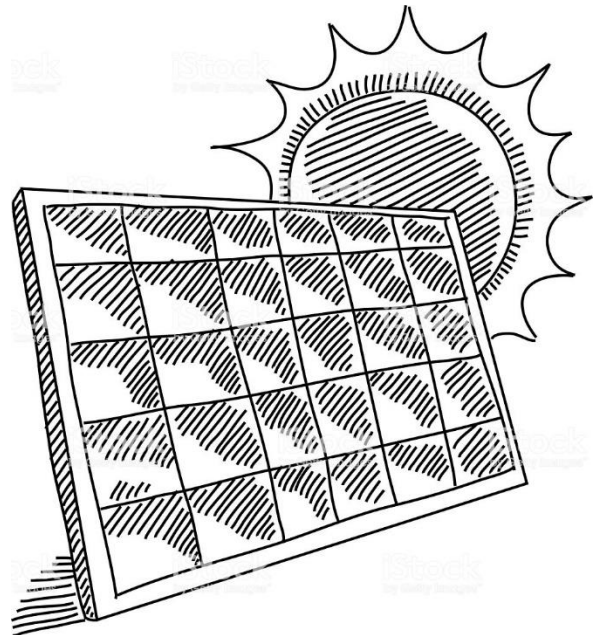
Risparmio per l'azienda nel periodo
della convenzione (12 anni) pari a circa 360.000 euro (con una durata dei
pannelli stimata in 30 anni)





L'impianto Acoset
"SA Nicolosi"
che inaugura il progetto
si trova nel territorio
del comune di Mascalucia,
ha una potenza installata di 20 Kw
con una produzione
di 30.000 Kwh l'anno
che verrà utilizzata in loco

Seguiranno a breve altri 35 impianti
nei comuni di Adrano, Belpasso,
Bronte, Nicolosi, Pedara, Ragalna,
Santa Maria di Licodia, S.G. La Punta,
Trecastagni, Valverde e Viagrande, con
beneficio per l'ambiente e per
l'efficienza della rete idrica



È il primo caso in Italia di P.P.A. (Power Purchase Agreement, "accordo di acquisto di energia") abbinato ad un Partenariato Pubblico Privato, senza alcun contributo pubblico né in conto capitale né in conto produzione.

S.p.A.
ACOSET
L'acqua è la nostra storia dal 1911.

per l'ambiente

