





## PIANO TRANSIZIONE 5.0: CREDITO D'IMPOSTA PER INVESTIMENTI IN TRANSIZIONE DIGITALE ED ENERGETICA NELLE AZIENDE



Il piano di transizione 5.0 promuove lo sviluppo di progetti di innovazione finalizzati alla riduzione dei consumi energetici relativi ai consumi complessivi aziendali (obiettivo -3%) e ai consumi dei singoli processi produttivi interessati (obiettivo -5%) tramite investimenti in beni strumentali previsti nel piano di transizione industria 4.0 a cui abbinare sistemi di autoproduzione di energia da fonti rinnovabili quali gli impianti fotovoltaici.

## Servizio chiavi in mano comprende:

- diagnosi energetica ex ante effettuata da Age certificato per permettere di predisporre la documentazione di progetto dell'investimento ex ante al GSE
- prenotazione delle risorse attraverso il portale GSE con progetto di finanza agevolata
- consulenza 4.0
- investimento sul bene strumentale industria 4.0 tramite installazione di ottimizzatore della power quality che permette di superare le problematiche legate all'inefficienza dei sistemi elettrici causate dalle difformità dei parametri di fornitura, endemiche della trasmissione di energia, micro interruzioni e buchi di tensione
- investimento su impianto fotovoltaico chiavi in mano studiato ad hoc per i consumi e le esigenze del cliente
- installazione di software che garantiscono il monitoraggio continuo e la visualizzazione dei consumi energetici, dell'energia autoprodotta ed auto consumata e che introducono meccanismi di efficienza energetica







- comunicazioni periodiche al GSE di aggiornamento sull'avanzamento degli investimenti
- comunicazione ex post al GSE che comprende la certificazione dei risultati attesi, la rendicontazione dell'intervento, la perizia 4.0, la revisione legale dei conti e tutta la documentazione richiesta dal GSE.

Esempio di benefici economici in F24 su investimento fino a 2,5 milioni:			
contributo in F24	35%	40%	45%
Obiettivo riduzione consumi:			
processo	tra il 3 e il 6%	tra il 6 ed il 10%	oltre il 10%
Struttura	tra il 5 e 10%	tra il 10% e il15%	oltre il 15%

Sull'investimento fotovoltaico necessita efficienza moduli europei almeno del 21,5%. Se efficienza del 23,5%: incremento base per calcolo contributi del 120%. Se efficienza moduli almeno del 24%: incremento base per calcolo dei contributi del 140%.

CONTATTACI PER NON PERDERE QUESTA NUOVA ED UNICA OPPORTUNITÀ

info@solergiasrl.it www.solergiasrl.it