

CONSULENZA E RISORSE &gt; IL GRUPPO CON SEDE A MILANO E A PESCARA AFFIANCA LE IMPRESE NELLA STRUTTURAZIONE DELLE AGEVOLAZIONI PER ACCEDERE AL PIANO TRANSIZIONE 5.0

# Così la finanza agevolata è a portata di mano

Lo scorso 11 settembre è stato firmato il decreto direttoriale che dispone l'apertura della piattaforma per la presentazione delle comunicazioni di completamento dei progetti di innovazione nell'ambito del Piano Transizione 5.0. Il Piano, in continuità con il precedente Industria 4.0, ha l'obiettivo di supportare le imprese nel passaggio a un modello energetico efficiente per risparmiare fino a 0,4 milioni di tonnellate equivalenti di petrolio nel periodo

**Il CIO Luigi Jovacchini: «È un terreno complesso per cui sono necessarie figure esperte del settore»**

2024-2026. Si tratta di 6,3 miliardi di euro che rappresentano un'enorme opportunità per le imprese che vogliono ottenere agevolazioni pubbliche nel processo di transizione energetica.

## I PROFESSIONISTI DEL SETTORE

Per ottenere questo tipo di agevolazioni per l'azienda è fondamentale lavorare con un approccio estremamente pragmatico e strutturato e dunque affidarsi a dei professionisti esperti e con una storia professionale consolidata alle spalle. «Si tratta di un terreno molto complesso, in cui non basta semplicemente installare un impianto fotovoltaico per ottenere un'alta percentuale di credito di imposta». A farlo notare è Luigi Jovacchini, cofondatore e Chief Innovation Officer (CIO) di Consulenza e Risorse, società milanese at-



LUIGI JOVACCHINI, CIO E COFOUNDER DI CONSULENZA E RISORSE



tiva da oltre dieci anni con due sedi a Milano e una sede operativa a Pescara.

## TRANSIZIONE 5.0

«Stiamo trattando l'argomento della Transizione 5.0 da febbraio, quindi da molto prima che uscisse il decreto. Il nostro taglio rispetto ai decreti tecnici è sempre molto operativo - spiega il CIO - e soprattutto ci preme che sia in qualche modo leggibile anche dai non esperti del settore». Il decreto sul Piano può essere infatti molto complesso per i non addetti ai lavori, così come il manuale operativo uscito lo scorso 16 agosto.

## IL DECRETO

Il primo step previsto dal Decreto,

spiega Luigi Jovacchini, prevede che l'azienda debba obbligatoriamente acquistare un macchinario di Industria 4.0 per poter accedere a Transizione 5.0. «Questa è una prerogativa per iniziare a valutare l'ammissibilità a Transizione 5.0, perché bisogna comunque arrivare a un efficientamento del processo produttivo o del building, quindi dello stabilimento in cui si trova l'azienda», spiega il CIO. Ciò che fa Consulenza e Risorse è proprio affiancare l'azienda nel capire cosa convenga di più a livello di efficientamento energetico: cosa fa ottenere una percentuale di efficientamento maggiore, se un nuovo macchinario o, ad esempio, l'installazione di un impianto fotovoltaico sul tetto dello stabilimento.

## UN MANUALE

Per facilitare il percorso alle aziende, dunque, Consulenza e Risorse sta curando l'uscita di un manuale esplicativo che renda più accessibili gli aspetti fondamentali delle agevolazioni disponibili. «La prima settimana di ottobre - continua Luigi Jovacchini - uscirà con un manuale di sintesi che porterà anche esempi esplicativi di come non deve essere applicata la Transizione 5.0, per facilitare il compito alle aziende. Il taglio che vogliamo dare è quello di una "road map" rivolta ad aziende e imprenditori che hanno bisogno di approcciare questi percorsi nel modo più facile possibile».

**Per informazioni**  
[consulenzaerisorse.it](http://consulenzaerisorse.it)

**I CLIENTI** > IL TEAM È COMPOSTO DA INGEGNERI, FISCALISTI E SPECIALISTI IOT ED È A DISPOSIZIONE DI INDUSTRIE E SERVIZI

## Un approccio di squadra per un supporto in ogni fase



Consulenza e Risorse è attiva nel mondo della consulenza da oltre dieci anni: «Siamo nati ufficialmente il 4 luglio del 2014, ma già prima di quella data avevamo fatto un anno di testing del modello di business», racconta il cofondatore e Chief Innovation Officer (CIO) Luigi Jovacchini.

## L'APPROCCIO DI SQUADRA

Oggi l'azienda conta su una rete di trentasei professionisti, oltre ad alcune partnership con aziende specializzate in diversi rami, come ad esempio quello dell'IoT. In particolare, Consulenza e Risorse può mettere a disposizione delle aziende clienti interessate al Piano Transizione 5.0 un grup-

**L'azienda è attiva dal 2014 e conta su 36 professionisti al lavoro dalla fase di audit fino ai dossier "ex post"**

po di lavoro composto da ingegneri energetici, fiscalisti esperti del mondo dei crediti d'imposta e di ingegneri esperti su tutti gli aspetti di Industria 4.0. «Crediamo fortemente nel lavoro in team su questi ambiti - spiega il CIO - D'altra parte ci sono diversi obblighi da adempiere quando si parla di agevolazioni pubbliche e in particolare di Transizione 5.0, a partire da quel-

li ex ante per poter accedere alle agevolazioni fiscali. Lavorando in squadra il percorso viene facilitato sia per noi che per il cliente». Nell'ambito della Transizione 5.0, in effetti, il governo, proprio per evitare successivi controlli e recuperi fiscali, ha previsto un sistema di verifica a campione delle attività (del tutto digitale) per cui è stato impostato un meccanismo di comunicazioni "ex ante", periodiche e di perizie e dossier da realizzare "ex post", quindi a investimento concluso. In questo modo l'intera filiera viene monitorata.

## IL PERCORSO

L'approccio di Consulenza e Risorse al cliente interessato ai fondi di Transi-

zione 5.0 inizia con una prima fase di assessment presso il cliente per capire la tipologia di investimenti che ha realizzato dal primo gennaio 2024 o che vorrà realizzare nei mesi successivi. Poi si fa un'analisi dei processi produttivi per vedere dove si può efficientare. «In seguito - prosegue il CIO - sottoponiamo e analizziamo con il Cliente i risultati dell'audit, aiutandolo anche nella selezione degli eventuali fornitori».

## INDUSTRIA E SERVIZI

«Per lo più - prosegue Luigi Jovacchini - ci occupiamo di seguire e aiutare imprese che vogliono realizzare e sviluppare progetti di ricerca, sviluppo e

sostenibilità. Forniamo team verticali composti da ingegneri con varie specializzazioni, specialisti IoT, fiscalisti». In particolare, Consulenza e Risorse si rivolge ad aziende di carattere industriale, dal tessile al manifatturiero, e nel settore dei servizi, che utilizzano in alcuni casi, una grande quantità di energia per alimentare sistemi cloud e grandi server.

**«Ci occupiamo di valutare il bene e di fare un'analisi dei processi produttivi per efficientare tutto l'iter»**