

Data: 04.04.2022 Pag.: 1,9
Size: 524 cm2 AVE: € 15196.00
Tiratura:
Diffusione: 9371
Lettori:



▲ **Nuovi costi** Imprese in difficoltà

Piemonte Economia

Il caro bolletta spinge gli esperti del risparmio energetico

di **Francesco Antonioli**

Hanno iniziato in un garage di Vinovo, nel primo hinterland di Torino. Come nei sogni americani della Silicon Valley. Accadeva nell'aprile 2012, dieci anni fa. Giovani laureati al Politecnico in ingegneria energetica e nuclea-

re e con una idea: provare a semplificare la «transizione ecologica». Federico Sandrone, classe 1987, e Dario Costanzo, classe 1985, si sono piaciuti.

● a pagina 9

Grandi affari per Coesa team di ingegneri maestri nell'efficienza energetica

L'azienda nata 10 anni fa in un garage di Vinovo oggi ha trenta dipendenti. Tutti li cercano: privati ed enti pubblici. Nel 2022 il fatturato triplicherà

di **Francesco Antonioli**

Hanno iniziato in un garage di Vinovo, nel primo hinterland di Torino. Come nei sogni americani della Silicon Valley. Accadeva

nell'aprile 2012, dieci anni fa. Giovani laureati al Politecnico in ingegneria energetica e nucleare e con una idea: provare a semplificare la «transizione ecologica». Federico Sandrone, classe 1987, e Dario Costanzo, classe 1985, si so-

no piaciuti. Dalle iniziali dei loro cognomi è nato il brand - Coesa - che indica bene anche la voglia di lavorare in team. Nel 2015 si è unito come socio Paolo Bosco, classe 1980. Stessa specializzazio-

Data: 04.04.2022 Pag.: 1,9
Size: 524 cm2 AVE: € 15196.00
Tiratura:
Diffusione: 9371
Lettori:



ne, stesso obiettivo condiviso.

La mission? «Offrire ai clienti la miglior efficienza energetica, accedendo a incentivi dedicati e fornendo la messa in opera chiavi in mano». Lo fanno per imprese, Pubblica amministrazione e privati. Adesso, con il caro energia, il dramma dell'Ucraina e la sanzioni alla Russia, il climate change, Coesa è subissata di richieste. E punta a consolidarsi.

Si sono da poco trasferiti in una villina liberty a Cit-Turin, la Palazzina Ostorero di Via Beaumont (costruita nel 1900 dall'architetto Pietro Fenoglio), di cui stanno ultimando la ristrutturazione. Hanno fatturato dieci milioni di euro nel 2021, sfioreranno i 30 alla fine del 2022 (il piano prevede una forchetta tra 24 e 27 milioni).

Superano ormai la trentina di dipendenti, in gran parte under 40, e puntano a una prima linea di manager.

In questi anni Coesa si è accreditata e certificata come Esco, che significa Energy Service

Company. E hanno messo insieme un team che unisce alle competenze ingegneristiche anche quelle tecnico-normative (per districarsi nella giungla italiana di leggi, leggine e decreti) e consulenziali. «In questo modo - spiegano Costanzo e Sandrone - possiamo fornire soluzioni e servizi diversificati, comprensivi dell'energy management. Cosicché ogni realtà può venir messa nelle condizioni di maggiore efficienza scegliendo i migliori fornitori».

Sostenibilità e innovazione, negli ultimi mesi, sono diventate parole meno astratte, soprattutto di fronte allo shock delle bollette alle stelle. «Più che altro - aggiungono i due ingegneri founder di Coesa - avvertiamo la forte necessità di aziende, enti pubblici e famiglie di essere accompagnati con competenza. Al momento abbiamo in gestione 135 interventi con il bonus 110%: l'attività di general contractor presuppone grande responsabilità e solidità finanziaria, che abbiamo costru-

to passo dopo passo nel tempo».

Con Coesa (che per il 90% fattura nel Nord-Ovest, ma guarda ora anche al Centro Italia) ci sono piccoli e medi Comuni che hanno scoperto di poter accedere a incentivi e migliorare, per esempio, l'illuminazione pubblica.

Matteo Stoppa, dallo scorso gennaio Innovation manager a tempo pieno nella società, sta lavorando - con startup e i Politecnici di Torino e Milano - a inventare semplici soluzioni di domotica per poter gestire in semplicità l'efficienza energetica di capannoni, uffici, edifici pubblici.

Coesa aderisce a Confindustria e con altre 18 aziende fa parte del progetto-pilota SusTEAMability del Gruppo Giovani Imprenditori. Riuscirete a far fronte a tutte le richieste? «Ci proviamo», rispondono. Poi, via. C'è l'incontro di allineamento tra i vari team. Stanno inventando un fotovoltaico "galleggiante" e una piattaforma/app per far comunicare meglio clienti e fornitori.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



I protagonisti

Ecco la squadra di Coesa, il team di ingegneri fondato dieci anni fa a Vinovo subito dopo la laurea da Federico Sandrone e Dario Costanzo e oggi superricercato da imprese e enti pubblici per risparmiare sulle bollette energetiche