

AGRATE

INVESTIMENTI
DALLA MULTINAZIONALE
400 MILIONI DI DOLLARI
PER LA FABBRICA PILOTA

I PRODOTTI
RENDONO PIÙ INTELLIGENTI
AUTO, FABBRICHE, CITTÀ
ABITAZIONI E DISPOSITIVI MOBILI



Il nuovo gruppo dirigente punta su sviluppo e ricerca: avrà il compito di far partire la fabbrica pilota di fette di silicio

St, cambio al vertice

di ANTONIO CACCAMO

—AGRATE BRIANZA—

CAMBIO AL VERTICE di ST-Microelectronics Italia. L'Assemblea degli azionisti ha nominato come presidente del consiglio di amministrazione Giuseppe Notaricola, membro del consiglio di amministrazione di ST srl dal 2018. Il cda, a sua volta, ha scelto come amministratore delegato Orio Bellezza e designato Lucio Colombo, attualmente responsabile degli stabilimenti di sviluppo e produzione presenti nel sito di Agrate, direttore generale di ST Italia.

ST A FINE 2018 ha più di 10.300 dipendenti in Italia, principalmente in Lombardia, Sicilia e Campania. Di questi, 2700 sono ricercatori. Nel 2018 ha speso in Italia più di 700 milioni di euro per



Ricerca e sviluppo e investimenti in conto capitale.

AD AGRATE, in via Olivetti, ha il suo quartiere generale, impiega 4600 persone. Qui, tra la Star e l'autostrada A4, stanno costruendo la nuova fabbrica di fette di silicio a 12 pollici. Wafer del diametro di 30 centimetri considerati la nuova frontiera tecnologica.

LO STABILIMENTO brianzolo, eccellenza mondiale nella microelettronica, aveva bisogno di nuovi investimenti per non perdere il treno della nuova fase di sviluppo dell'industria microelettronica, guidata dalla rivoluzione dell'Internet delle cose e dell'auto intelligente. La multinazionale, a controllo pubblico paritetico italiano e francese, ha investito 400 milioni di dollari per costruire la fabbrica pilota nell'area R3, quella della ricerca e sviluppo.

PER COMINCIARE la produzione bisognerà attendere i prossimi mesi. Si partirà con 500 fette, per arrivare a 2500 nel 2022 e a 5000 negli anni a venire. Poi si andrà avanti, con successivi investimenti, per produzione in serie di nuovi microchip sviluppati con la nuova tecnologia.

AL NUOVO GRUPPO dirige il compito di avviare la fabbrica. ST è leader globale nei semiconduttori. I prodotti ST si trovano già oggi dappertutto e rendono più intelligenti automobili, fabbriche, città e abitazioni, oltre ai dispositivi mobili e di Internet delle cose. Nel 2017, l'azienda ha avuto ricavi netti in crescita, pari a 8,35 miliardi di dollari e conta più di 100 mila clienti in tutto il mondo.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



FOCUS

Eccellenza mondiale

St, che ad Agrate in via Olivetti ha il suo quartier generale e impiega 4600 persone sta costruendo la nuova fabbrica di fette di silicio a 12 pollici

