



# ANCE, CONFINDUSTRIA CATANIA E TEATRO STABILE: NUOVE SINERGIE IN CAMPO

*Posted on 13 Ottobre 2023*



---

Categories: [Comunicazione](#), [In evidenza](#)

Un'occasione di conoscenza e di confronto che apre la strada a nuovi progetti culturali e specifiche attività di collaborazione all'insegna del binomio teatro e industria. Il presidente di Confindustria Catania **Angelo di Martino** e il presidente dell'Ance etnea **Rosario Fresta** hanno ricevuto in visita il direttore del Teatro Stabile di Catania **Luca De Fusco** per mettere in campo un programma di attività comuni da dedicare agli imprenditori e alla città.

**"Cultura significa identità del territorio, sviluppo sociale, ma anche crescita economica** - ha affermato Di Martino -. Per questo la sinergia con il Teatro Stabile, centro di riferimento culturale della città, punta ad un'un'alleanza strategica tra le nostre organizzazioni e il prestigioso ente anche per contribuire a dare slancio alla rinascita complessiva del territorio, nella consapevolezza dell'alto valore sociale che le attività teatrali e culturali rivestono per ogni comunità".

"Proseguendo una collaborazione ormai consolidata - ha aggiunto Fresta - anche quest'anno **Ance Catania sarà protagonista di iniziative che divulgheranno l'arte, la cultura e la bellezza attraverso il mondo imprenditoriale**. Da un lato valorizzeremo la presenza e il ruolo del nostro Teatro Stabile, dall'altro le imprese che desiderano investire in cultura".

"Il Teatro Stabile di Catania ha bisogno anche di avere Confindustria e Ance al proprio fianco in questa fase di rinascita - ha dichiarato Luca De Fusco -. Per questo considero estremamente importante l'incontro avuto con il presidente di Confindustria Catania Di Martino e il presidente dell'Ance etnea Fresta. **Si è avviata una ipotesi di sinergia strategica che sono sicuro non potrà che fare bene al territorio catanese**".

[ancecatania.it/.../2023-10-06-LA-SICILIA-teatro-stabile.pdf](https://www.ancecatania.it/.../2023-10-06-LA-SICILIA-teatro-stabile.pdf)

