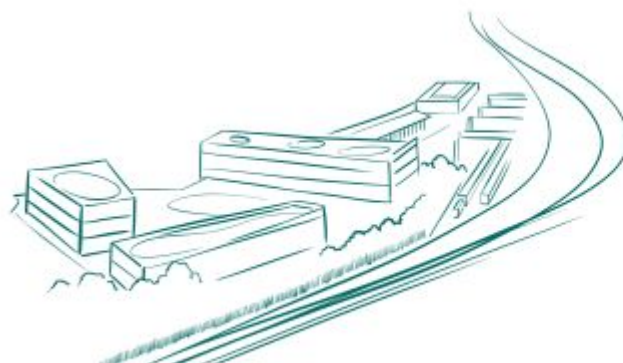


Save the date: VOGHERA - NUOVE OPPORTUNITA' PER IL TERRITORIO | Lunedì 15 luglio 2024, Castello di San Gaudenzio, Cervesina (PV) - Aggiungi milano@scenari-immobiliari.it alla tua rubrica

[Inoltra](#)



**SCENARI IMMOBILIARI**



**VOGHERA**

NUOVE  
OPPORTUNITÀ  
PER IL TERRITORIO

**LUNEDÌ 15 LUGLIO 2024 | ORE 10.00**

**CASTELLO DI SAN GAUDENZIO  
(VIA MULINO, 2 - CERVESINA - PV)**

**Partecipa al Roadshow sulle aree di interesse di FS Sistemi Urbani  
organizzato dal Polo Urbano del Gruppo FS Italiane.**

I risultati, le attività avviate e gli scenari futuri del progetto di rigenerazione urbana delle aree di Voghera saranno presentati **lunedì 15 luglio** dalle **ore 10.00** al **Castello di San Gaudenzio di Cervesina**. L'evento è organizzato da **FS Sistemi Urbani** (Gruppo FS Italiane) in collaborazione con **Scenari Immobiliari**.

Saranno disponibili delle navette di collegamento dalla Stazione FS di Voghera.

**Per aspetti organizzativi ti chiediamo di accreditarti compilando il form indicando nome, cognome, società/testata, numero di cellulare e indirizzo email.**

### COMPILA IL FORM PER L'ACCREDITO

A breve sarà disponibile il programma completo del convegno

#### PER INFORMAZIONI:

T. +39 02 33100705 | E. [milano@scenari-immobiliari.it](mailto:milano@scenari-immobiliari.it) | W. [scenari-immobiliari.it](http://scenari-immobiliari.it)

Seguici:



Il trattamento dei dati personali avverrà conformemente al Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati).

Ricevi questa email all'indirizzo [a.artale@fincoweb.org](mailto:a.artale@fincoweb.org) perché hai dato il consenso a ricevere le nostre comunicazioni.

Puoi annullare la tua iscrizione in qualsiasi momento cliccando sul collegamento cancellazione.

[Cancellazione](#)

Condividi:    