

Comunicato stampa

BIFIRE: RISULTATI PRELIMINARI SEMESTRALI 2024

**TENUTA DEI RICAVI NONOSTANTE IL RALLENTAMENTO DEL SETTORE,
FRENATO DA TASSI DI INTERESSE ANCORA ELEVATI
E DALLA CANCELLAZIONE DEL SUPERBONUS**

EBITDA MARGIN IN LINEA CON LA MARGINALITA' NORMALE DELL'AZIENDA

PIENAMENTE OPERATIVI I DUE NUOVI STABILIMENTI DI VAREDO E SEREGNO

**PROSEGUONO GLI INVESTIMENTI IN NUOVI PRODOTTI TECNOLOGICAMENTE
ALL'AVANGUARDIA E NUOVE CERTIFICAZIONI**

- **RICAVI TOTALI¹: € 19,8 MLN, -9,0% vs. 1° sem. 2023**
- **EBITDA: € 4,4 MLN, -20,0% vs. 1° sem. 2023**
- **EBITDA MARGIN²: 22,3% vs. 25,2% nel 1° sem. 2023**

Desio (MB), 11 settembre 2024 – Il Consiglio di Amministrazione di **BIFIRE® (EGM:FIRE)** - società specializzata nella produzione di prodotti per l'isolamento termico e per la protezione al fuoco in edilizia e industria – riunitosi in data odierna ha esaminato i dati preliminari per il primo semestre 2024.

Il **Ricavi Totali** (dato che comprende i Ricavi di Vendita e gli Altri Ricavi) sono stati pari a **€ 19,8 milioni**, in calo del 9,0% rispetto al primo semestre 2023, principalmente a causa del rallentamento del settore dell'edilizia nella prima parte dell'anno, dovuto sia allo scenario macroeconomico ancora penalizzato da tassi di interesse elevati, che alla cancellazione del cosiddetto Superbonus.

L'**EBITDA** si è attestato a **€ 4,4 milioni**, in diminuzione del 20,0% sul primo semestre 2023, un dato che risente principalmente dell'adeguamento della struttura ai due nuovi impianti produttivi di Varedo e Seregno, dei quali è in fase di avviamento la produzione.

L'**EBITDA Margin** (calcolato sui Ricavi Totali) è pari al **22,3%**, un livello fisiologico ampiamente atteso e in linea con il primo semestre 2022 e gli anni precedenti, in calo rispetto al dato eccezionale del primo semestre 2023 (25,2%).

Alberto Abbo, Amministratore Delegato di Bifire, ha commentato: *“Siamo soddisfatti della buona crescita delle vendite dei prodotti per l'edilizia e per l'industria (ad esclusione dei prodotti direttamente legati al Superbonus) nel primo semestre dell'anno sia in Italia che all'estero, a conferma della qualità dei prodotti Bifire e dell'apprezzamento degli stessi sul mercato nazionale e internazionale.*

Siamo fiduciosi sulle prospettive di crescita future di Bifire, principalmente legate al continuo sviluppo di prodotti innovativi e nuove certificazioni, fattori propulsivi della nostra espansione in Italia e all'estero (con particolare riferimento ai mercati DACH), anche in vista dell'implementazione della Direttiva UE Case green”.

Si ricorda che i **risultati completi e definitivi relativi al primo semestre 2024 saranno esaminati ed approvati dal Consiglio di Amministrazione il 26 settembre 2024.**

¹ Ricavi Totali = Ricavi di Vendita + Variazioni WIP + Altri Ricavi

² EBITDA Margin calcolato sui Ricavi Totali

Il presente comunicato stampa è disponibile nella sezione *Investor Relations* sul sito www.bifire.it, oltre che sul meccanismo di stoccaggio autorizzato www.1info.it gestito da Computershare S.p.A..

About Bifire

BIFIRE® è una società attiva nella produzione di materiali per la protezione al fuoco e l'isolamento termico nei settori dell'edilizia e dell'industria. I materiali Bifire trovano applicazione per la maggior parte nel campo delle ristrutturazioni edilizie, in particolare sul mercato delle ristrutturazioni effettuate con tecniche cosiddette "a secco". La diffusione di tecniche costruttive a secco ha permesso di ridurre i tempi e i costi di costruzione senza che ciò comporti una perdita di prestazioni. Infatti, con le tecniche costruttive a secco si possono prevedere in maniera precisa i tempi e le fasi di lavoro, limitando al massimo i tempi morti nella realizzazione, che provocano inevitabilmente l'innalzamento dei costi di costruzione. In più i sistemi a secco sono maggiormente ecosostenibili, in quanto gli elementi, grazie anche alla facilità di montaggio-smontaggio, possono essere riciclati, sostituiti (in caso di elementi degradati) o riutilizzati rendendo meno impattante l'eventuale futura dismissione. Questo tipo di tecnologia dà la possibilità di progettare e realizzare le parti dell'edificio in luoghi diversi da quello in cui sorgerà il manufatto, in cantiere è dunque possibile svolgere la fase ultima di assemblaggio che quindi avverrà in tempi brevi e controllati.

Contacts:

Investor Relations Bifire

Alessandro Porro

investor.relations@bifire.it

Tel: 0362 364570

Investor Relations

CDR Communication SRL

Paola Buratti

Paola.buratti@cdr-communication.it

Tel. +39 335 226561

€next Growth Advisor

Alantra Capital Markets

Stefano Bellavita

Stefano.bellavita@alantra.com

Tel. +39 335 605 8447

Media Relations

CDR Communication SRL

Lorenzo Morelli

Lorenzo.morelli@cdr-communication.it

Tel. +39 347 7640744