

**Notifica preventiva di concentrazione****(Caso M.10432 — PTTGC / Allnex)****(Testo rilevante ai fini del SEE)**

(2021/C 453/03)

1. In data 29 ottobre 2021, è pervenuta alla Commissione la notifica di un progetto di concentrazione in conformità dell'articolo 4 del regolamento (CE) n. 139/2004 del Consiglio <sup>(1)</sup>.

La notifica riguarda le seguenti imprese:

- PTT Global Chemical Public Company Limited («PTTGC», Tailandia), appartenente al gruppo PTT Public Company Limited (Tailandia),
- Allnex Holding GmbH («Allnex», Germania), controllata da Advent International Corporation (Stati Uniti).

PTTGC acquisisce, ai sensi dell'articolo 3, paragrafo 1, lettera b), del regolamento sulle concentrazioni, il controllo esclusivo dell'insieme di Allnex.

La concentrazione è effettuata mediante acquisto di quote/azioni.

2. Le attività svolte dalle imprese interessate sono le seguenti:

- PTTGC: sviluppo, produzione e fornitura di prodotti petrolchimici e chimici per un'ampia gamma di clienti in industrie a valle,
- Allnex: sviluppo, produzione e fornitura di resine sintetiche per rivestimenti industriali.

3. A seguito di un esame preliminare la Commissione ritiene che la concentrazione notificata possa rientrare nell'ambito di applicazione del regolamento sulle concentrazioni. Tuttavia si riserva la decisione definitiva al riguardo.

4. La Commissione invita i terzi interessati a presentare eventuali osservazioni sulla concentrazione proposta.

Le osservazioni devono pervenire alla Commissione entro dieci giorni dalla data di pubblicazione della presente comunicazione, con indicazione del seguente riferimento:

M.10432 — PTTGC / Allnex

Le osservazioni possono essere trasmesse alla Commissione per e-mail, per fax o per posta, ai seguenti recapiti:

E-mail: COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu

Fax +32 22964301

Indirizzo postale:

Commissione europea  
Direzione generale Concorrenza  
Protocollo Concentrazioni  
1049 Bruxelles/Brussel  
BELGIQUE/BELGIË

---

<sup>(1)</sup> GUL 24 del 29.1.2004, pag. 1 (il «regolamento sulle concentrazioni»).