

**Offerta pubblica di acquisto obbligatoria totalitaria
sulle azioni ordinarie di
Tecnologia Avanzata dei Sistemi – TAS S.p.A.
promossa da
Solidus BidCo S.p.A.**

* * *

Comunicazione ai sensi dell'articolo 41, comma 2, lett. c), del regolamento di attuazione del TUF, concernente la disciplina degli emittenti, approvato dalla CONSOB con delibera n. 11971 del 14 maggio 1999, come successivamente modificato (il "Regolamento Emittenti")

Milano, 01 febbraio 2022 – Con riferimento all'offerta pubblica di acquisto obbligatoria totalitaria (l'"**Offerta**") avente ad oggetto azioni ordinarie di Tecnologia Avanzata dei Sistemi – TAS S.p.A. ("**TAS**") promossa da Solidus BidCo S.p.A. (l'"**Offerente**"), si comunica che in data odierna l'Offerente ha eseguito, per il tramite di Mediobanca – Banca di Credito Finanziario S.p.A., le seguenti operazioni aventi a oggetto azioni ordinarie di TAS (Codice ISIN IT0001424644), soggette a obbligo di notifica ai sensi dell'articolo 41, comma 2, lett. c), del Regolamento Emittenti:

Data	Modalità dell'operazione	Tipo di operazione	Numero di azioni	Valuta	Prezzo unitario per azione
01/02/2022	EXM	Acquisto	1	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	3.400	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	287	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	287	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	287	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	286	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	286	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	287	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	286	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	287	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	286	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	286	Euro	2,20

01/02/2022	EXM	Acquisto	287	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	286	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	286	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	287	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	287	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	25.000	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	286	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	287	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	286	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	286	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	220	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	286	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	286	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	1.494	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	287	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	287	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	20.000	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	287	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	286	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	286	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	5.000	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	287	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	286	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	286	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	287	Euro	2,20

01/02/2022	EXM	Acquisto	287	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	286	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	552	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	1.595	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	476	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	695	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	1.751	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	175	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	960	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	4	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	25	Euro	2,20
01/02/2022	EXM	Acquisto	14	Euro	2,20

Il testo del presente comunicato è consultabile anche sul sito *internet* dell'Emittente (www.tasgroup.it), nonché sul sito internet del Global Information Agent (www.morrowsodali-transactions.com).

Solidus BidCo S.p.A.

* * *

Morrow Sodali S.p.A. – Global Information Agent

Morrow Sodali S.p.A., con sede legale in Roma, via XXIV Maggio 43, è stato nominato quale *global information agent* al fine di fornire informazioni relative all'Offerta a tutti gli azionisti dell'Emittente (il "**Global Information Agent**"). A tale scopo, sono stati predisposti dal Global Information Agent i seguenti canali informativi: un *account* di posta elettronica dedicato opatas@investor.morrowsodali.com, il numero verde 800 745 691 (per chi chiama dall'Italia), la linea diretta +39 0697635079 (anche per coloro che chiamano dall'estero) e il numero WhatsApp +39 3404029760. Tali numeri di telefono saranno attivi dal lunedì al venerdì dalle ore 9:00 alle ore 18:00 (*Central European Time*). Il sito *internet* di riferimento del Global Information Agent è www.morrowsodali-transactions.com.