

**AGGIORNAMENTO SULL'ESECUZIONE DEL PROGRAMMA DI ACQUISTO DI AZIONI PROPRIE
NEL PERIODO DAL 13 AL 17 MAGGIO 2024**

Milano, 20 maggio 2024 – In relazione al programma di acquisto di azioni proprie il cui avvio è stato comunicato al pubblico, ed iniziato, in data 9 maggio 2024, Nexi S.p.A. (“Nexi”), sulla base delle informazioni fornite da Morgan Stanley & Co. International Plc, intermediario incaricato in piena indipendenza e autonomia per l’attuazione del programma di acquisto di azioni proprie, rende noto che nel periodo compreso tra il 13 e il 17 maggio 2024 sono state eseguite, sia sul mercato regolamentato che sui sistemi multilaterali di negoziazione, le operazioni in forma aggregata su base giornaliera, riportate nella tabella che segue:

Riepilogo operazioni di acquisto dal 13 al 17 maggio 2024

DATA	NUMERO DI AZIONI ACQUISTATE	PREZZO MEDIO PONDERATO (€)	TRADING VENUE
13 maggio 2024	337.568	6,3366	MTAA
13 maggio 2024	32.619	6,3339	CEUX
13 maggio 2024	565	6,3332	TQEX
13 maggio 2024	12.986	6,3289	AQEU
14 maggio 2024	336.670	6,3968	MTAA
14 maggio 2024	35.682	6,3928	CEUX
14 maggio 2024	319	6,4020	TQEX
14 maggio 2024	6.823	6,3926	AQEU
15 maggio 2024	333.444	6,4211	MTAA
15 maggio 2024	50.367	6,4159	CEUX
15 maggio 2024	448	6,4420	TQEX
15 maggio 2024	15.188	6,3982	AQEU
16 maggio 2024	448.639	6,3206	MTAA
16 maggio 2024	62.676	6,3146	CEUX
16 maggio 2024	1.579	6,2972	TQEX
16 maggio 2024	13.283	6,3172	AQEU
17 maggio 2024	353.636	6,3120	MTAA
17 maggio 2024	55.712	6,3190	CEUX
17 maggio 2024	226	6,3700	TQEX
17 maggio 2024	13.151	6,3127	AQEU
Tot. dal 13 al 17 maggio 2024	2.111.581	6,3540	



Il dettaglio di tutte le operazioni di acquisto effettuate nel periodo sopra indicato è disponibile in formato Excel sul sito nexigroup.com (“Investors” / “Risultati e Documenti” / “Comunicati Stampa Finanziari”).

Alla data del 17 maggio 2024, Nexi ha acquistato complessivamente 2.940.196 azioni proprie dal lancio del programma pari a circa lo 0,22% del capitale sociale ad un prezzo medio ponderato di Euro 6,2968 per azione, per un controvalore di Euro 18.513.935,18.

Nexi

Nexi è la PayTech europea, presente in mercati europei ad alta crescita, attraenti e in paesi tecnologicamente avanzati. Quotata all'Euronext Milan, Nexi ha la scala, la portata geografica e le capacità per guidare la transizione verso un'Europa senza contanti. Grazie al suo portafoglio di prodotti innovativi, competenze e-commerce e soluzioni specifiche per il settore, Nexi è in grado di fornire un supporto flessibile per l'economia digitale e l'intero ecosistema dei pagamenti a livello globale attraverso una vasta gamma di canali e metodi di pagamento diversi. La piattaforma tecnologica di Nexi e le competenze professionali best-in-class nel settore, consentono alla società di operare al meglio in tre segmenti di mercato: Merchant Solutions, Issuing Solutions e Digital Banking Solutions. Nexi investe costantemente in tecnologia e innovazione, concentrandosi su due principi fondamentali: soddisfare, insieme alle proprie Banche partner, le esigenze dei propri clienti e creare per loro nuove opportunità commerciali. Nexi è impegnata a sostenere le persone e le imprese di tutte le dimensioni, trasformando il modo in cui le persone pagano e le imprese accettano i pagamenti, offrendo ai clienti le soluzioni più innovative e affidabili per consentire loro di servire meglio i loro clienti e di crescere. Questo è il modo in cui Nexi promuove il progresso a beneficio di tutti: semplificando i pagamenti e consentendo alle persone e alle imprese di costruire relazioni più strette e crescere insieme. www.nexi.it
www.nexigroup.com/it

Nexi - External Communication & Media Relations

Daniele de Sanctis

daniele.desanctis@nexigroup.com

Mobile: +39 346 0151000

Matteo Abbondanza

matteo.abbondanza@nexigroup.com

Mobile: +39 348 4068858

Søren Winge

soeren.winge@nexigroup.com

Mobile: +45 29482635

Danja Giacomini

danja.giacomini@nexigroup.com

Mobile: +39 334 2256777

Nexi - Investor Relations

Stefania Mantegazza

stefania.mantegazza@nexigroup.com

Mobile: +39 335 5805703