

CREDITO AGEVOLATO - TASSI DI RIFERIMENTO

DATA	RENDIBOT (1)	MEDIA EURIBOR (2)	MEDIA	+	COMMISSIONE	TASSO
------	--------------	-------------------	-------	---	-------------	-------

Artigiano

LUNEDI'	26-gen-26	2,181	1,994	2,10	0,93	3,03%
MARTEDI'	27-gen-26	2,181	2,004	2,10	0,93	3,03%
MERCOLEDI'	28-gen-26	2,181	1,995	2,10	0,93	3,03%
GIOVEDI'	29-gen-26	2,181	1,999	2,10	0,93	3,03%
VENERDI'	30-gen-26	2,181	1,999	2,10	0,93	3,03%

Agrario di Esercizio (fino a 12 mesi)

LUNEDI'	26-gen-26	2,181	1,994	2,10	1,13	3,23%
MARTEDI'	27-gen-26	2,181	2,004	2,10	1,13	3,23%
MERCOLEDI'	28-gen-26	2,181	1,995	2,10	1,13	3,23%
GIOVEDI'	29-gen-26	2,181	1,999	2,10	1,13	3,23%
VENERDI'	30-gen-26	2,181	1,999	2,10	1,13	3,23%

Agrario di Esercizio (12-18 mesi)

LUNEDI'	26-gen-26	2,181	1,994	2,10	0,93	3,03%
MARTEDI'	27-gen-26	2,181	2,004	2,10	0,93	3,03%
MERCOLEDI'	28-gen-26	2,181	1,995	2,10	0,93	3,03%
GIOVEDI'	29-gen-26	2,181	1,999	2,10	0,93	3,03%
VENERDI'	30-gen-26	2,181	1,999	2,10	0,93	3,03%

Credito Export con raccolta sul mercato interno - Gennaio 2026

	RENDISTATO	MEDIA EURIBOR (3)	MEDIA	+	COMMISSIONE	TASSO
Tasso Variabile		2,969	1,870	2,45	0,50	2,95%
Tasso Fisso		3,00			0,50	3,50%

(1) Rendimento composto medio ponderato riferito all'anno commerciale dei BOT a sei e a dodici mesi, relativo al mese precedente.

(2) Media Euribor 1-3 mesi (base 360) della settimana precedente.

(3) Media calcolata sulla base dell'Euribor a 3 mesi (base 360) del giorni lavorativi del mese precedente.

Le medie sono arrotondate ai 5 centesimi superiori tenendo conto solo dei primi 3 decimali.

CREDITO AGEVOLATO - TASSI DI RIFERIMENTO

Operazioni oltre i 18 mesi
(Gennaio 2026)

Settori	RENDISTATO (1)	+ COMMISSIONE	= TASSO
Agrario di miglioramento	3,00%	1,18%	4,18%
Agrario Esercizio	3,00%	0,93%	3,93%
Artigianato	3,00%	0,98%	3,98%
Fondario Edilizio	3,00%	0,88%	3,88%
Industria-Commercio-Assimilati	3,00%	0,93%	3,93%
Turistico-Alberghiero	3,00%	0,98%	3,98%
Navale (2)	3,00%	0,93%	3,93%

(1) Arrotondato ai 5 centesimi superiori.

(2) Ha validita' semestrale.