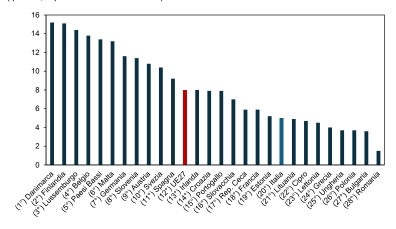
TIME	2023
(1°) Danimarca	15,2
(2°) Finlandia	15,1
(3°) Lussemburgo	14,4
(4°) Belgio	13,8
(5°) Paesi Bassi	13,4
(6°) Malta	13,2
(7°) Germania	11,6
(8°) Slovenia	11,4
(9°) Austria	10,8
(10°) Svezia	10,4
(11°) Spagna	9,2
(12°) UE27	8,0
(13°) Irlanda	8,0
(14°) Croazia	7,9
(15°) Portogallo	7,9
(16°) Slovacchia	7,0
(17°) Rep. Ceca	5,9
(18°) Francia	5,9
(19°) Estonia	5,2
(20°) Italia	5,0
(21°) Lituania	4,9
(22°) Cipro	4,7
(23°) Lettonia	4,5
(24°) Grecia	4,0
(25°) Ungheria	3,7
(26°) Polonia	3,7
(27°) Bulgaria	3,6
(28°) Romania	1,5

FIGURA 1 : Imprese che usano IA, per paese

(quote %, imprese con almeno 10 addetti)

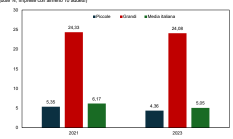


Fonte: elaborazioni Piccola Industria Confindustria su dati Eurostat

2023 4,36 24,08 5,05

	2021		
iccole	5,35		
randi	24,33		

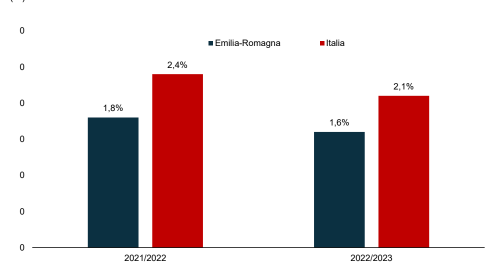
FIGURA 2: Imprese che utilizzano IA, per dime (quote %, imprese con almeno 10 addetti)



*piccole imprese (10-49 addetti); grandi imprese (250 addetti e oltre); media italiana (imprese con almeno 10 addetti) Fonte: elaborazioni Piccola Industria Confindustria su dati Eurostat

	2021/2022	2022/2023
Emilia-Romagna	1,8%	1,6%
Italia	2,4%	2,1%

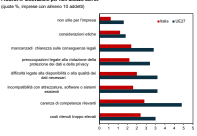
FIGURA 3 - Andamento mercato digitale in Italia e Emilia-Romagna (%)



 $\textit{Fonte}: Net Consulting Cube\ per\ Anitec-Assinform$

		carenza di competenze rilevanti	attrameture coffuere e cietami	disponibilità o alla	violazione della protezione		considerazioni etiche	non utile per l'impresa
UE27	3,0	4,4	3,1	3,1	2,7	2,9	1,4	1,3
Italia	2,2	2,4	1,8	2,0	1,6	1,7	1,1	0,6

FIGURA 4: Motivazioni per non utilizzo dell'IA (quote %, imprese con almeno 10 addetti)



Fonte : elaborazioni Piccola Industria Confindustria su dati Eurostat