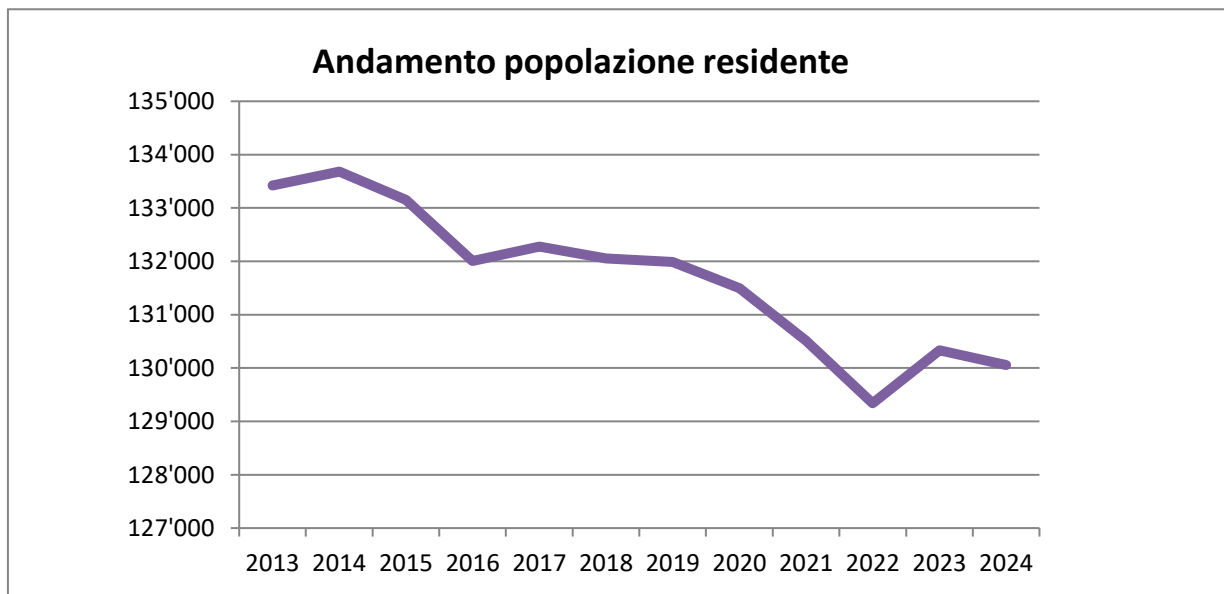


Relazione sulla popolazione residente nel comune di Ferrara aggiornata al 31.12.2024

ANDAMENTO DELLA POPOLAZIONE RESIDENTE

Anno	Maschi	Femmine	Totale
2013	62.329	71.094	133.423
2014	62.546	71.136	133.682
2015	62.379	70.776	133.155
2016	61.960	70.049	132.009
2017	62.359	69.919	132.278
2018	62.272	69.780	132.052
2019	62.875	70.024	131.987
2020	62.380	69.289	131.499
2021	62.231	68.860	130.513
2022	61.571	67.769	129.340
2023	62.038	68.293	130.331
2024	62.035	68.024	130.059



La popolazione totale mostra un trend decrescente: si passa da 133.423 abitanti nel 2013 a 130.059 nel 2024, con una perdita di circa 3.364 abitanti in 11 anni.

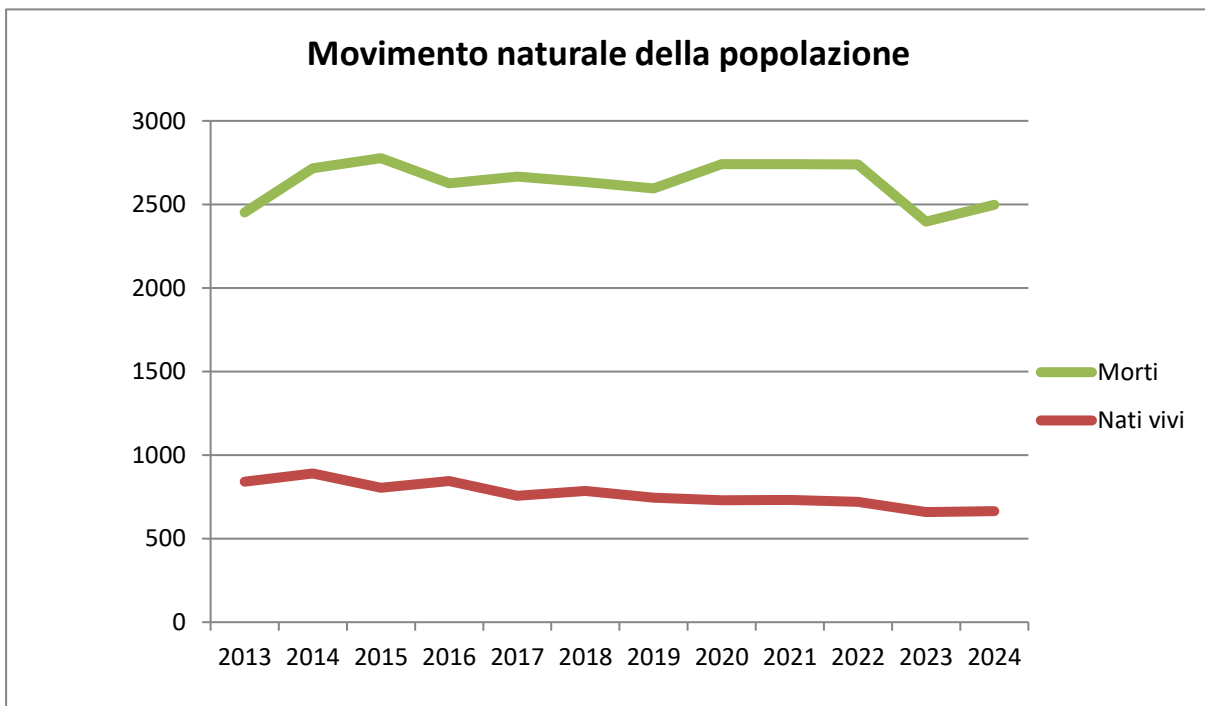
Il calo più significativo si verifica tra il 2019 e 2021, con un decremento di circa 2.000 abitanti in due anni. Questo potrebbe essere dovuto a fattori come calo della natalità, incremento dell'emigrazione o eventi straordinari (pandemia COVID-19).

Dopo il minimo raggiunto nel 2022 si osserva un leggero recupero nel 2023 e 2024, seppur senza tornare ai livelli precedenti.

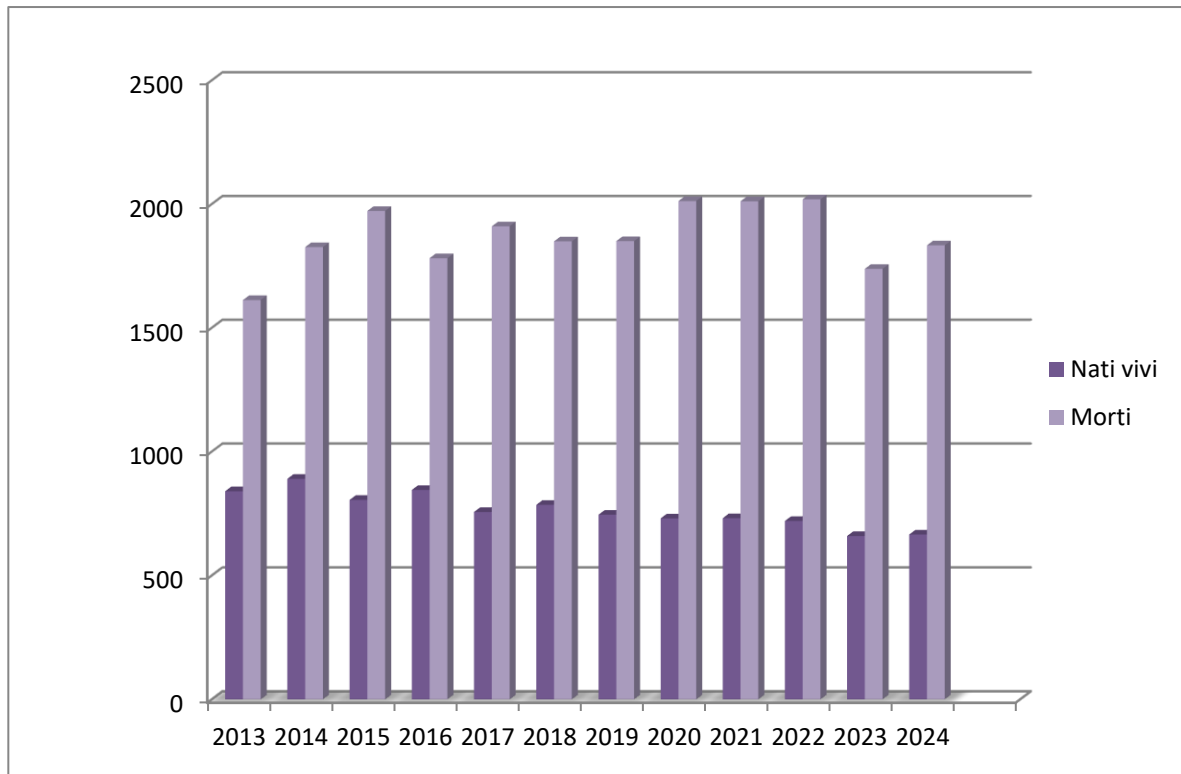
In tutti gli anni analizzati, la popolazione femminile è sempre superiore a quella maschile. Questo è coerente con i dati demografici nazionali, dove le donne tendono ad avere un'aspettativa di vita più alta rispetto agli uomini.

MOVIMENTO NATURALE DELLA POPOLAZIONE RESIDENTE

Anno	Nati vivi	Morti	Popolazione residente	Tasso di natalità	Tasso di mortalità
2013	840	1.612	133.423	6.3	12.1
2014	890	1.826	133.682	6.7	13.7
2015	805	1.972	133.155	6.0	14.8
2016	845	1.781	132.009	6.4	13.5
2017	756	1.910	132.278	5.7	14.4
2018	785	1.849	132.052	5.9	14.0
2019	745	1.850	131.987	5.6	14.0
2020	730	2.012	131.499	5.5	15.2
2021	731	2.011	130.513	5.6	15.3
2022	720	2.019	129.340	5.5	15.5
2023	659	1.738	130.331	5.1	13.4
2024	665	1.833	130.059	5.1	14.1



Serie storica nascite e decessi residenti nel Comune di Ferrara al 31/12



Il grafico presentato illustra il movimento naturale della popolazione residente del Comune di Ferrara tra il 2013 e il 2024 basato sui dati riguardanti i nati vivi e i morti.

Si può osservare che il numero dei nati risulta, al netto di lievi fluttuazioni, abbastanza stabile tra il 2013 e il 2018, presenta invece un calo progressivo quasi costante dal 2019 in avanti.

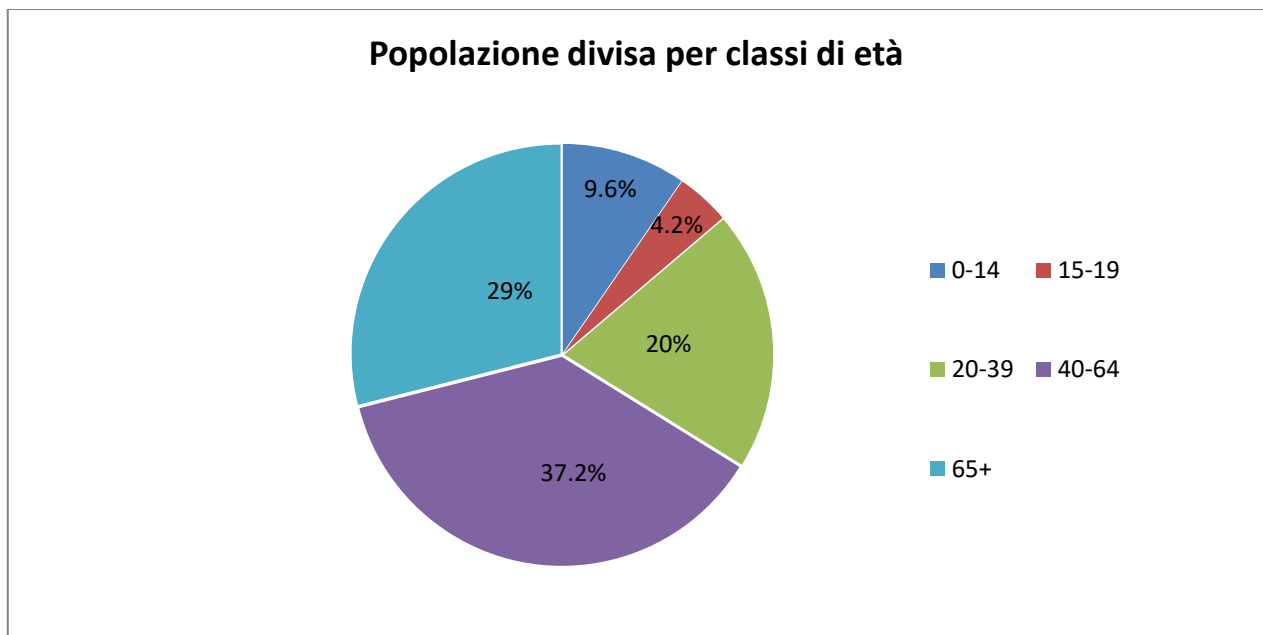
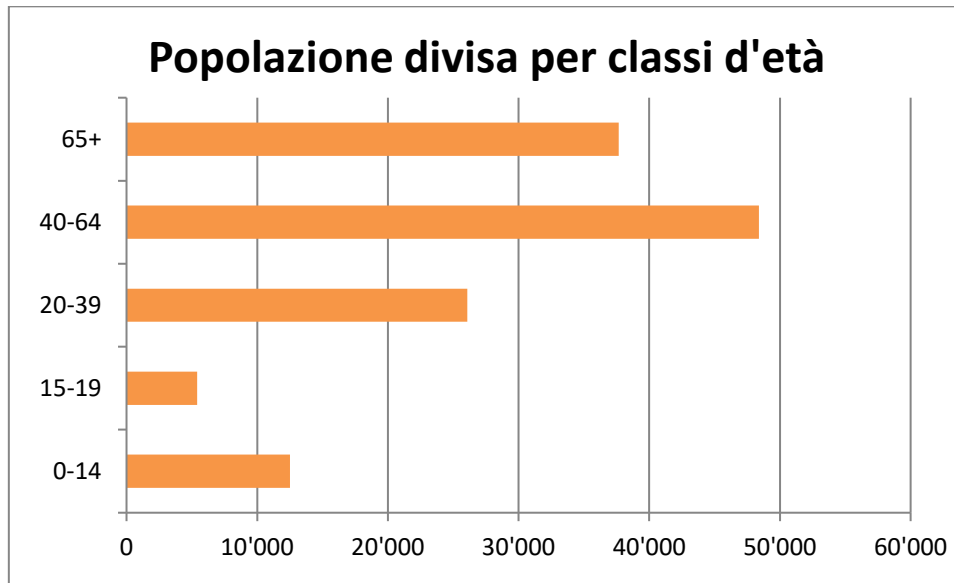
Questo trend può indicare una riduzione della natalità dovuta a fattori sociali, demografici o economici.

La curva dei decessi mostra invece un andamento in leggero aumento fino al 2016 per poi stabilizzarsi fino al 2019. Tra il 2019 e il 2022 il numero dei morti cresce sensibilmente e rimane costantemente molto alto fino al 2022, è intuitivo pensare che su questi dati abbia inciso molto la situazione pandemica. I decessi hanno poi avuto un netto calo nel 2023 per poi tornare ad alzarsi leggermente nel 2024.

Il saldo naturale evidenzia una tendenza negativa con un crescente squilibrio tra morti e nascite che sta portando negli anni a una diminuzione della popolazione residente e questo decremento potrebbe continuare anche nei prossimi anni.

Conferma questo andamento anche l'analisi dei dati relativi al tasso di nascita e al tasso di mortalità che vede in costante calo il primo contemporaneamente a un costante aumento del secondo.

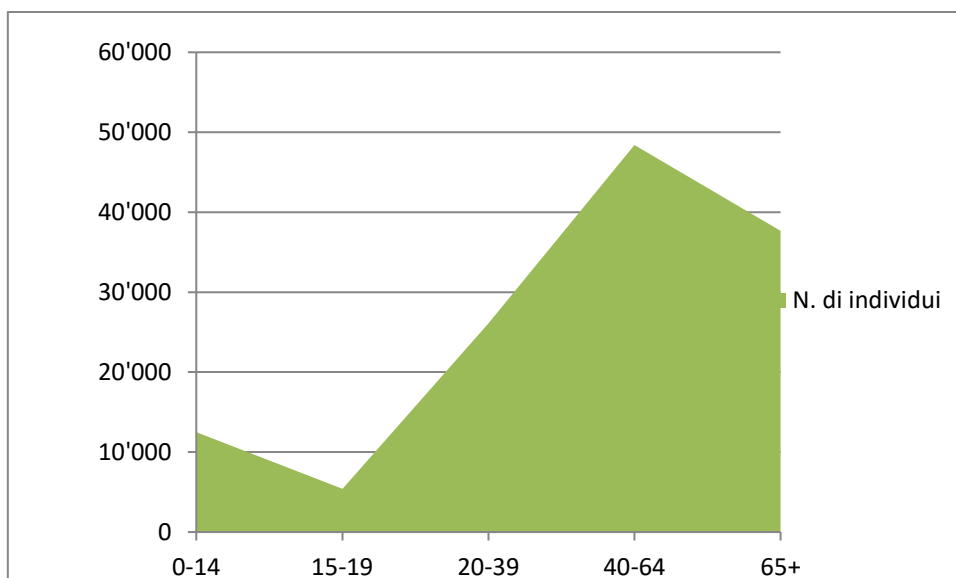
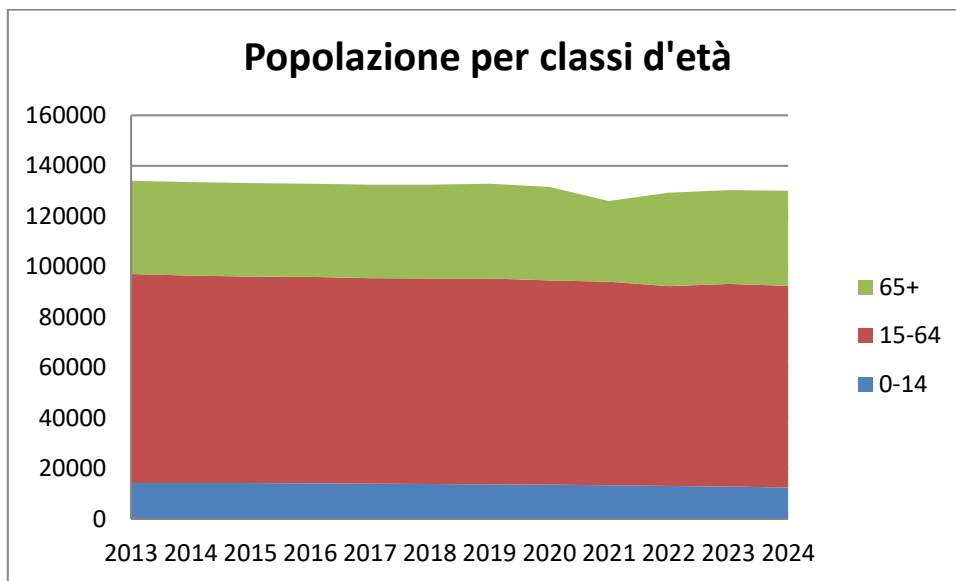
ANALISI DELLA POPOLAZIONE PER FASCE D'ETÀ



I grafici precedenti mostrano la distribuzione della popolazione residente per fasce d'età, divise secondo le varie fasi della vita: giovani, giovani adulti, lavoratori, lavoratori anziani e pensionati.

Nello specifico evidenziano una distribuzione chiaramente sbilanciata verso le fasce più anziane, i due terzi degli individui ha infatti dai 40 anni a salire.

La bassa percentuale dei ragazzi al di sotto dei 20 anni potrebbe significare un grande problema demografico in futuro, nel ricambio generazionale, e possibili pressioni sul sistema pensionistico. La grande fetta di lavoratori anziani che nel prossimo futuro andrà in pensione potrebbe infatti far fatica ad essere sostituita.

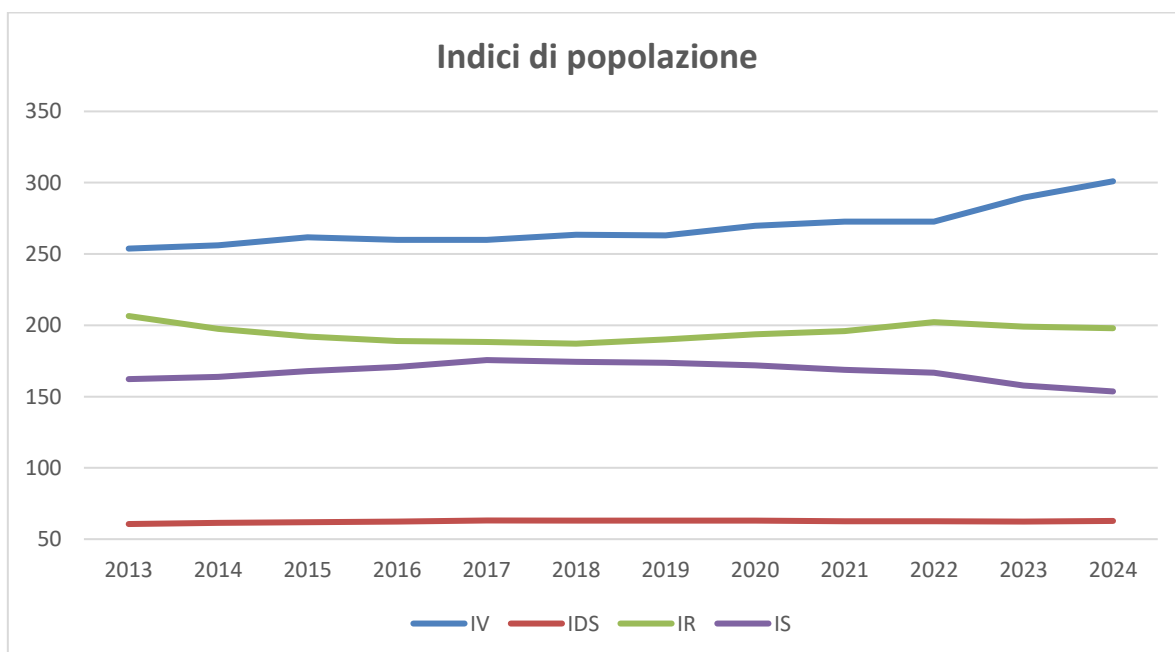


Un altro strumento molto utile per analizzare l'invecchiamento di una popolazione è quello dell'utilizzo degli indici di popolazione.

Per una lettura più semplice del grafico seguente è bene ricordare che:

- **L'indice di vecchiaia** rappresenta il grado di invecchiamento di una popolazione. E' il rapporto percentuale tra il numero di cittadini con età uguale o superiore a 65 anni ed il numero dei giovani fino a 14 anni.
- **L'indice demografico di dipendenza strutturale** rappresenta il carico sociale ed economico della popolazione non attiva (0-14, dai 65 in su) su quella attiva (15-64).
- **L'indice di struttura della popolazione attiva** rappresenta il grado di invecchiamento della popolazione in età lavorativa. E' il rapporto percentuale tra la parte di popolazione in età lavorativa più anziana (40-64) e quella più giovane (15-39).
- **L'indice di ricambio della popolazione in età attiva** rappresenta il rapporto percentuale tra la fascia di popolazione che sta per andare in pensione (60-64) e quella che sta per entrare nel mondo del lavoro (15-19).

Indici della popolazione	Valori
Dipendenza Strutturale	62.8
Indice di Ricambio	198
Indice di Struttura	153.6
Indice di Vecchiaia	301

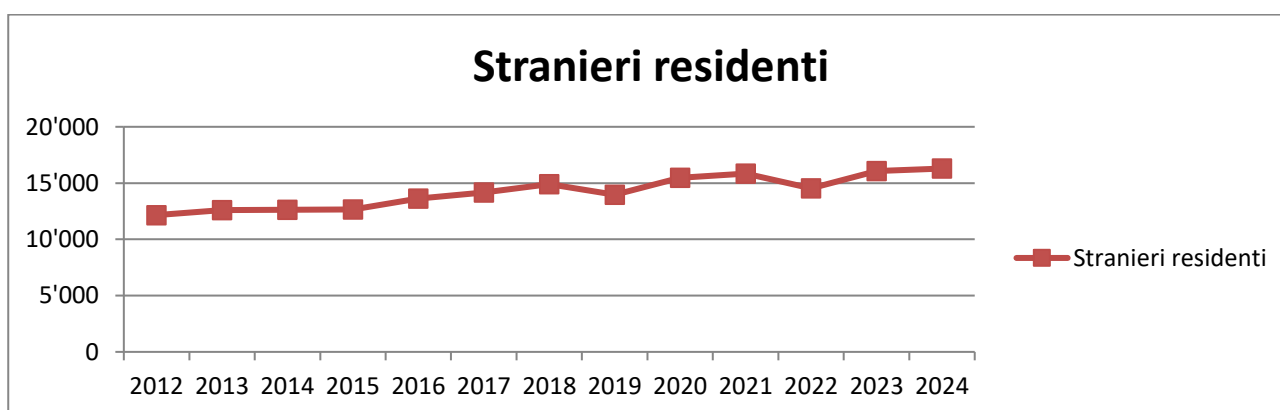


Come era prevedibile aspettarsi l'andamento di questo grafico ci fa dedurre una diminuzione del ricambio generazionale, una forte tendenza all'invecchiamento, ancora più accentuata dal 2022 fino ad arrivare ad oggi, ed un aumento della dipendenza strutturale.

I dati suggeriscono la necessità di interventi politici e sociali per affrontare le sfide future legate alla riduzione della popolazione attiva.

LA POPOLAZIONE STRANIERA

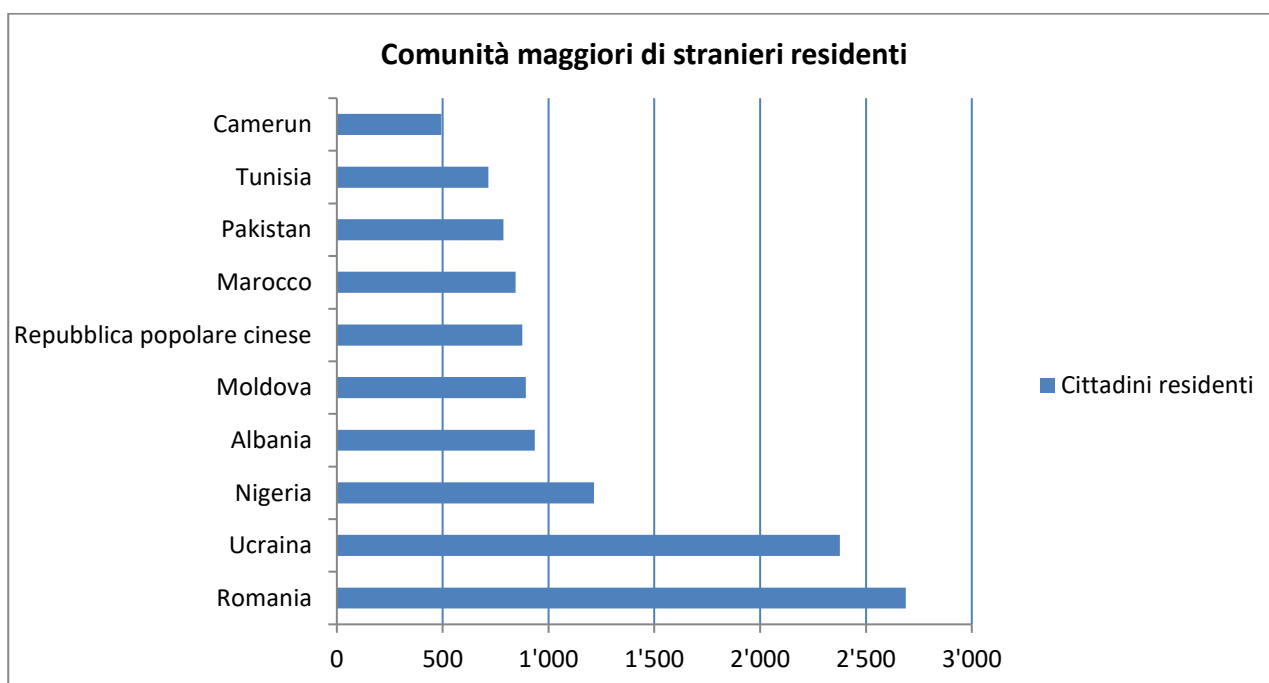
Anno	Stranieri residenti	Incidenza pop. straniera %
2012	12.155	9.2
2013	12.586	9.4
2014	12.632	9.4
2015	12.656	9.5
2016	13.616	10.3
2017	14.164	10.7
2018	14.898	11.3
2019	13.951	10.6
2020	15.459	11.8
2021	15.836	12.1
2022	14.539	11.2
2023	16.056	12.3
2024	16.290	12.5



I dati presentati mostrano un aumento significativo nel periodo 2013-2024 di stranieri residenti all'interno del Comune di Ferrara sia in termini assoluti sia nell'aumento progressivo della percentuale d'incidenza sulla popolazione.

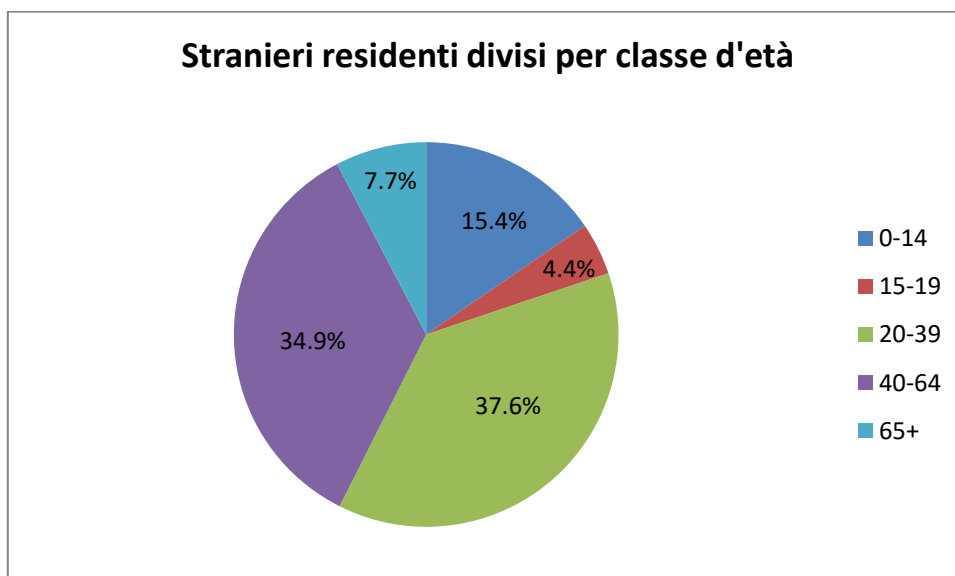
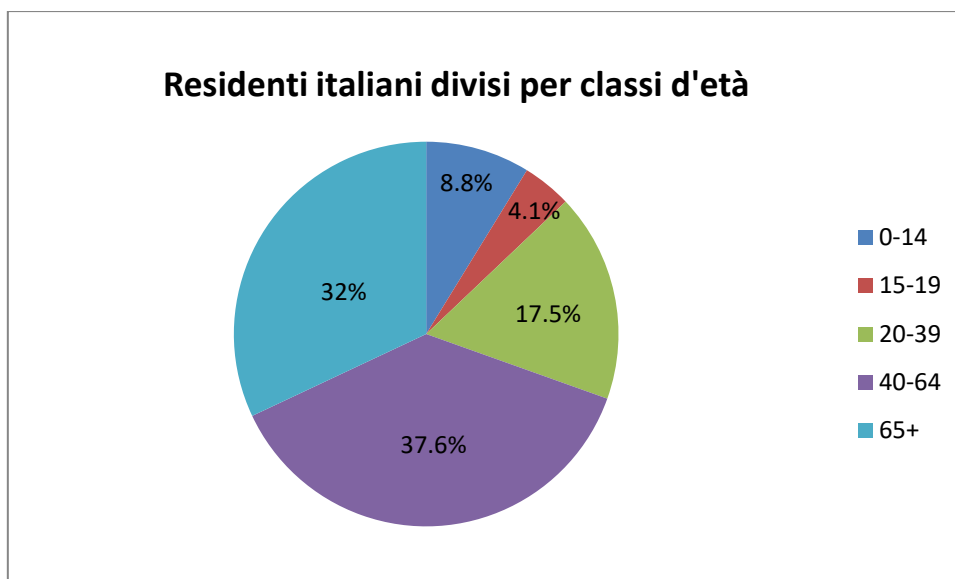
In particolare il grafico presenta un andamento stabile tra il 2013 e il 2015, una crescita costante successivamente con piccole oscillazioni solo negli anni 2019 e 2022.

Principali nazionalità	Cittadini residenti
Romania	2.688
Ucraina	2.377
Nigeria	1.215
Albania	935
Moldova	893
Repubblica popolare cinese	876
Marocco	844
Pakistan	787
Tunisia	716
Camerun	493



Qui sono prese in considerazione le 10 comunità di stranieri più numerose. Al primo posto vediamo la comunità rumena, seguita dalla comunità albanese e da quella nigeriana.

CONFRONTO TRA POPOLAZIONE RESIDENTE CON CITTADINANZA ITALIANA E STRANIERI RESIDENTI



Come mostrato chiaramente dai grafici la popolazione italiana residente all'interno del comune è molto più anziana d'età, infatti più dei due terzi di questa porzione di residenti ha 40 o più.

Mentre se si analizzano i dati della popolazione straniera è possibile notare un trend molto diverso dove più dei due terzi della popolazione ha tra i 20 e i 64 anni, quindi in piena età lavorativa. E dove la fascia più numerosa risulta essere quella compresa tra i 20 e i 39 anni. Abbastanza consistente anche la fascia dei giovani tra i 0 e i 14 anni, mentre, percentualmente, la fascia 15-19 risulta essere, come per la popolazione di cittadinanza italiana attorno al 4%.

Queste significative differenze si possono spiegare con fattori culturali, sociali e politici. Molti stranieri infatti si potrebbero essere spostati proprio per cercare lavoro.

Indici della pop. straniera	Valori
Dipendenza Strutturale	30
Indice di Ricambio	115.5
Indice di Struttura	83.1
Indice di Vecchiaia	49.7

Indici dei residenti italiani	Valori
Dipendenza Strutturale	69
Indice di Ricambio	210.6
Indice di Struttura	173.2
Indice di Vecchiaia	364.5

Significativa è anche l'osservazione degli indici che ci rende ancora più evidente la differenza già evidenziata precedentemente.

Fonte: Anagrafe Comunale

Elaborazione: Ufficio Statistica Comune di Ferrara