



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Piano Organizzativo
POLA Lavoro Agile
2021-2023

Cabina di Coordinamento Amministrativo POLA

Monitoraggio mensile Lavoro a distanza

Maggio 2023

Indice

Giornate di lavoro Maggio 2023 [3](#)

Lavoro Agile: legenda acronimi utilizzati [4](#)

Giornate e Personale in Lavoro Agile:

- *Dati di sintesi* [5](#)
- *Indici statistici* [6](#)
- *Sesso* [7](#)
- *Età* [8](#)
- *Provenienza* [9](#)
- *Profilo* [10](#)
- *Struttura* [11](#)

Lavoro a distanza (LA + TL): legenda acronimi utilizzati [20](#)

Giornate e Personale in Lavoro a distanza (LA + TL):

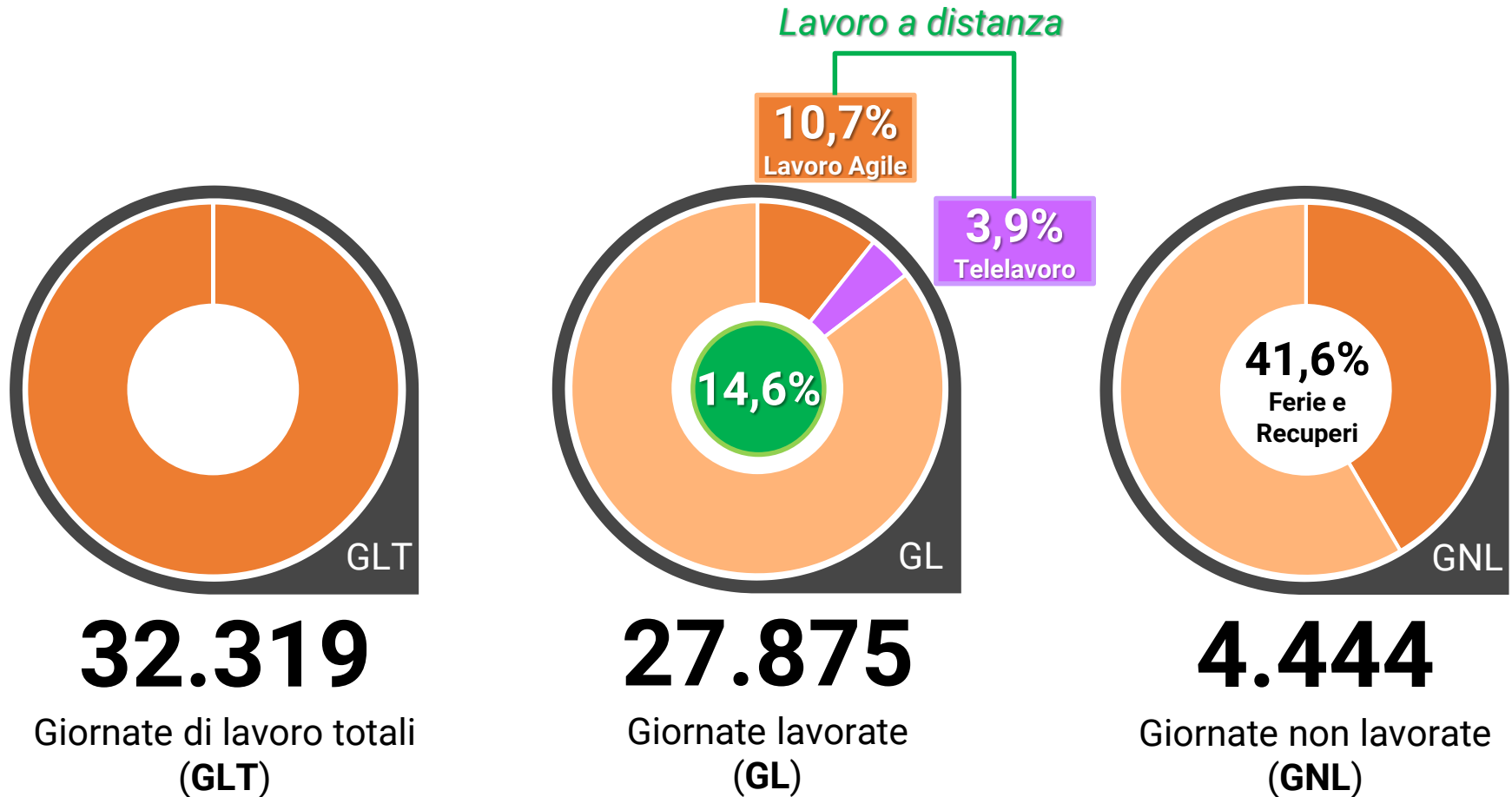
- *Dati di sintesi* [21](#)
- *Indici statistici* [22](#)
- *Sesso* [23](#)
- *Età* [24](#)
- *Provenienza* [25](#)
- *Profilo* [26](#)
- *Struttura* [27](#)

Telelavoro: legenda acronimi utilizzati [12](#)

Giornate e Personale in Telelavoro:

- *Dati di sintesi* [13](#)
- *Indici statistici* [14](#)
- *Sesso* [15](#)
- *Età* [16](#)
- *Provenienza* [17](#)
- *Profilo* [18](#)
- *Struttura* [19](#)

Giornate di lavoro Maggio 2023



Lavoro Agile: legenda acronimi utilizzati



GLT - Giornate di Lavoro Teoriche (o lavorative)

GL - Giornate Lavorate

GNL - Giornate Non Lavorate

GLA - Giornate in Lavoro Agile

%GL = $GL/GLT*100$ - Percentuale Giornate Lavorate

%GLA_T = $GLA/GLT*100$ - Tasso lordo di Lavoro Agile

%GLA = $GLA/GL*100$ - Tasso netto di Lavoro Agile



PS - Personale in Servizio

PLA₁₊ - Personale con almeno 1 giornata in Lavoro Agile

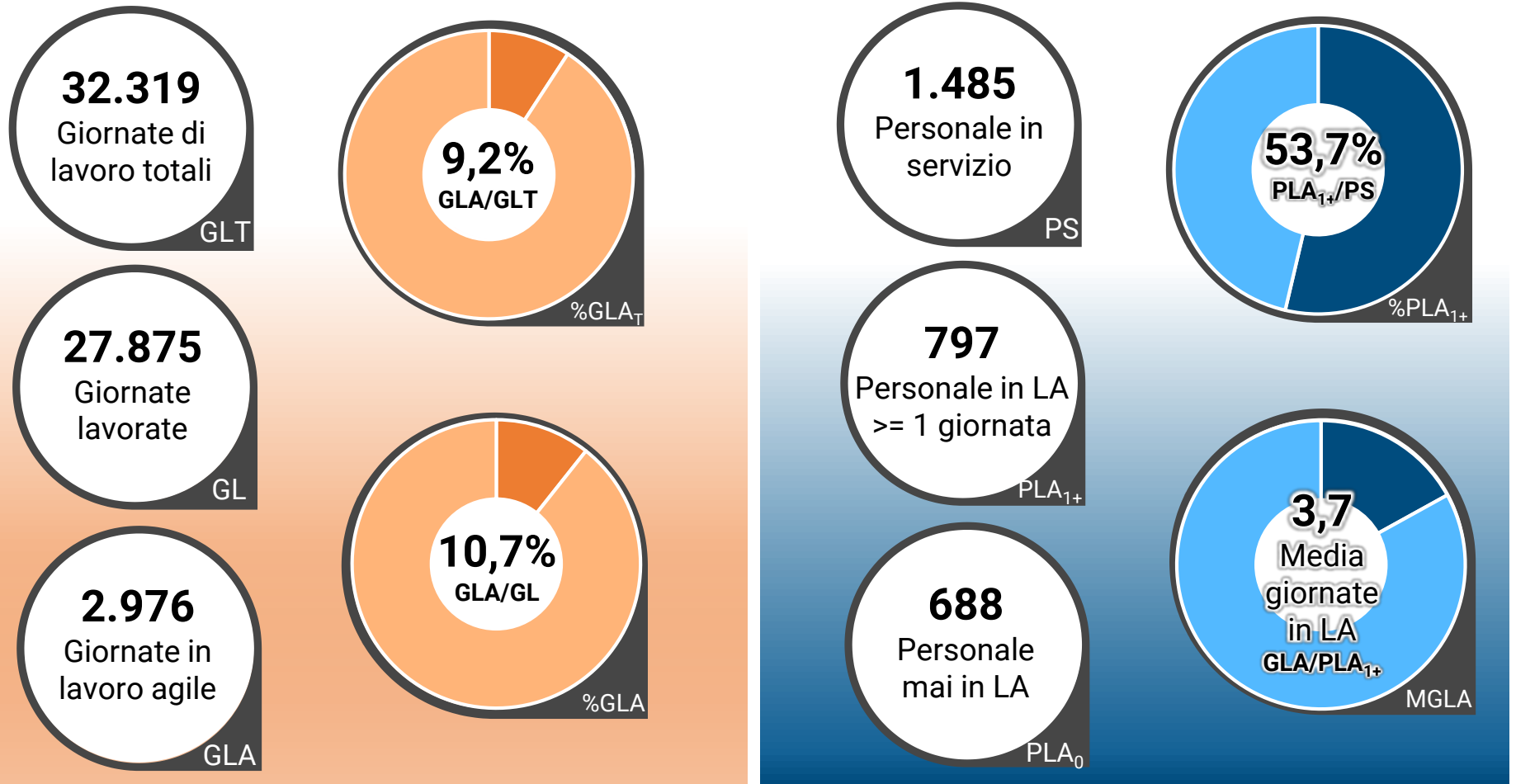
PLA₀ - Personale mai in Lavoro Agile

PLA_n - Personale per numero di giornate in Lavoro Agile

%PLA₁₊ = $PLA_{1+}/PS*100$ - Personale Agile

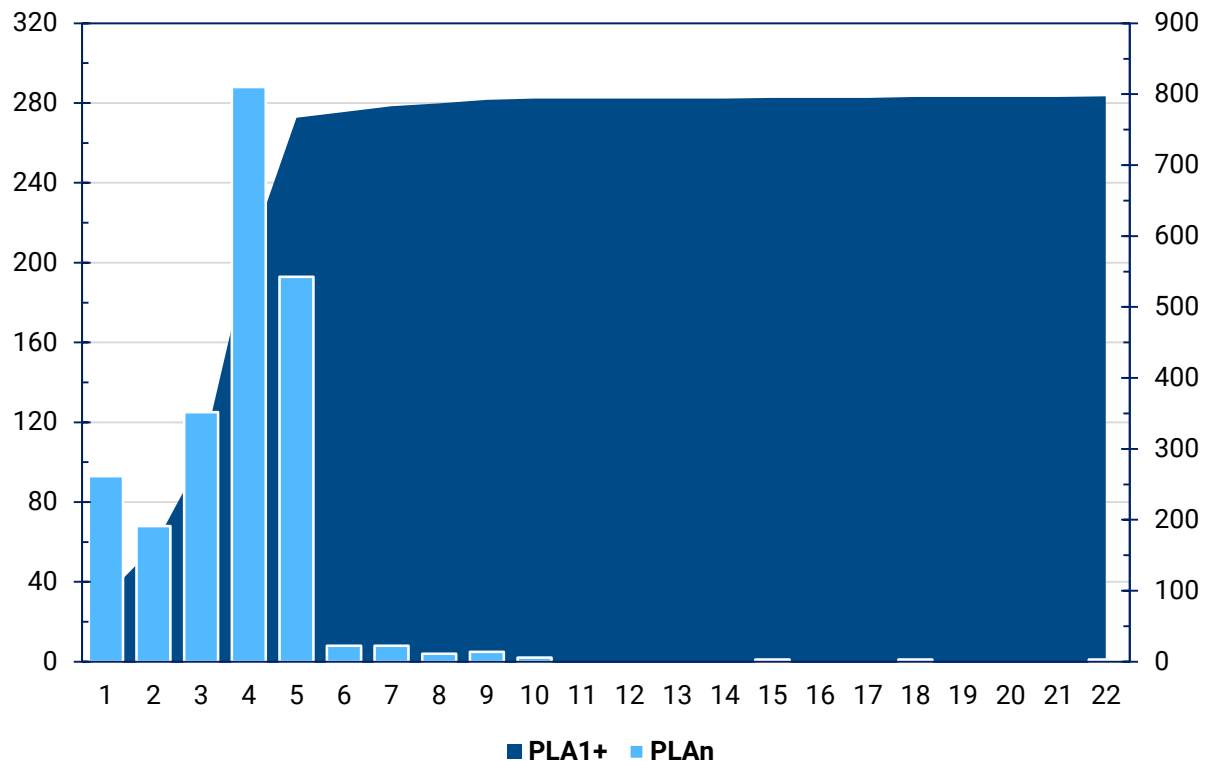
MGLA - Media giornate in Lavoro Agile

Giornate e Personale in Lavoro Agile: Dati di sintesi

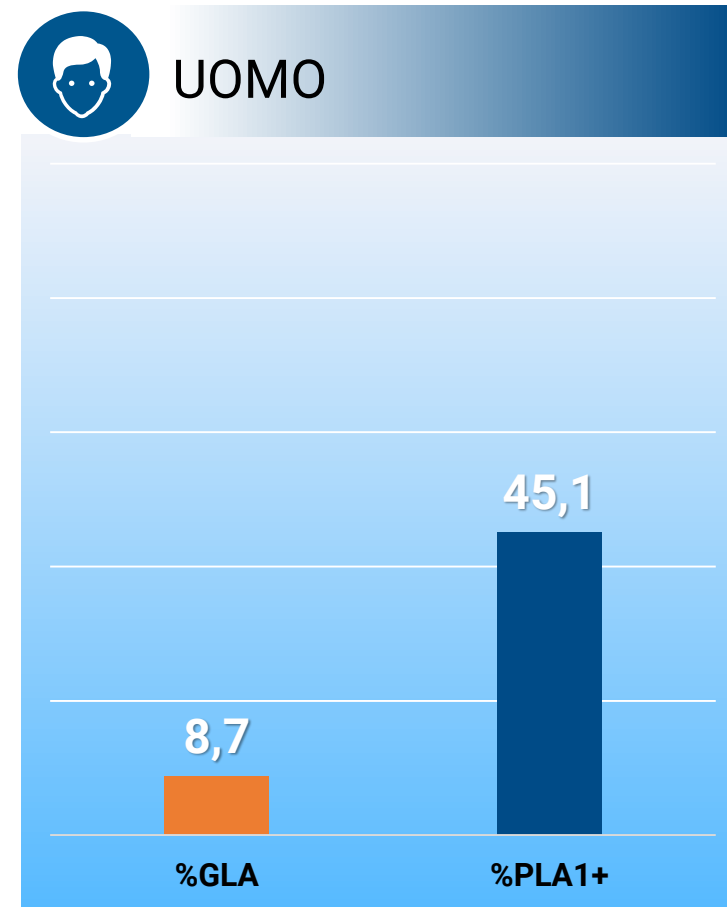
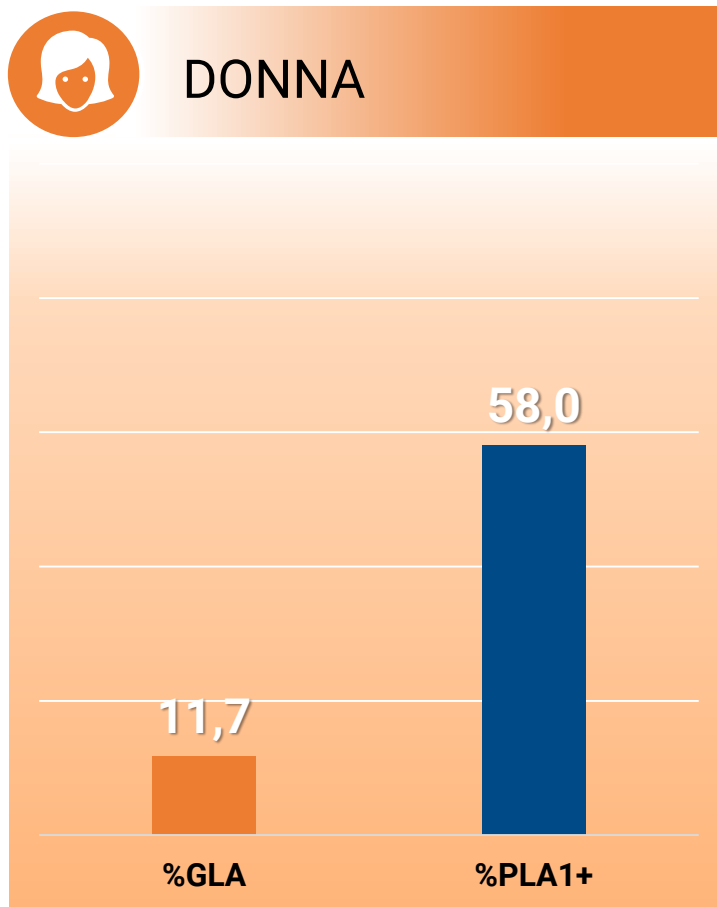


Giornate e Personale in Lavoro Agile: Indici statistici

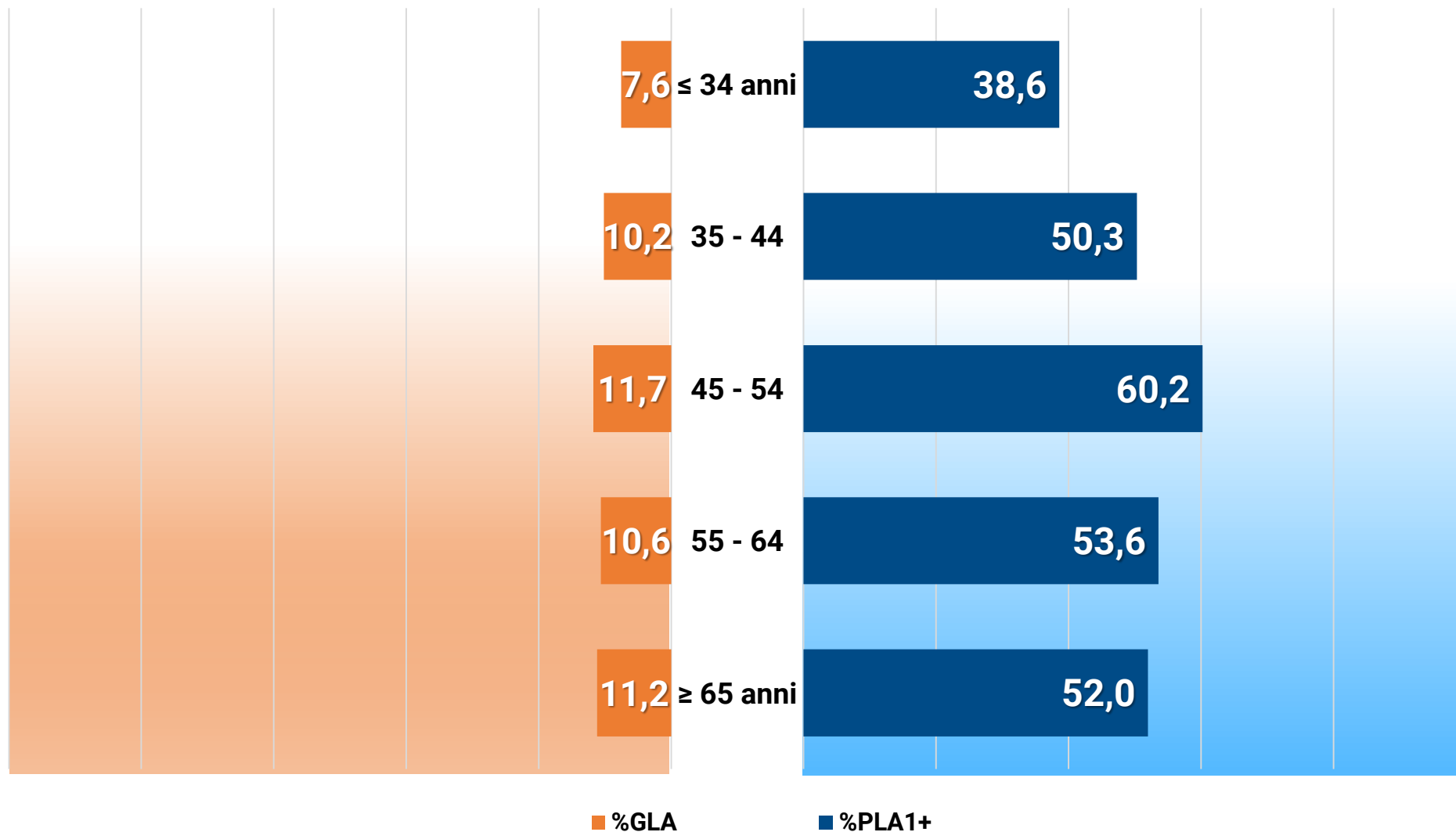
GIORNATE IN LA	
Totale (GLA)	2.976
Media	3,7
Deviazione Standard	1,7
Moda	4
I Quartile	3
Mediana	4
III Quartile	5



Giornate e Personale in Lavoro Agile per Sesso

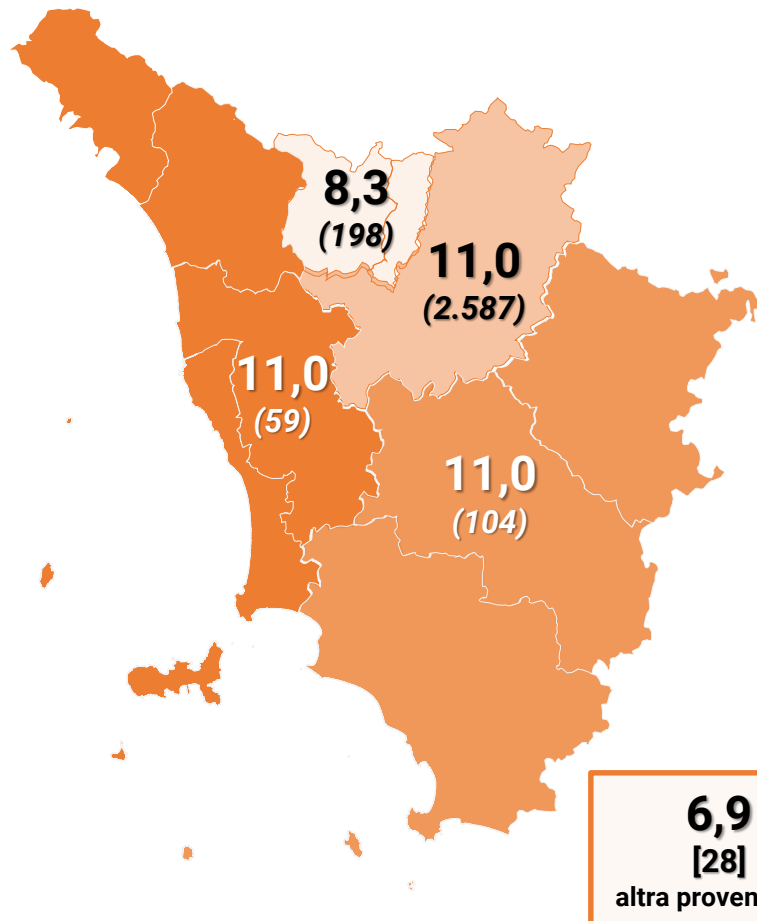


Giornate e Personale in Lavoro Agile per Età

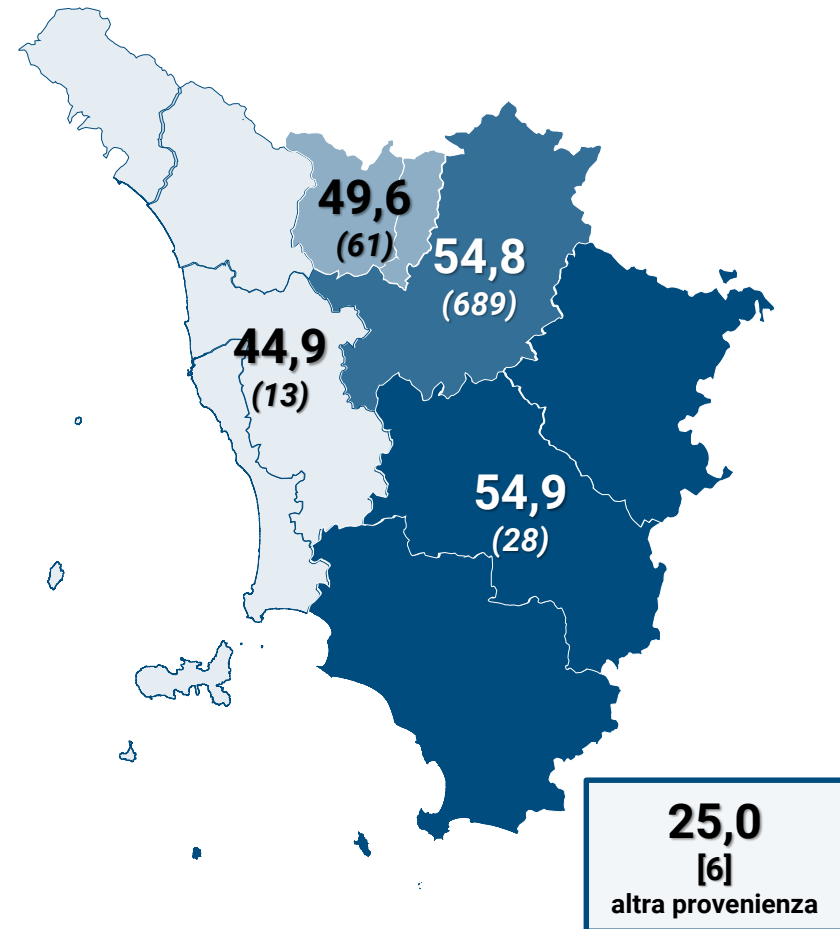


Giornate e Personale in Lavoro Agile per Provenienza

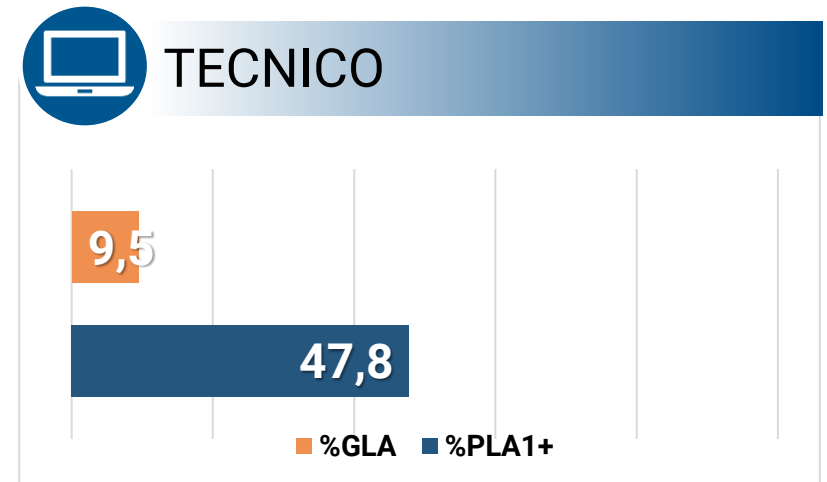
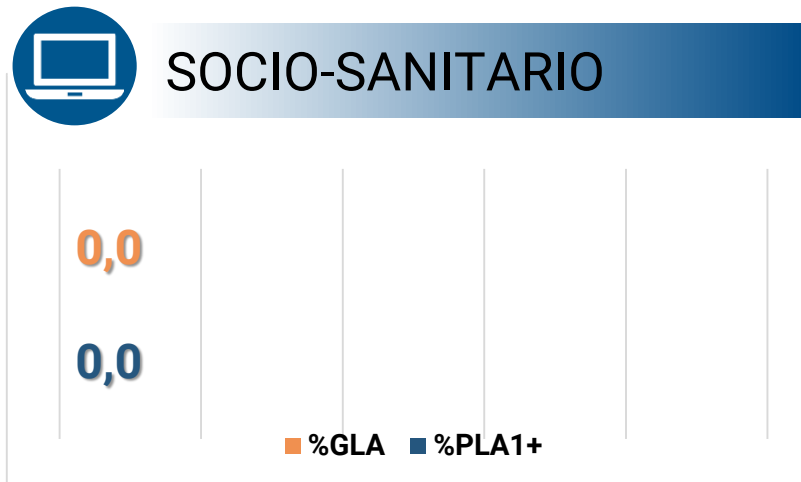
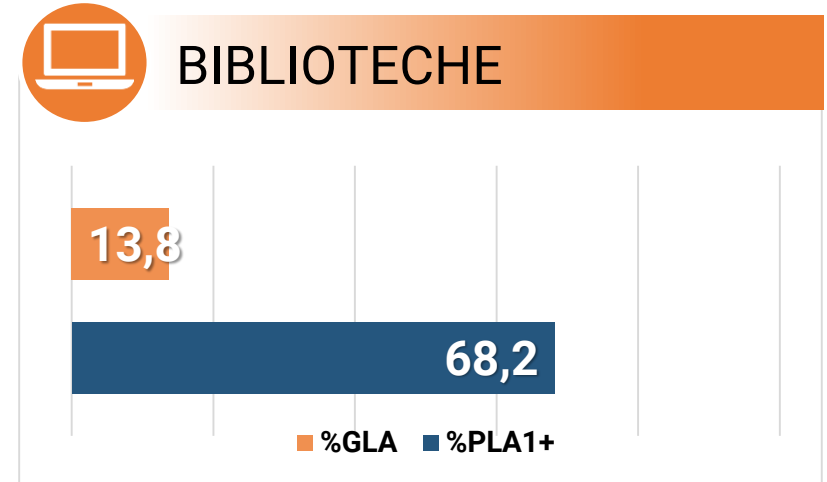
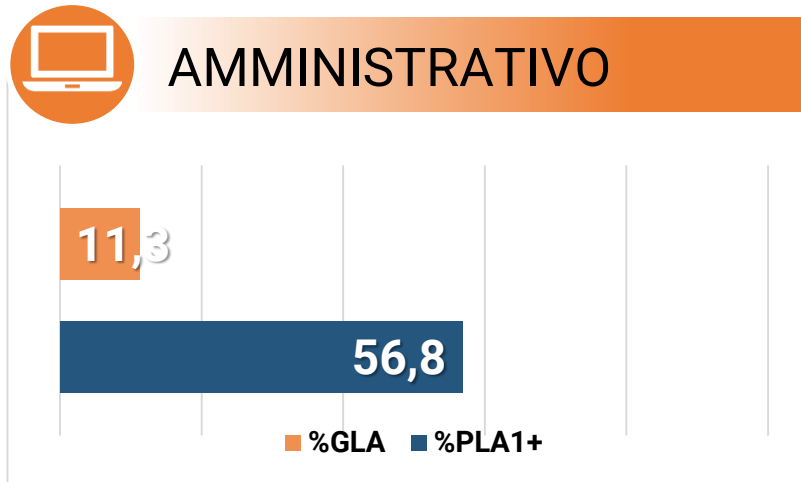
% GIORNATE IN LA (% GLA)



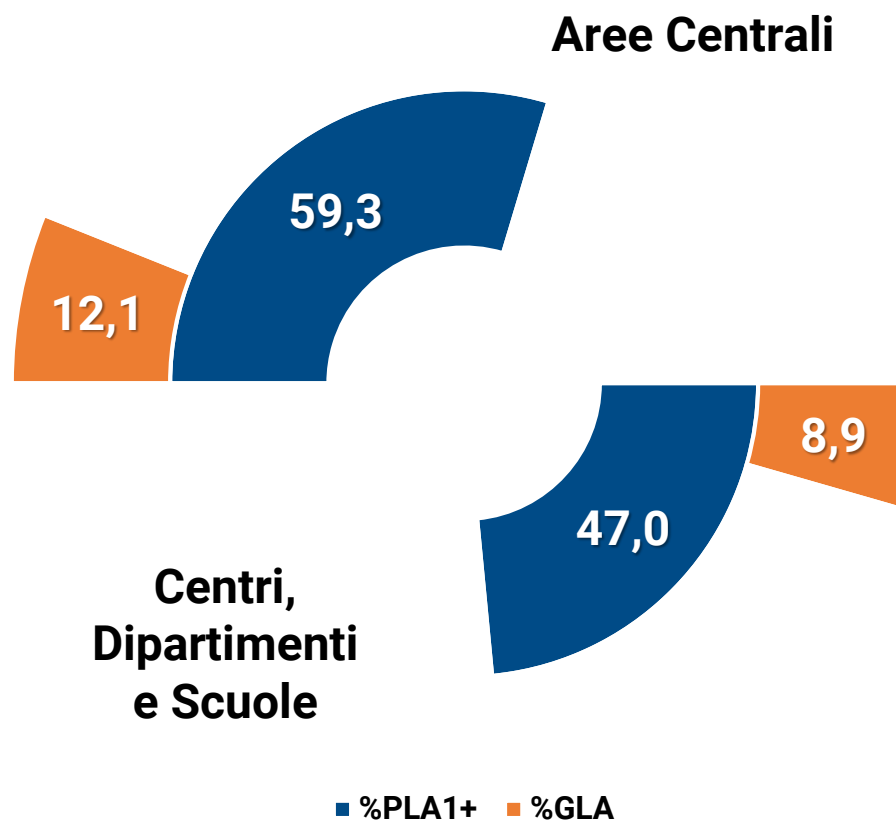
% ALMENO 1 GIORNATA IN LA (% PLA₁₊)



Giornate e Personale in Lavoro Agile per Profilo



Giornate e Personale in Lavoro Agile per Struttura



Telelavoro: legenda acronimi utilizzati



GLT - Giornate di Lavoro Teoriche (o lavorative)

GL - Giornate Lavorate

GNL - Giornate Non Lavorate

GTL - Giornate in Telelavoro

%GL = $GL/GLT \cdot 100$ - Percentuale Giornate Lavorate

%GTL_T = $GTL/GLT \cdot 100$ - Tasso lordo di Telelavoro

%GTL = $GTL/GL \cdot 100$ - Tasso netto di Telelavoro



PS - Personale in Servizio

PTL₁₊ - Personale con almeno 1 giornata in Telelavoro

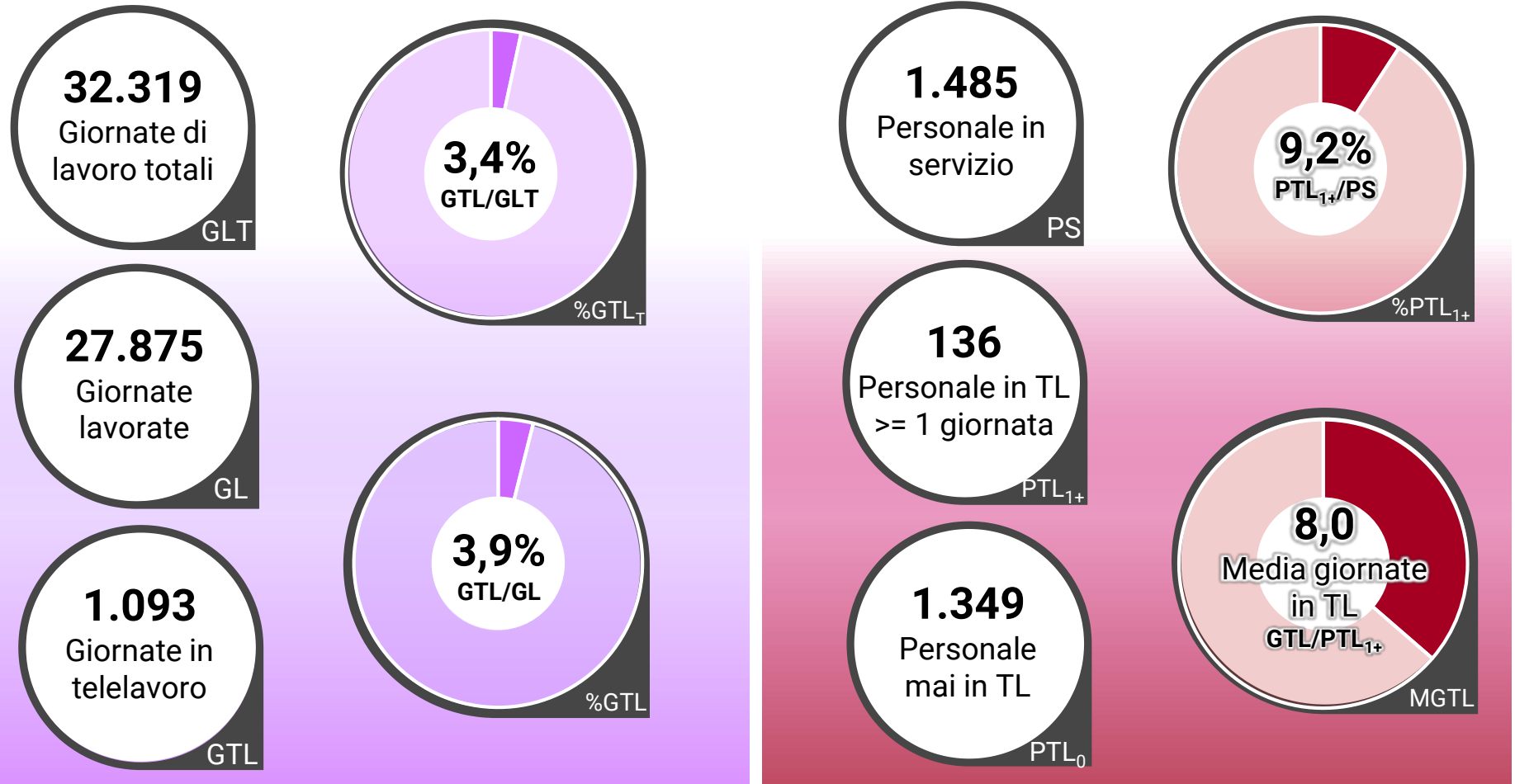
PTL₀ - Personale mai in Telelavoro

PTL_n - Personale per numero di giornate in Telelavoro

%PTL₁₊ = $PTL_{1+}/PS \cdot 100$ - Personale in Telelavoro

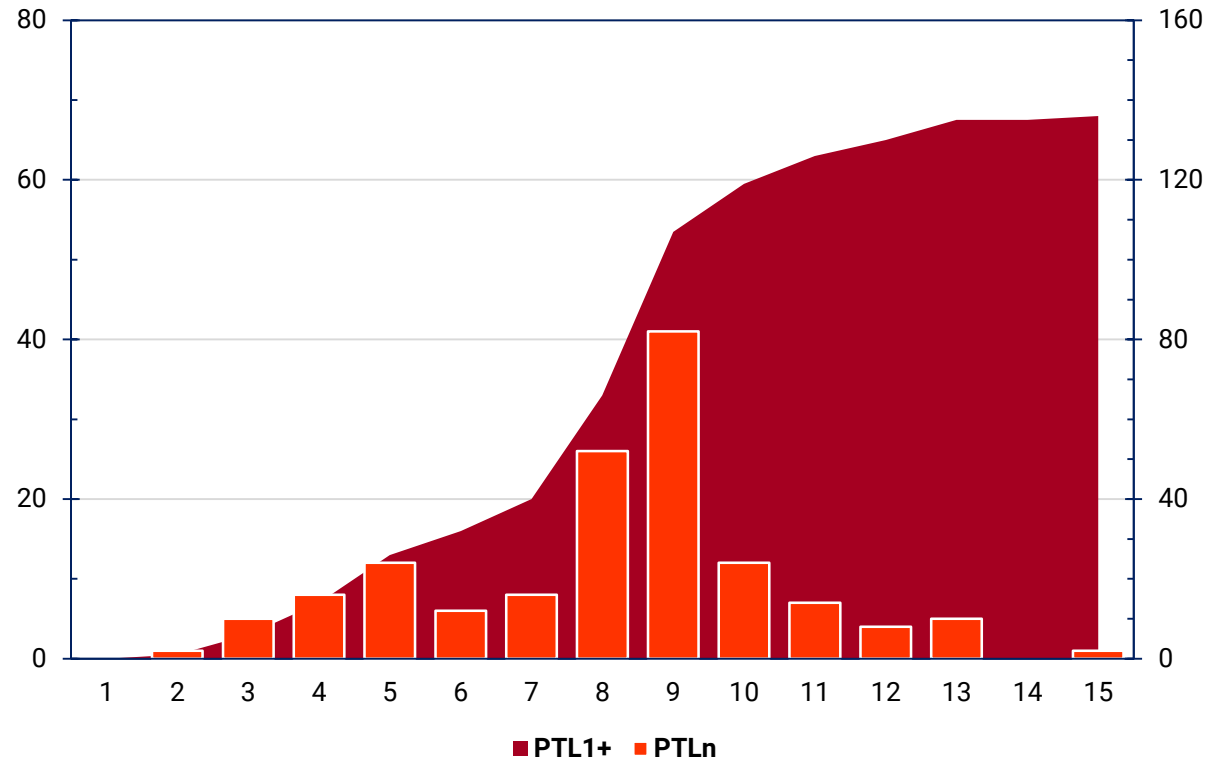
MGTL - Media giornate in Telelavoro

Giornate e Personale in Telelavoro: Dati di sintesi

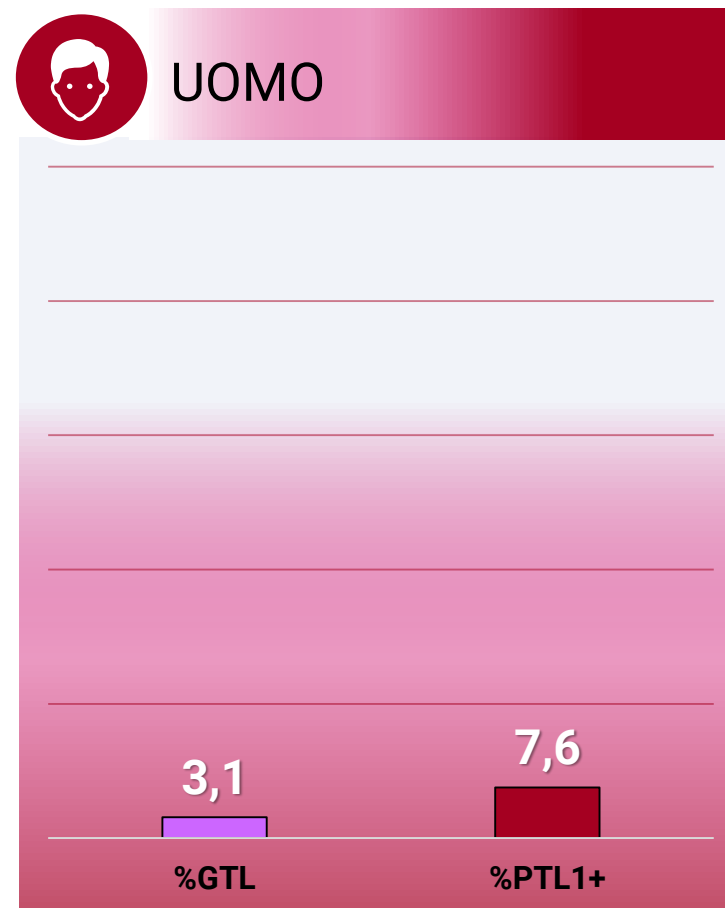
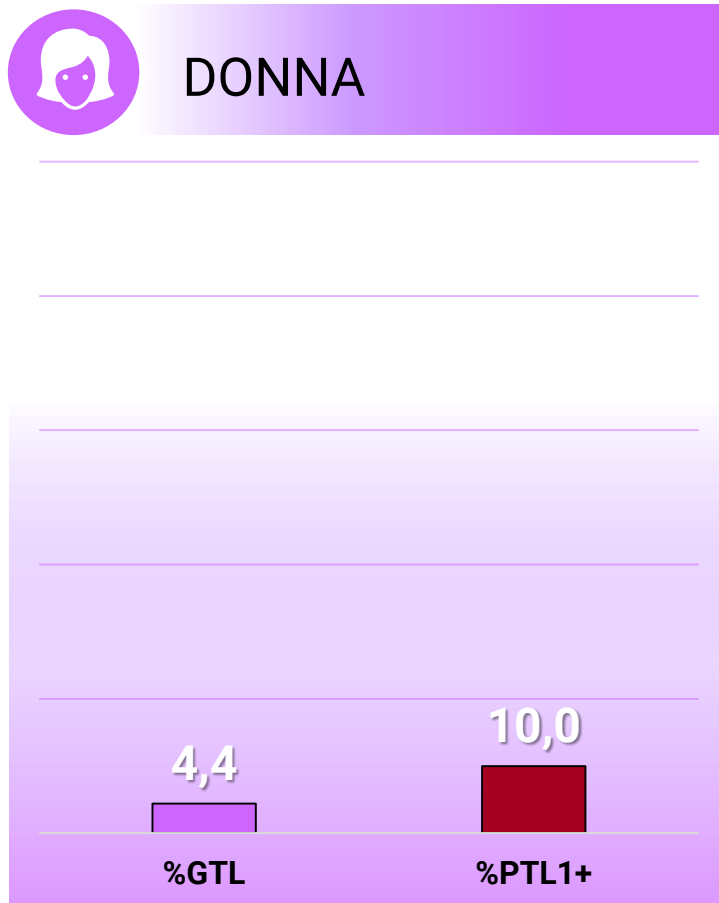


Giornate e Personale in Telelavoro: Indici statistici

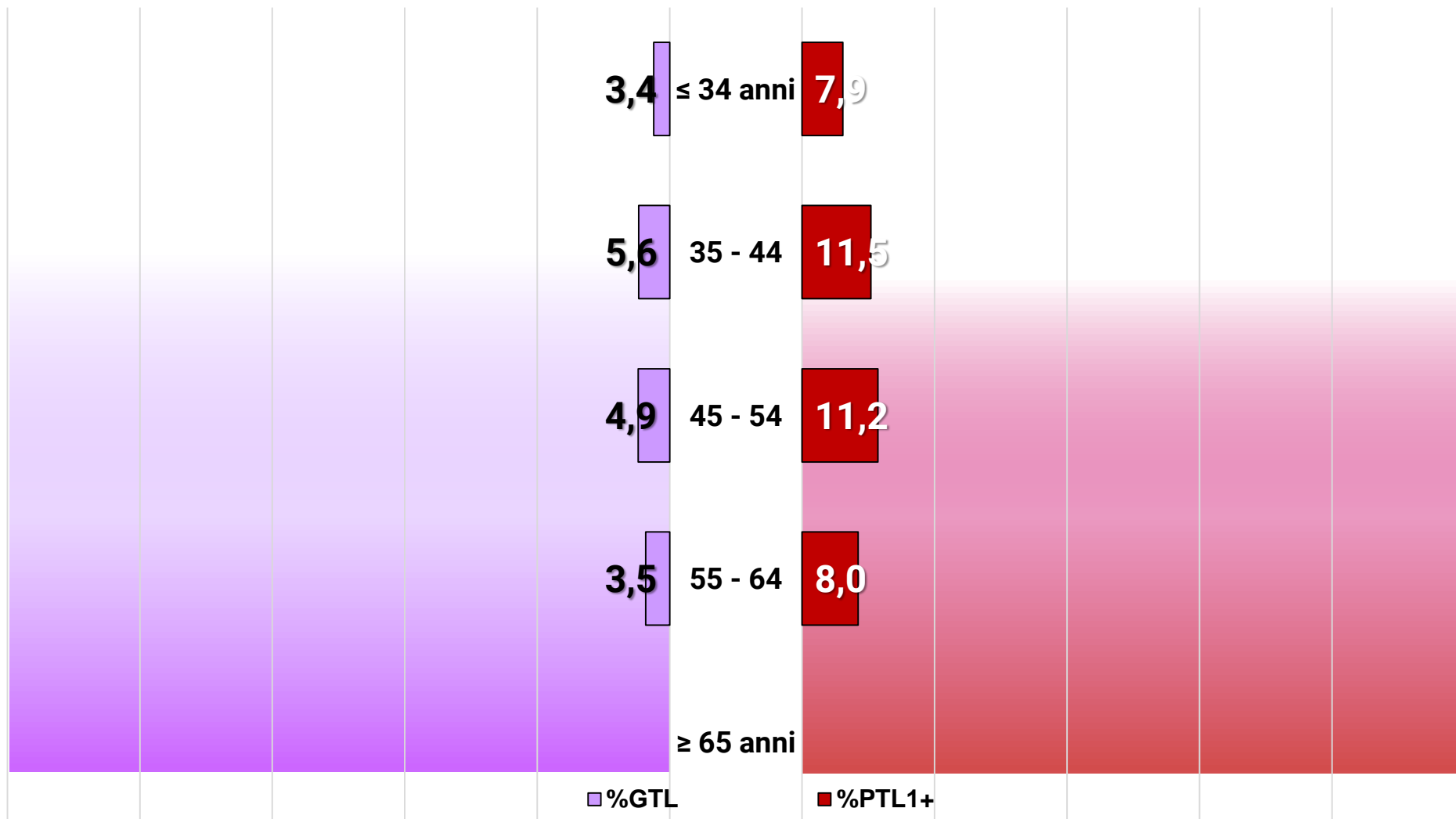
GIORNATE IN TL	
Totale (GTL)	1.093
Media	8,0
Deviazione Standard	2,5
Moda	8
I Quartile	5
Mediana	7
III Quartile	8



Giornate e Personale in Telelavoro per Sesso

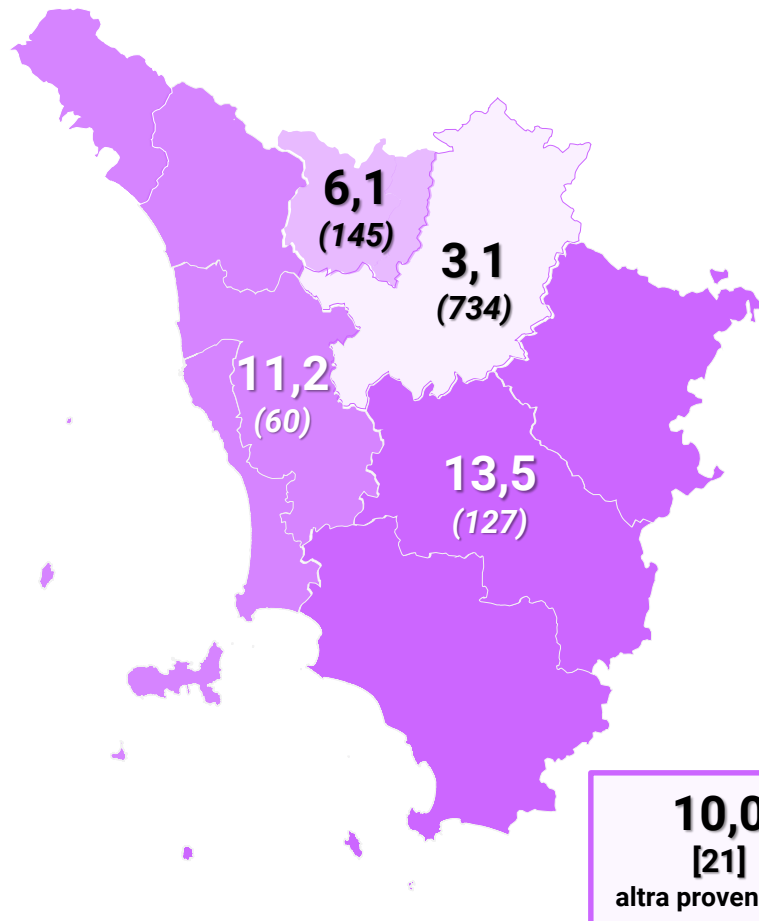


Giornate e Personale in Telelavoro per Età

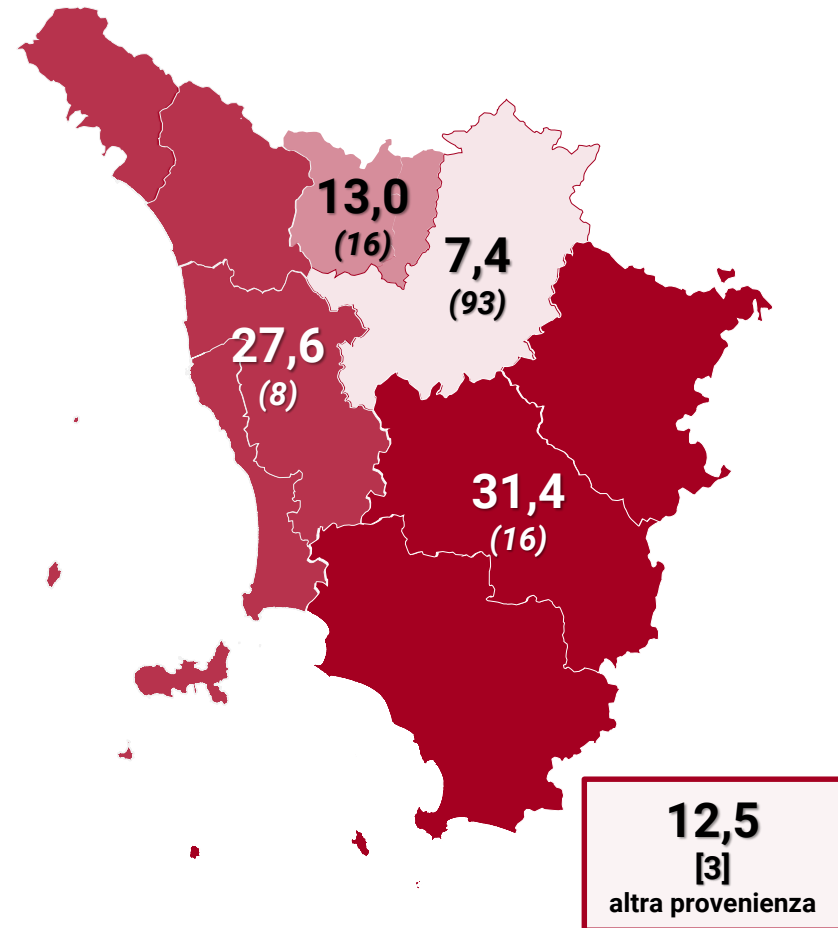


Giornate e Personale in Telelavoro per Provenienza

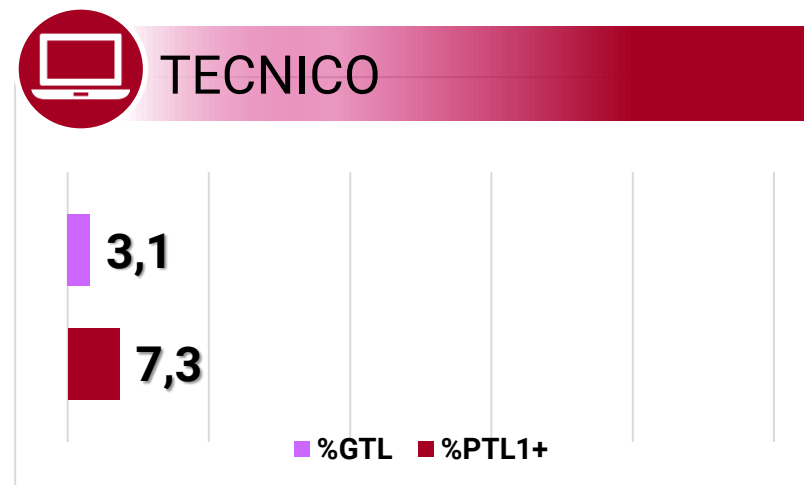
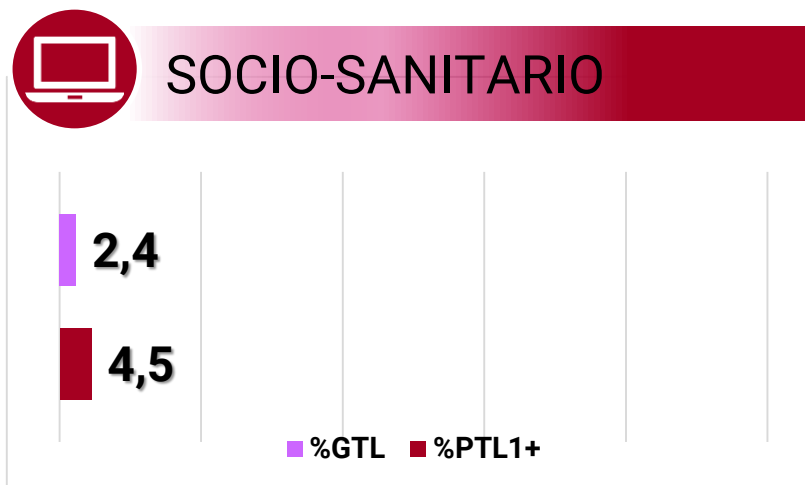
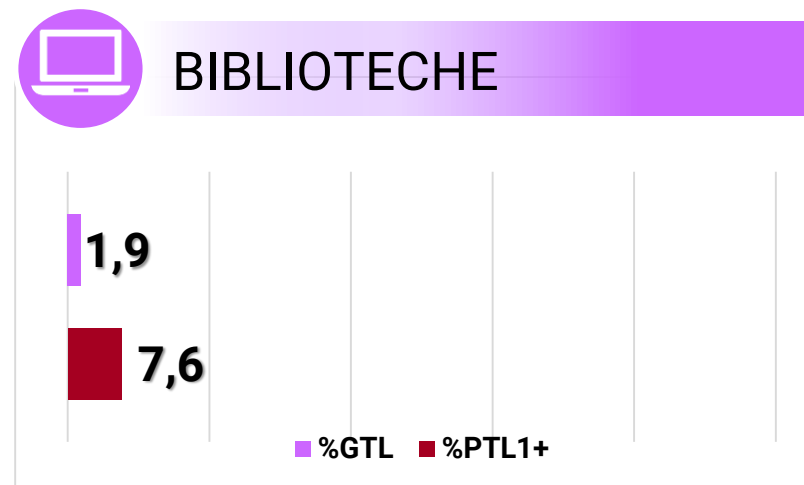
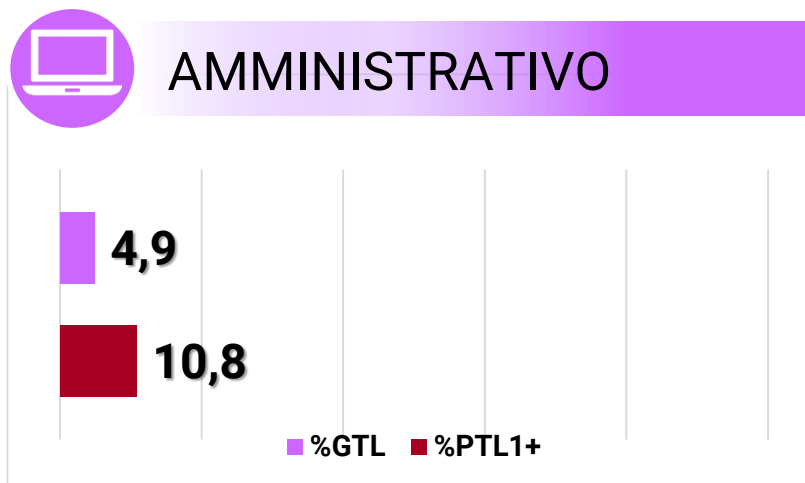
% GIORNATE IN TL (% GTL)



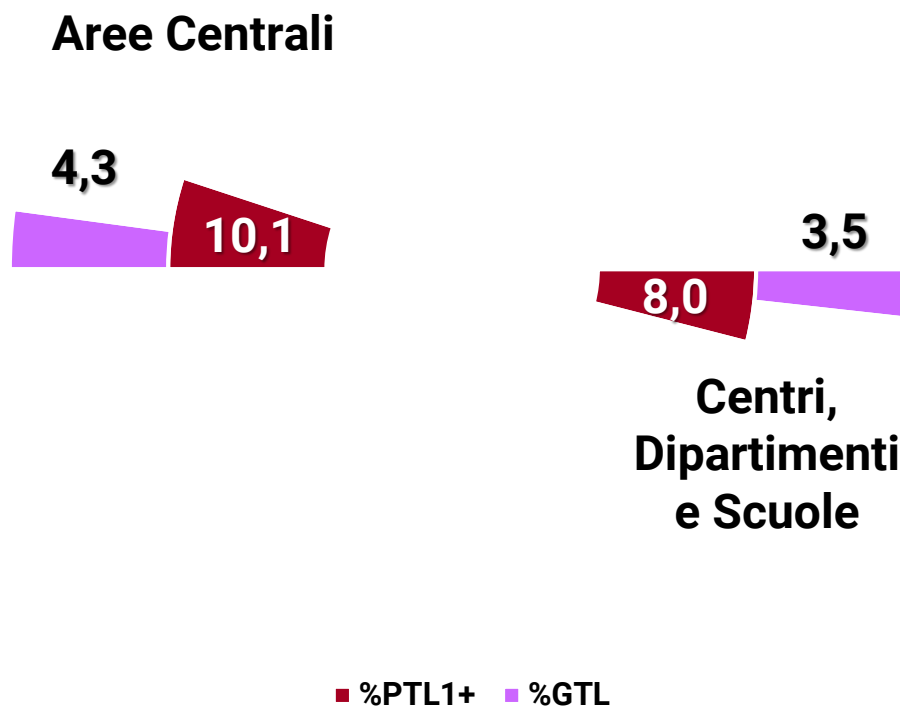
% ALMENO 1 GIORNATA IN TL (% PTL₁₊)



Giornate e Personale in Telelavoro per Profilo



Giornate e Personale in Telelavoro per Struttura



Lavoro a distanza (LA + TL): legenda acronimi utilizzati



GLT - Giornate di Lavoro Teoriche (o lavorative)

GL - Giornate Lavorate

GNL - Giornate Non Lavorate

GLD - Giornate in Lavoro a distanza (LA + TL)

%GL = $GL/GLT*100$ - Percentuale Giornate Lavorate

%GLD_T = $GLD/GLT*100$ - Tasso lordo Lavoro a distanza

%GLD = $GLD/GL*100$ - Tasso netto di Lavoro a distanza



PS - Personale in Servizio

PLD₁₊ - Personale con almeno 1 giornata in Lavoro a distanza

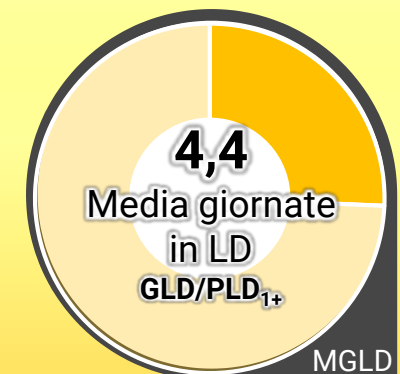
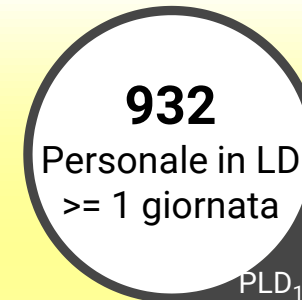
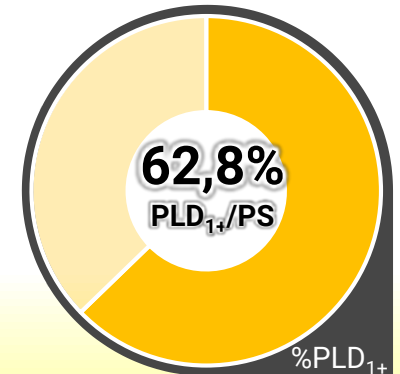
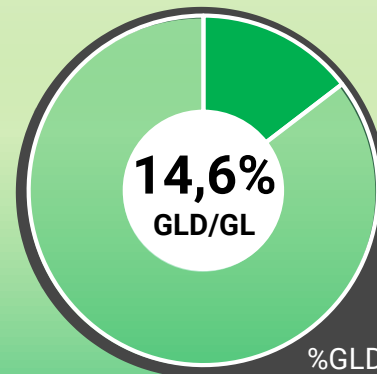
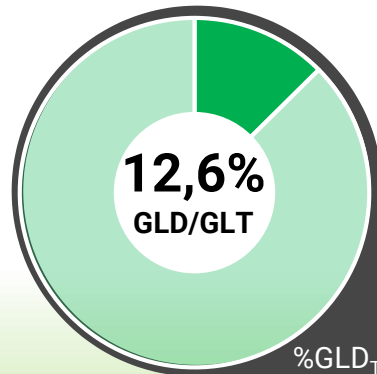
PLD₀ - Personale mai in Lavoro a distanza

PLD_n - Personale per numero di giornate in Lavoro a distanza

%PLD₁₊ = $PLD_{1+}/PS*100$ - Personale in Lavoro a distanza

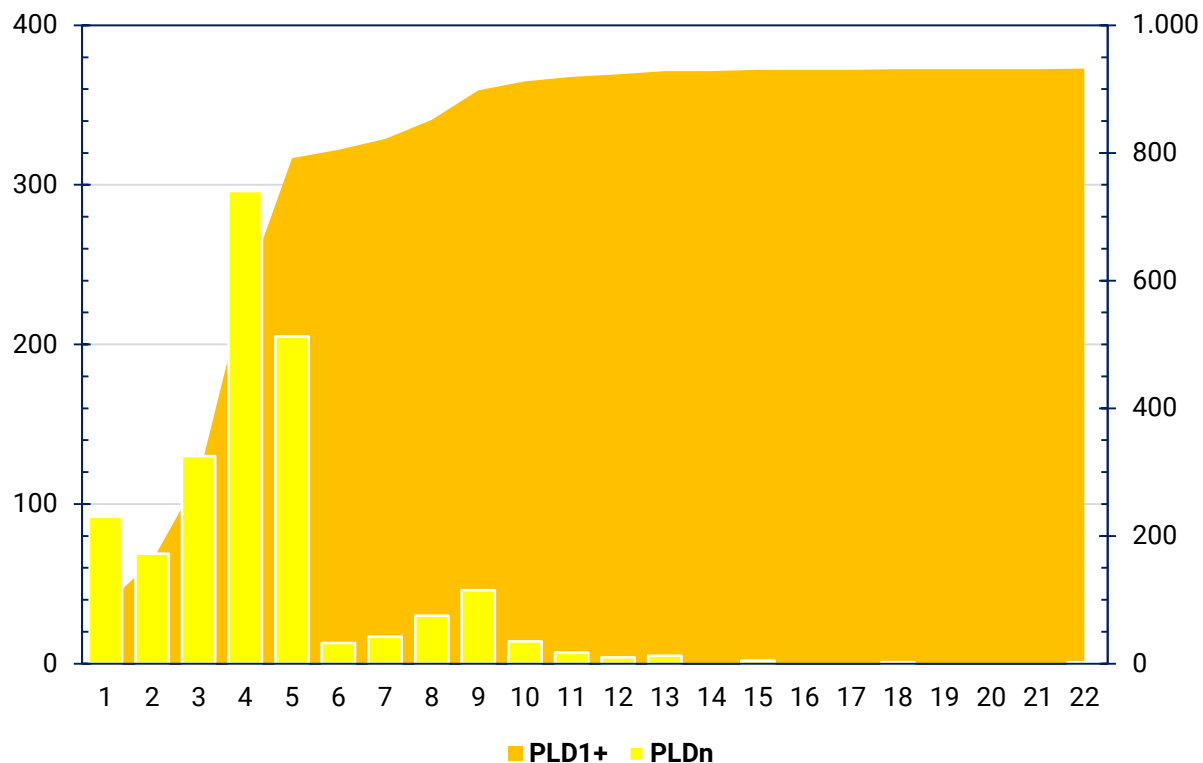
MGLD - Media giornate in Lavoro a distanza

Giornate e Personale in Lavoro a distanza (LA + TL): Dati di sintesi



Giornate e Personale in Lavoro a distanza (LA + TL): Indici statistici

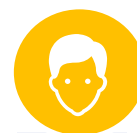
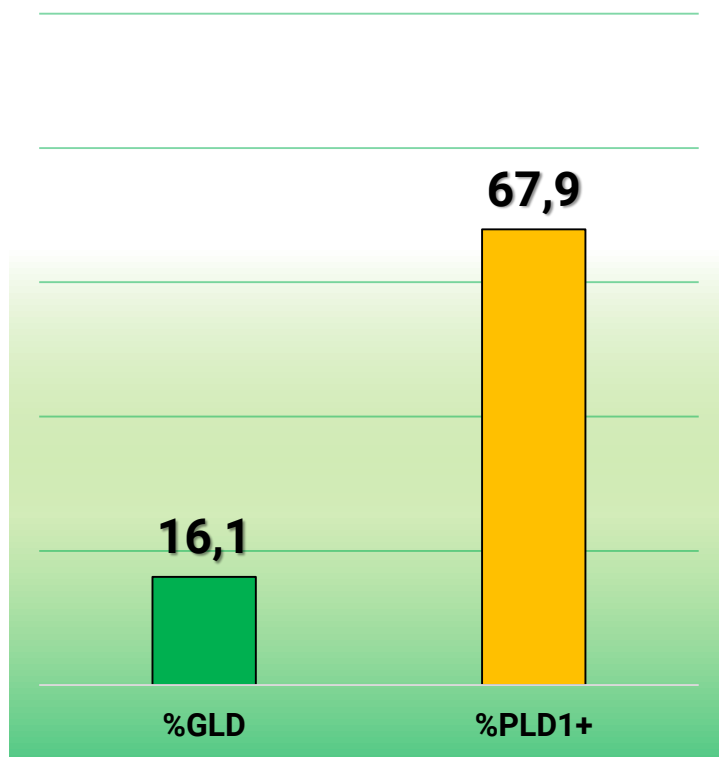
GIORNATE IN LD	
Totale (GLD)	4.069
Media	4,4
Deviazione Standard	2,4
Moda	4
I Quartile	3
Mediana	4
III Quartile	5



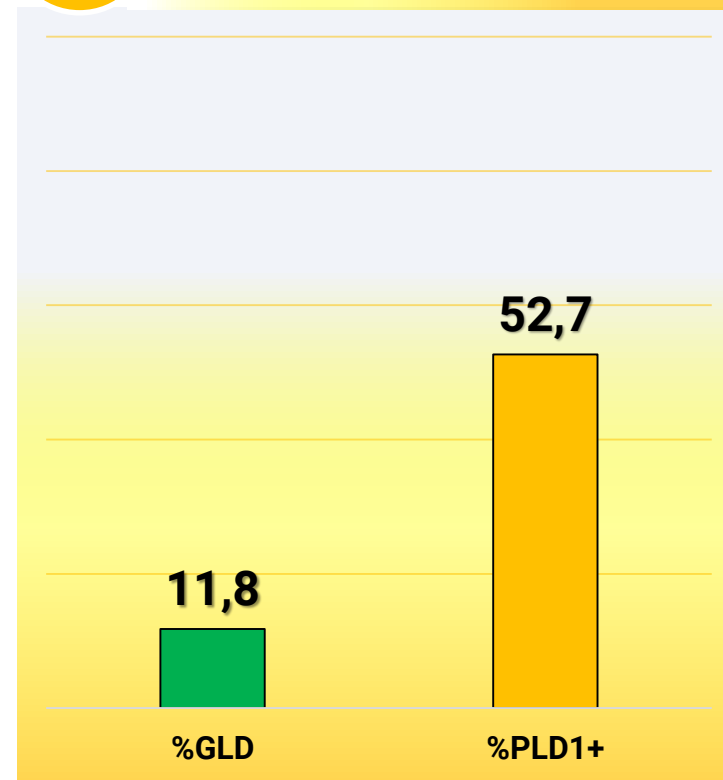
Giornate e Personale in Lavoro a distanza (LA + TL) per Sesso



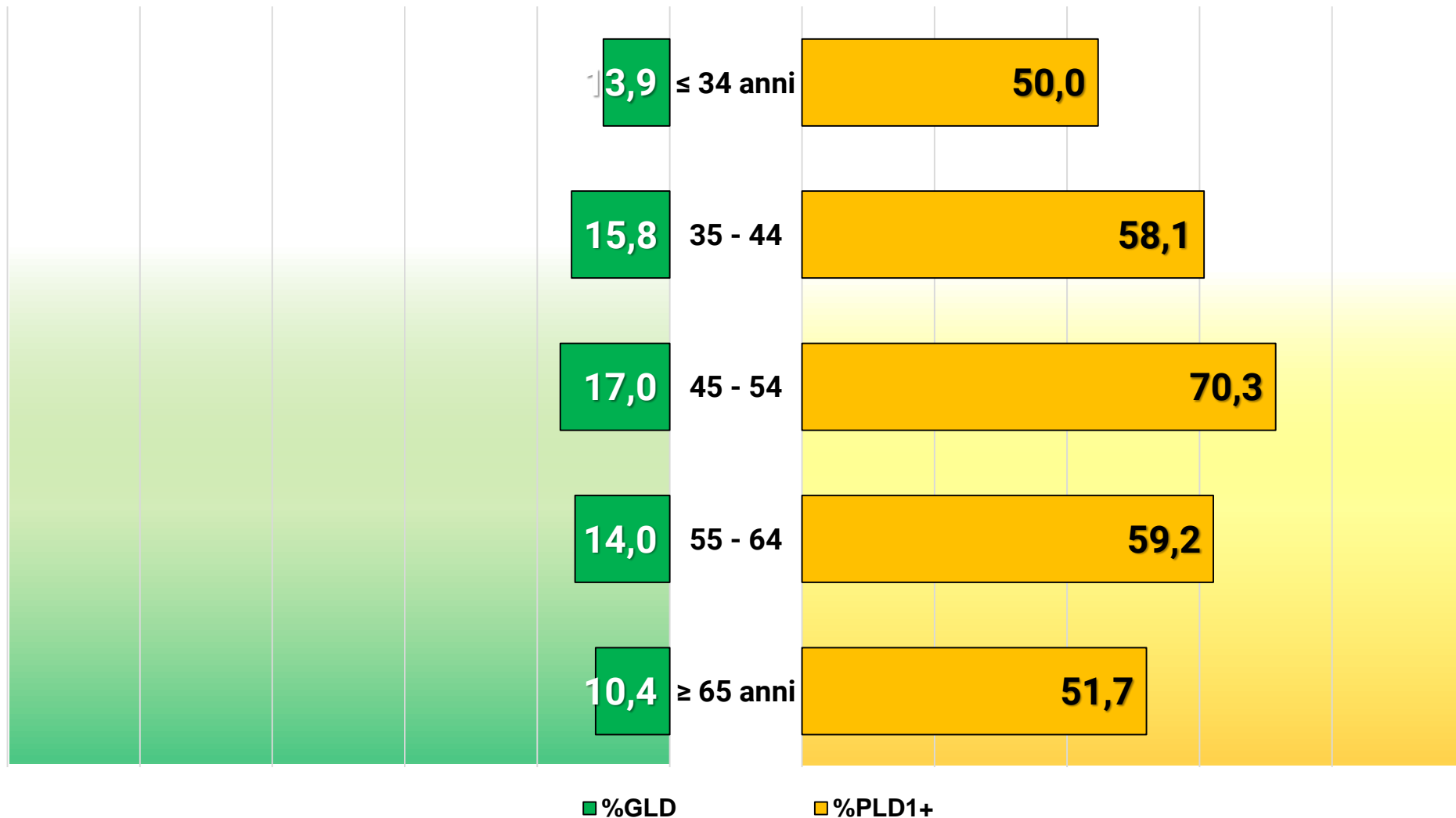
DONNA



UOMO

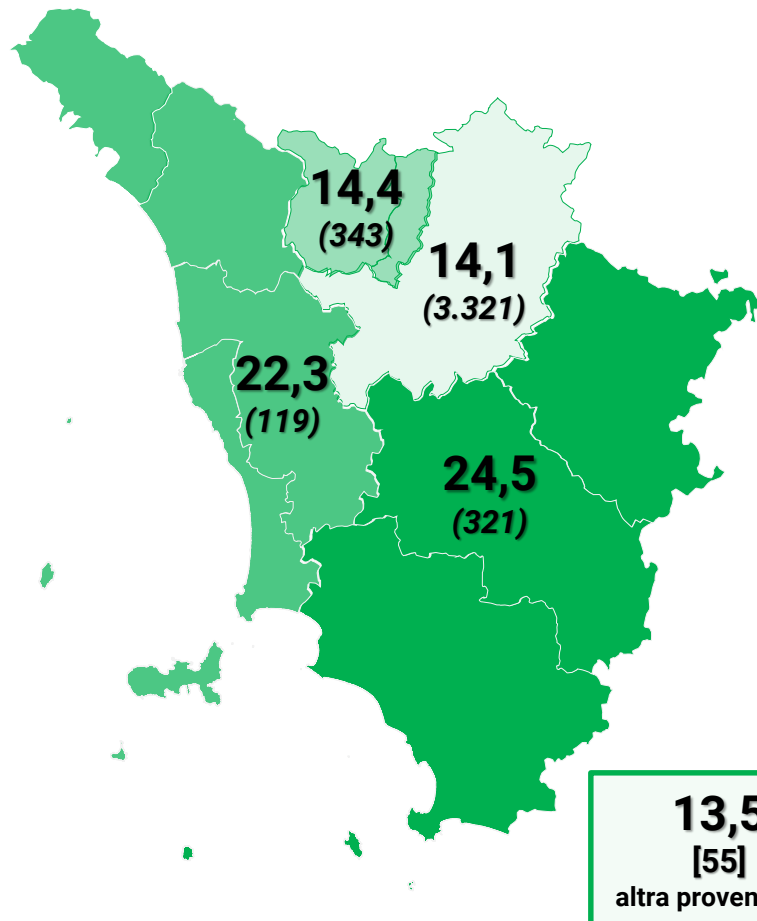


Giornate e Personale in Lavoro a distanza (LA + TL) per Età

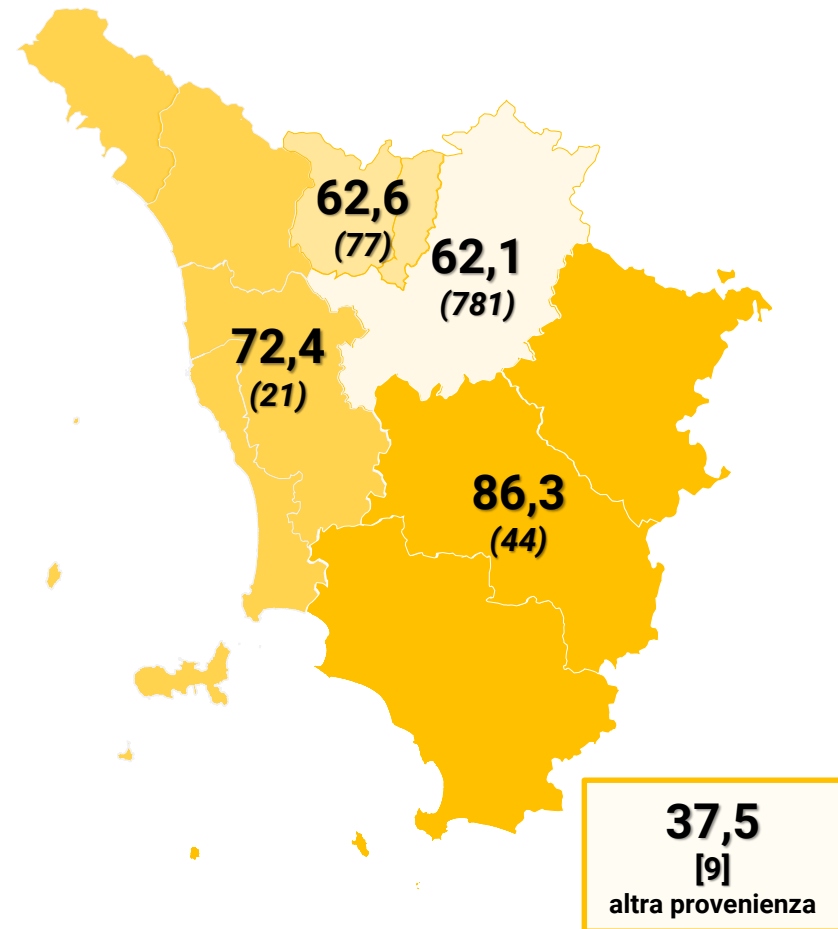


Giornate e Personale in Lavoro a distanza (LA + TL) per Provenienza

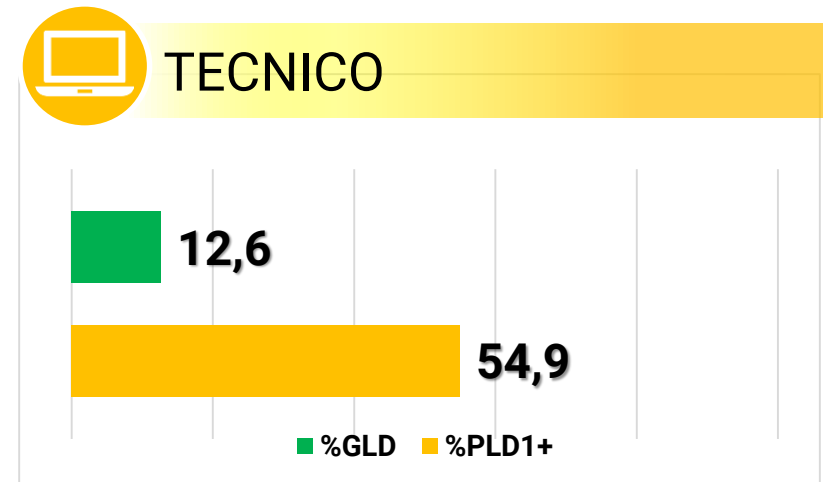
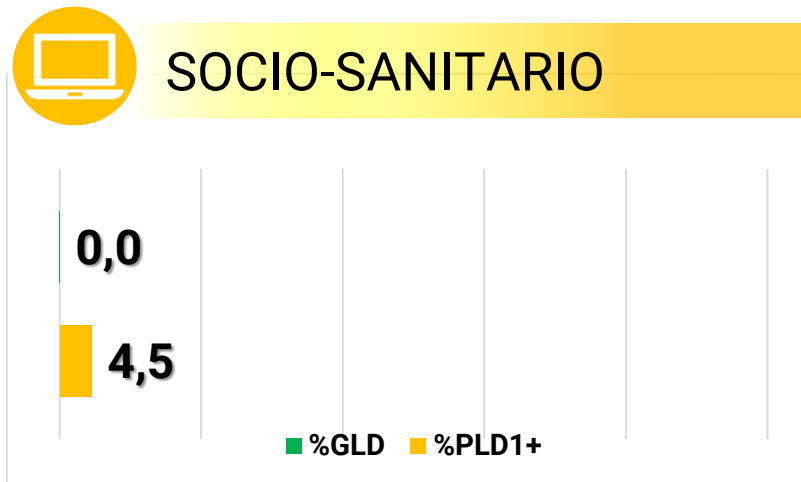
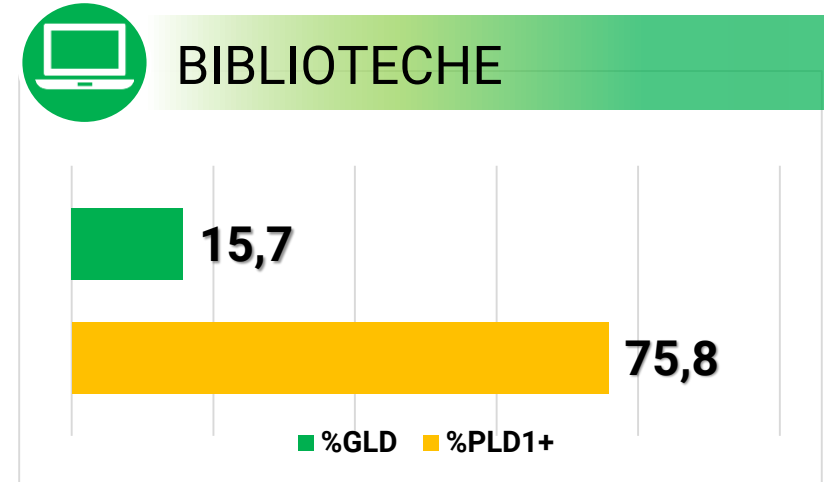
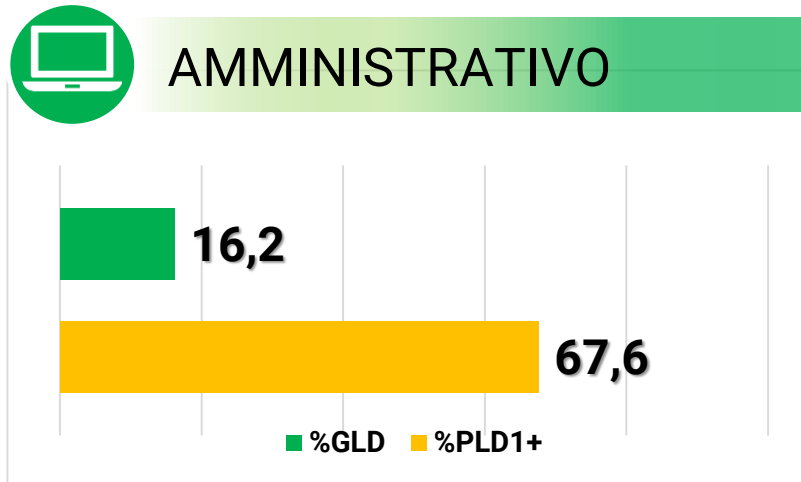
% GIORNATE IN LD (% GTL)



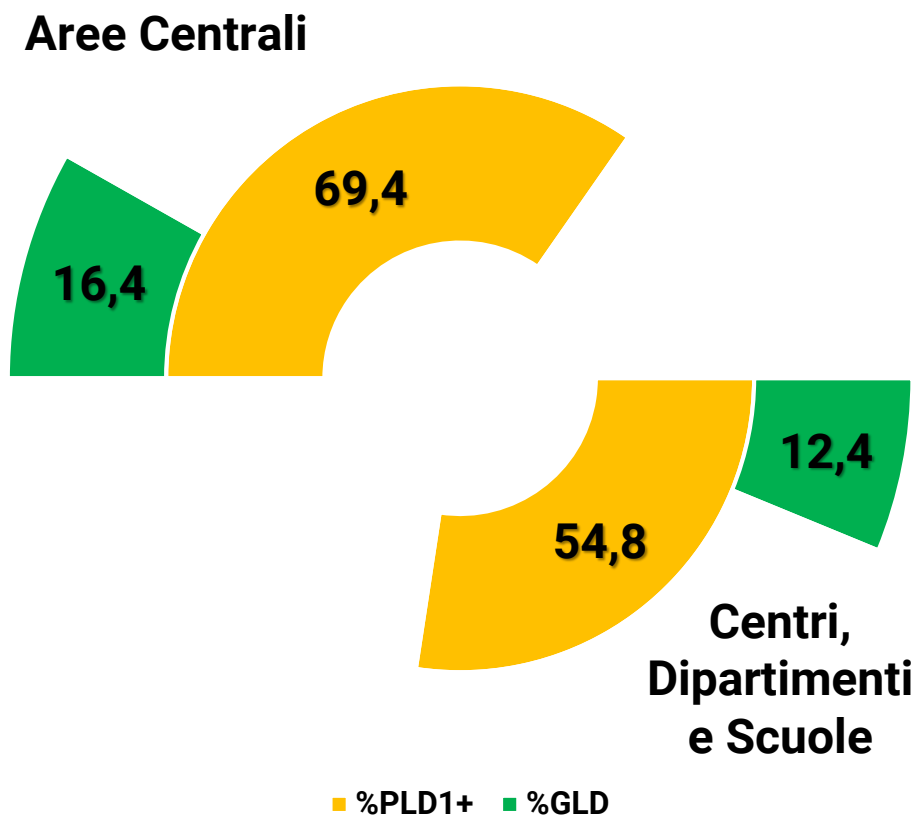
% ALMENO 1 GIORNATA IN LD (% PLD₁₊)



Giornate e Personale in Lavoro a distanza (LA + TL) per Profilo



Giornate e Personale in Lavoro a distanza (LA + TL) per Struttura





UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE