



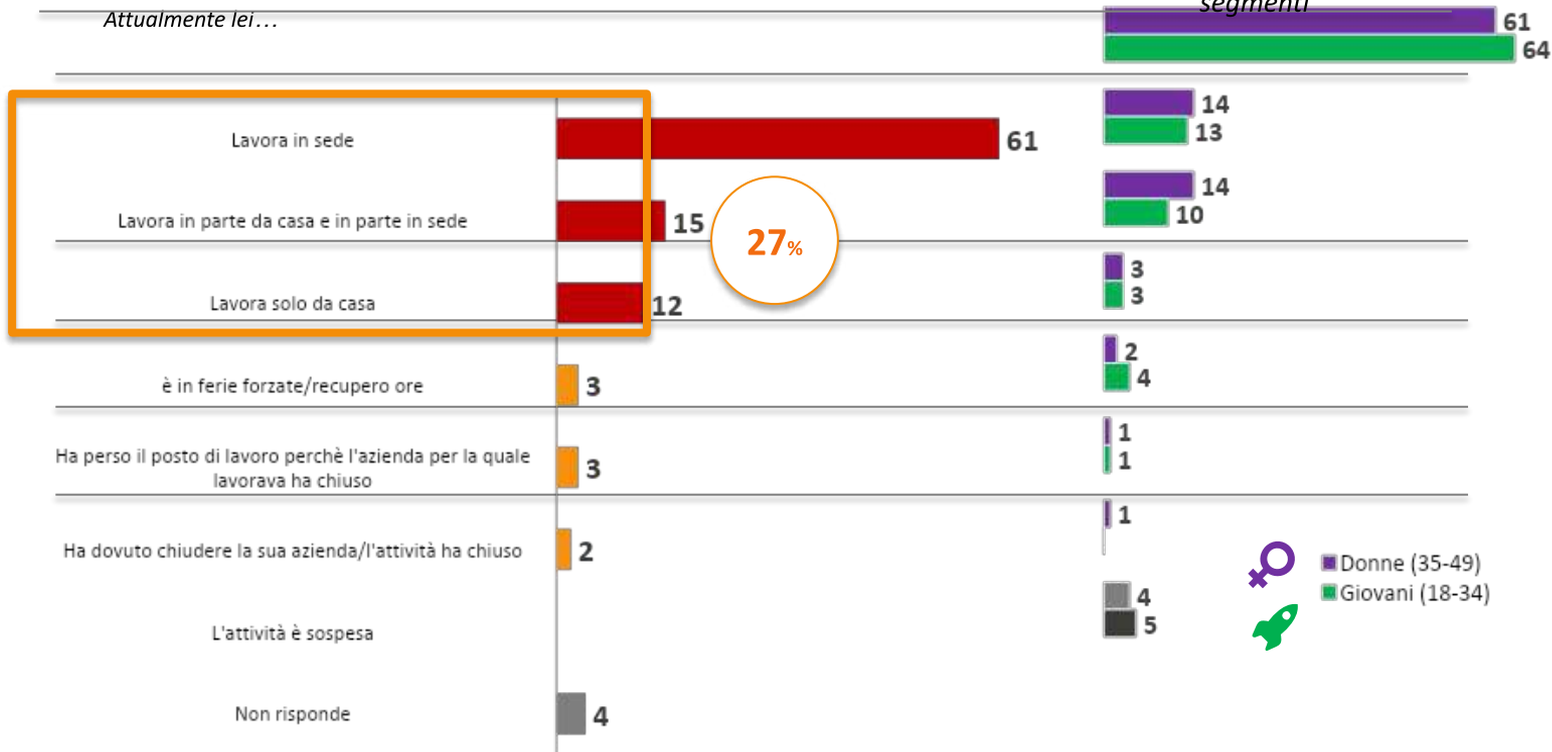
Rete civica Iperbole - Comune di Bologna





Impatto Covid-19 su condizione professionale dei bolognesi (Lavoro a distanza)

Focus
segmenti

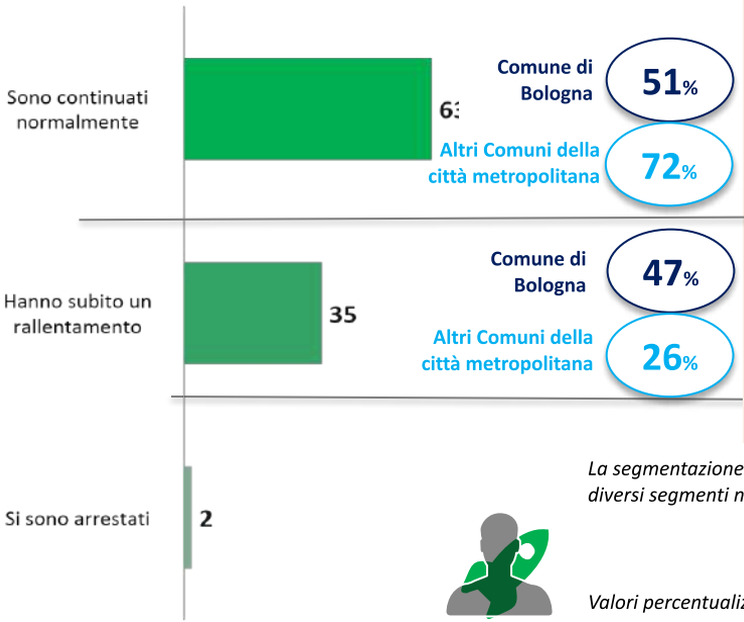


Valori percentuali.

Comune di Bologna e Città Metropolitana con SWG "L'impatto del Covid-19 sul capitale sociale e sulla condizione occupazionale dei cittadini bolognesi" (indagine realizzata dal 1 al 15 ottobre 2020 su 2000 residenti)

Impatto Covid-19 sui percorsi di studi per gli studenti over 18

L'emergenza sanitaria come ha influenzato i suoi studi?



Scolarità:	Media (diploma)		Alta (laurea)	
	Maschi	Femmine	Maschi	Femmine
Sono continuati normalmente	76	53	63	50
Hanno subito un rallentamento	24	47	37	50

Un terzo degli studenti afferma di aver subito un rallentamento nei propri studi a causa del Covid-19. L'impatto maggiore è sui residenti nel Comune di Bologna

La segmentazione qui proposta è da intendersi come puramente indicativa. Le numerosità dei diversi segmenti non garantiscono l'affidabilità dei risultati.



Valori percentualizzati al netto delle non risposte e «non saprei» (0,4%)

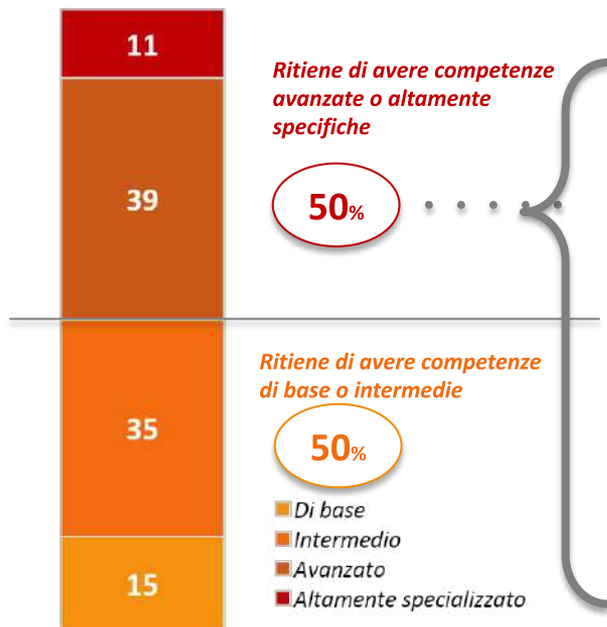
Valori percentuali.

Rispondono gli studenti

Comune di Bologna e Città Metropolitana con SWG "L'impatto del Covid-19 sul capitale sociale e sulla condizione occupazionale dei cittadini bolognesi" (indagine realizzata dal 1 al 15 ottobre 2020 su 2000 residenti)

Impatto Covid-19 su condizione professionale dei bolognesi (competenze digitali)

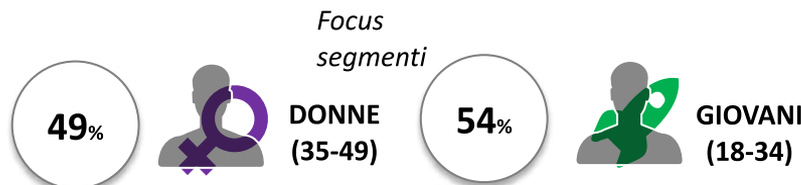
Come valuta le sue capacità/competenze digitali?(intese come abilità nelle tecnologie dell'informazione e della comunicazione l'uso del computer per reperire, valutare, conservare, produrre, presentare e scambiare informazioni nonché per comunicare e partecipare a reti collaborative tramite Internet).



Campione generale

Genere		Coorti di età			Livello di scolarità		
Maschi	Femmine	18-34	35-49	50-60	Bassa	Media	Alta
53%	47%	54%	53%	41%	15%	47%	67%

Competenze digitali: metà del campione afferma di avere competenze digitali avanzate, specialmente tra i maschi under 34 con un alto livello di scolarità



Valori percentualizzati al netto delle non risposte e «non saprei» (1,2%)

Rispondono: occupati, disoccupati precari e studenti

Valori percentuali.

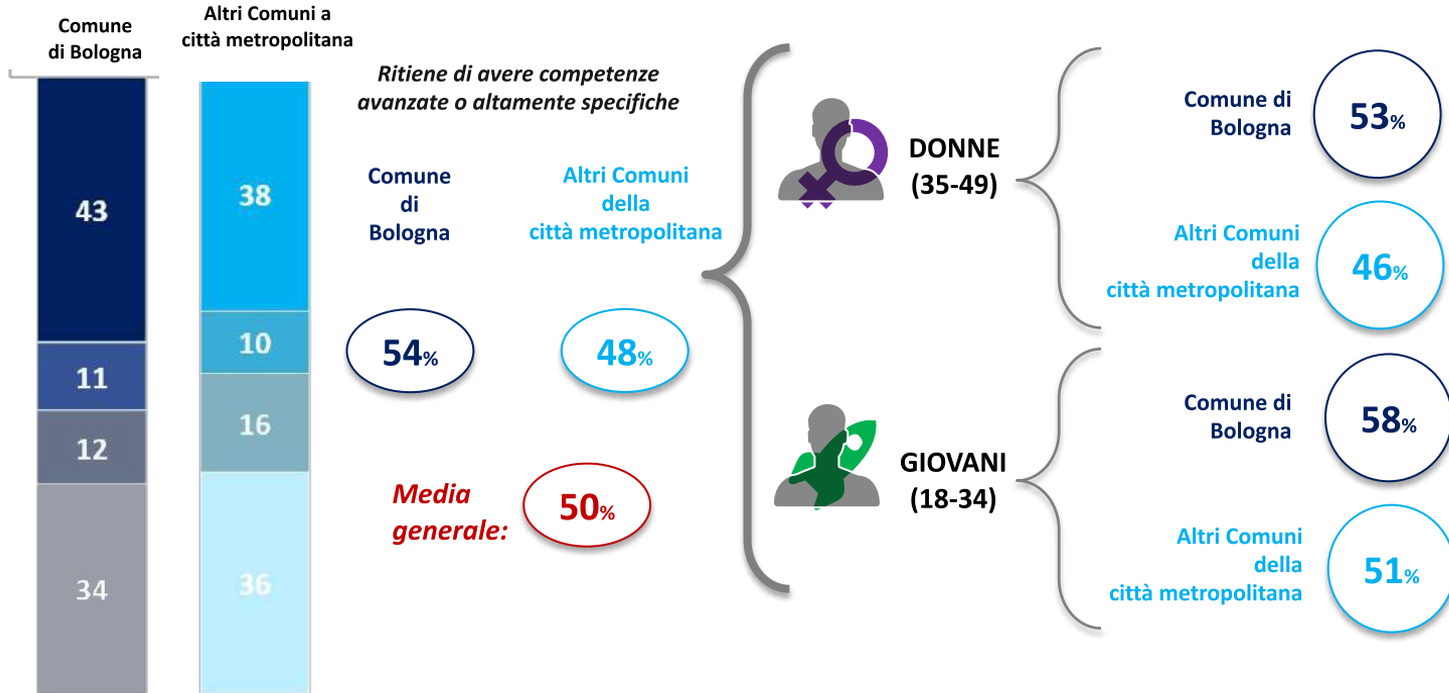
Comune di Bologna e Città Metropolitana con SWG "L'impatto del Covid-19 sul capitale sociale e sulla condizione occupazionale dei cittadini bolognesi" (indagine realizzata dal 1 al 15 ottobre 2020 su 2000 39 residenti)



Impatto Covid-19 su condizione professionale dei bolognesi (competenze digitali)



Come valuta le sue capacità/competenze digitali?(intese come abilità nelle tecnologie dell'informazione e della comunicazione l'uso del computer per reperire, valutare, conservare, produrre, presentare e scambiare informazioni nonché per comunicare e partecipare a reti collaborative tramite Internet).



Valori percentualizzati al netto delle non risposte e «non saprei» (1,5-1,1%)

Competenze digitali: sia le donne che i giovani residenti nel Comune di Bologna indicano valutazioni più elevate rispetto ai residenti negli altri Comuni

Rispondono: occupati, disoccupati precari e studenti

Valori percentuali.

Comune di Bologna e Città Metropolitana con SWG “L’impatto del Covid-19 sul capitale sociale e sulla condizione occupazionale dei cittadini bolognesi” (indagine realizzata dal 1 al 15 ottobre 2020 su 2000 residenti)

Digitalizzazione e innovazione: obiettivo strategico Comune di Bologna 2021-2023

Le azioni di rinnovamento e ampliamento dei servizi pubblici digitali saranno ispirate ai seguenti principi:

- **centralità dell'utente** nella revisione dei processi di accesso ai servizi, prevedendo una gestione dell'intera filiera in chiave digitale, personalizzata e assistita;
- **digital first' con attenzione però a rendere disponibile il canale fisico per raggiungere utenze deboli** (anche con modalità quali il tutor di prossimità o portierato di comunità digitale) e prevedendo una piena integrazione fra i canali (un servizio può, ad esempio, cominciare in virtuale e proseguire successivamente a sportello fisico);
- design dei servizi basato sui dati secondo il concetto di data-driven design;
- **completa integrazione con le piattaforme abilitanti nazionali** (ANPR, PagoPa, Spid, Domicilio digitale, AppIO);

