

Brand Guide 2019



amiu
G E N O V A

In questo documento sono presenti le linee guida istituzionali che definiscono l'immagine aziendale.

Trasmettere un'identità aziendale coordinata e corretta, sia all'interno che all'esterno della compagnia, è fondamentale, pertanto si raccomanda di seguire scrupolosamente quanto riportato in questo documento.

Sono presenti nel dettaglio tutti gli esempi di come devono essere realizzati i materiali di comunicazione di Amiu.

Il logo

Il logo **Amiu** costituisce l'identità dell'azienda ed è composto da tre elementi:

- il marchio verde, che rimanda all'ecologia e al riciclo;
- "Amiu", nome storico dell'Azienda;
- "Genova", città di riferimento in cui l'azienda svolge la propria attività.



Codici cromatici

I colori utilizzati sono il **verde**, per il caratteristico segno grafico e “Genova”, e il **blu**, per “Amiu”.
Le cromie scelte rimandano al valore dell’ecologia e ad una sensazione di pulito e igiene.



VERDE



CMYK 100/0/91/6

RGB 0/144/74

PANTONE Verde 355

BLU



CMYK 100/72/0/6

RGB 0/73/150

PANTONE Blu Reflex

Font

Il font principale, utilizzato per la realizzazione del logo è “**Meta**”, un carattere moderno e leggibile.

META

Normal

Normal italic

Bold

Bold italic

Versione classica

Il logo si presenta nella sua **versione classica**, che deve essere quella più utilizzata, **da prediligere**.

Qualunque sia l'utilizzo che ne viene fatto, vanno sempre mantenute le proporzioni native, sia in altezza sia in larghezza. Su supporti stampati, il logo deve essere utilizzato con una **dimensione minima di larghezza di 3 cm**, mentre su supporti digitali, deve essere utilizzato con una **dimensione minima di larghezza di 100 px**.

OK

Versione classica



Dimensione minima su stampa



3 cm

Dimensione minima in digitale



100 px

NO

Utilizzo errato di proporzioni



Utilizzo errato su stampa



<3 cm

Utilizzo errato in digitale



<100 px

Versione semplificata

Se il logo, su supporti stampati, richiede una larghezza compresa tra i 3 cm e 2 cm, o, su supporti digitali, tra i 100px e 85px, andrà utilizzata la versione semplificata, senza la scritta “Genova”.

Questa versione ci permette di mantenere una riconoscibilità e leggibilità del logo efficace anche in dimensioni ristrette, dove, utilizzando la versione classica del logo, la parola “Genova” diventerebbe poco intuibile.

Nonostante la sua maggiore leggibilità in dimensioni ridotte, **il logo non dovrà mai andare sotto una larghezza di 2 cm in stampa e di 85 px in digitale.**

Il logo va sempre mantenuto nelle sue proporzioni native, in tutte le sue versioni ed utilizzi.

Non si devono quindi mai modificare le proporzioni, ne in altezza ne in larghezza.

OK

Versione semplificata



Dimensioni di utilizzo su stampa



tra i 3 cm e i 2 cm

Dimensione di utilizzo in digitale



tra i 100 px e gli 85 px

NO

Utilizzo errato di proporzioni



Utilizzo errato su stampa



<2 cm

Utilizzo errato in digitale



<85 px

Scala di grigio

Il logo nella sua versione in scala di grigi vedrà la scritta **“Amiu”** in nero 100%, mentre il **segno grafico** e la scritta **“Genova”** in nero 70%.

Queste impostazioni andranno applicate anche alle altre due versioni del logo, quella semplificata e quella verticale.

Versione classica



Altre versioni



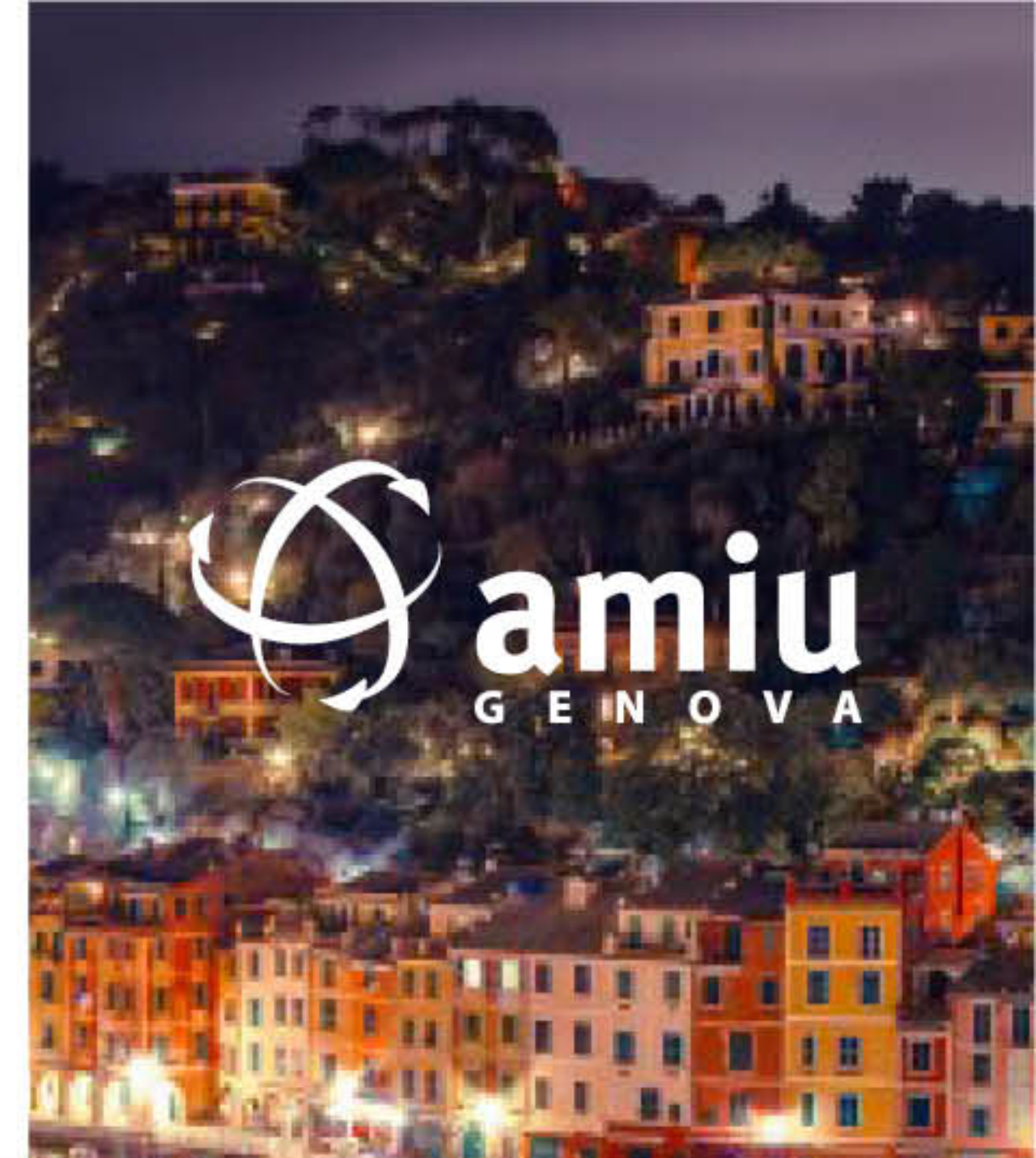
Monocromatici

Il logo, nella sua versione originale a colori, andrà utilizzato su sfondi bianchi o molto chiari.

In caso di sfondi colorati scuri o sfondi fotografici, deve essere invece utilizzato il logo in versione **negativa**.

In caso di stampa in un solo colore, su sfondo bianco, il logo andrà utilizzato in versione **positiva tutta nera**.

Questa soluzione permette una maggiore leggibilità.



Area di sicurezza minima

La leggibilità del logo è strettamente correlata all'ampiezza della sua area circostante.

Ogni elemento situato in una posizione adiacente al logo dovrà rispettarne l'area di sicurezza minima.

L'area di sicurezza minima si basa su un'unica unità di misura che determina tutta la proporzione del logo, ossia l'altezza della lettera "a" di "Amiu": denomineremo, quindi, questa **unità di misura "a"**.

La figura a lato spiega in che modo utilizzare tale unità di misura.

