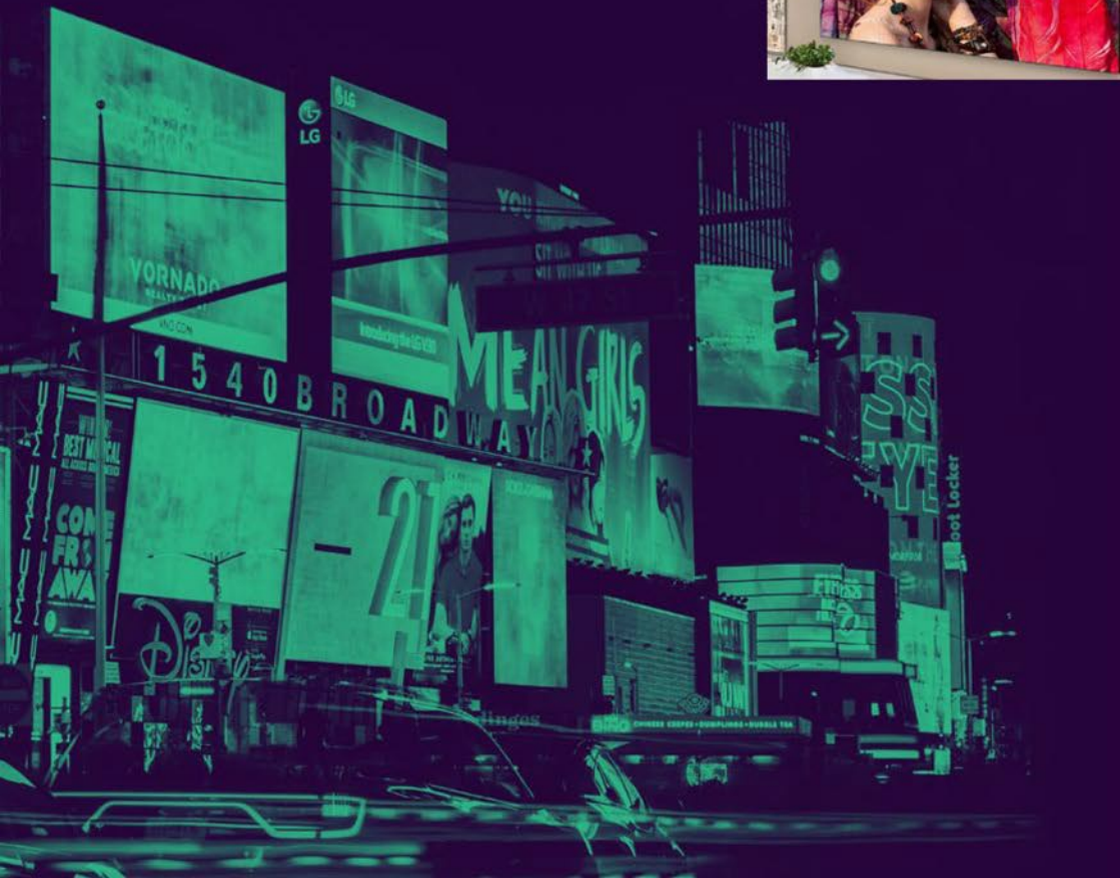
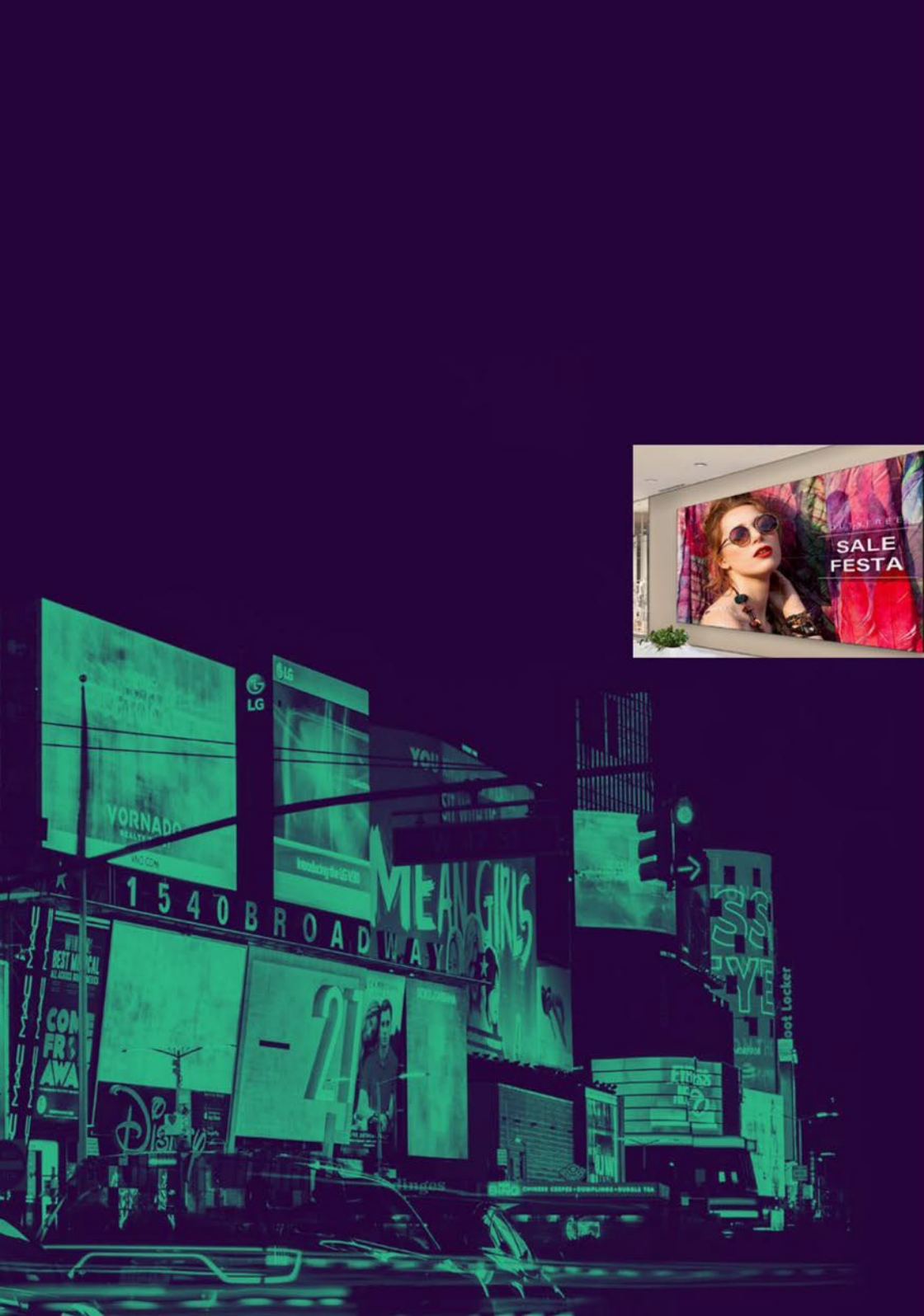


[ERREBIAN]²
esperienza al lavoro

Digital Signage







Le **vetrine dei negozi**, le **strade**, i **punti vendita**, i **ristoranti**, le **attività di settore** e quelle **specializzate**, gli **store del lusso** e le **città** e i **luoghi delle istituzioni**, avranno sempre più necessità di sviluppare le nuove forme della comunicazione digitale attraverso l'uso di schermi elettronici declinati e utilizzati sotto molteplici forme.

Nei prossimi anni si moltiplicheranno gli schermi e una grande attenzione dovrà essere riservata non soltanto alla struttura tecnologica ma anche al **Content management** che dovrà essere sempre interessante per assolvere alla sua attività di **engagement**.



Questo tipo di tecnologia è estremamente funzionale alla presentazione di contenuti di tipo **pubblicitario, informativo** e **formativo**. Tra i vantaggi vi è la possibilità di proporre agli utenti dei contenuti dinamici, flessibili, personalizzati, che potranno essere programmati per presentare il messaggio stabilito in specifiche date o occorrenze. Un nuovo e potente strumento di **Marketing** che attraverso una proposta di gestione anche **remota** dei **contenuti, veloce** e **intuitiva**, consentirà di essere accessibile ad un vasto pubblico compresi i piccoli retailer.

valuta gli innumerevoli

VANTAGGI

-  Comunicare meglio con i tuoi clienti
-  Programmare e personalizzare i contenuti
-  Inviare messaggi dal forte impatto emotivo
-  Aumentare le vendite e migliorare la produttività
-  Rivendere i tuoi spazi pubblicitari
-  Risparmiare tempo e denaro
-  Adatto a tutti i settori (negozi, farmacie, sale riunioni, fiere, palestre, ospedali, banche, hotel, stazioni, mostre, ecc.)

Analisti hanno pronosticato che da quest'anno il mercato globale del DS crescerà del 8,20% l'anno, arrivando a movimentare **23,76 miliardi di dollari**.

Dallo studio a livello mondiale, i settori più interessati al DS sono soprattutto il retail e l'hospitality: hotel, ristoranti, SPA ma anche il mondo dell'Infotainment (informazione con intrattenimento) e dei trasporti.

La domanda globale è in crescita del 9,30% da qui ai prossimi 3 anni.

Entro il 2024 il DS sarà il più grande di tutti i segmenti dell'industria audiovisiva professionale.

esamina i

DATI

8,20%

crescita annua
mercato globale
Digital Signage



23,76

miliardi di dollari
giro d'affari
mercato globale
Digital Signage

9,30%

crescita della
domanda globale
nei prossimi 3 anni.



2024

Anno entro il quale il DS sarà
il più grande segmento
dell'industria audiovisiva professionale

SAMSUNG SMART SIGNAGE QB13R

SAMSUNG

Monitor Indoor ufficio/da banco
Risoluzione 1920*1080 (Full HD)
Luminosità 300 nit
Smart Digital Signage
Small Display
MagicInfo S6, SSSP 6.0
Operatività 16/7

Dimensioni - mm (L x A x P) e Peso

13": 322.0x193.5x28.2 / 0,9 Kg





SAMSUNG DISPLAY ULTRA-HIGH DEFINITION

Monitor StandAlone

Risoluzione 3840x2160 (4K UHD)

Luminosità 700 nit

UHD Signage Display

Slim & Light Signage

MagicInfo S6, SSSP 6.0

Operatività 24/7

Dimensioni - mm (L x A x P) e Peso

49": 1099.2 x 631.5 x 46.3 / 13,5 Kg

55": 1235.1 x 707.9 x 46.3 / 18,1 Kg



SAMSUNG DISPLAY ULTRA-HIGH DEFINITION QM49R / QM55R

Monitor StandAlone

Risoluzione 3840x2160 (4K UHD)

Luminosità 500 nit

UHD Signage Display

Slim & Light Signage

Operatività 24/7

MagicInfo S6, SSSP 6.0

Dimensioni - mm (L x A x P) e Peso

49": 1099.2 x 631.5 x 46.3 / 13,5 Kg

55": 1235.1 x 707.9 x 46.3 / 18,1 Kg

SAMSUNG DISPLAY ULTRA-HIGH DEFINITION QB49R/QB55R/QB98R

Monitor StandAlone

Risoluzione 3840x2160 (4K UHD)

Luminosità 350 nit

UHD Signage Display

Slim & Light Signage

Operatività QB49R/QB55R - 16/7

Operatività QB98R - 24/7

MagicInfo S6, SSSP 6.0

Dimensioni - mm (L x A x P) e Peso

49": 1099.2 x 631.5 x 46.3 / 13,5 Kg

55": 1235.1 x 707.9 x 46.3 / 13,5 Kg

98": 2194.2 x 1249.8 x 71.6 / 77,1 Kg



SOLUZIONI ALTA LUMINOSITÀ DA VETRINA SEMI-OUTDOOR

SAMSUNG DISPLAY ULTRA-HIGH DEFINITION OM46N-D / OM55N

Risoluzione 1920x1080 (Full HD)

Luminosità 3000 (window)

1000 nit (indoor)

Dimensioni - mm (L x A x P) e Peso

46N: 1062 x 616.6 x 54.5 mm / 18.2 Kg

46N-D: 619.1 x 1107.5 x 69.5 mm / 32 Kg

OM55N: 1254.2 x 725 x 54.5 mm / 22.1 Kg

OM55N-D: 726.8 x 1299 x 69.5 mm / 42 Kg



SAMSUNG



LG SIGNAGE FULL HD SM5KE 49"/55"

Risoluzione 1920x1080

Pannello IPS

Luminosità 450 nit

Operatività 24/7

Certificato Cisco Spark Room

Smart webOS 4.0 / SoC Quadcore

Wi-Fi Integrato

Multiscreen (2) / PIP

Dimensioni - mm (L x A x P) e Peso

55": 1238 x 714,9 x 54 / 17,5 Kg

49": 1102,2 x 638,5 x 54 / 14,3 Kg GGI



LG SIGNAGE ULTRA HD SMART WEBOS 4.1 UM3DF 55"/65"

(orizzontale e verticale)

Risoluzione 3840x2160

Pannello IPS

Luminosità 350 nit

Operatività 18/7

Speaker Integrati 20W

Smart webOS 4.1

SoC Quadcore

Multiscreen (2/3/4) / PIP

Certificato Cisco Spark Room

Dimensioni - mm (L x A x P) e Peso

65": 1453,3 x 844 x 39,9 / 28,2 Kg

55": 1234,4 x 720,9 x 39,9 / 18,9 Kg

LG SIGNAGE ULTRA HD SMART WEBOS 4.0 UL3E 49"/65"/75"/86"

Risoluzione 3840x2160
Pannello IPS
Luminosità 350 nit (55" 500 nit)
Operatività 16/7
Smart webOS 4.0
(Piattaforma Commercial TV)
Installazione Orizzontale

Dimensioni - mm (L x A x P) e Peso

86": 1943 x 1118 x 93,3 / 44,2 Kg
75": 1693 x 978 x 88,8 / 34,6 Kg
65": 1468 x 854 x 89,9 / 21 Kg
55": 1247 x 729 x 88,6 / 13,7 Kg



LG OLED SIGNAGE WALLPAPER FLAT EJ5E 65"/55"

(installazione a parete)

Risoluzione 3840x2160
55": 1920x1080
Contrasto Infinito
Design Ultra-Slim
(Spessore 55": 4.9mm / 65": 6 mm)
Smart webOS 3.0+
SoC Quadcore
Luminosità 400 nit
Operatività 12/7 (55": 18/7)

Dimensioni - mm (L x A x P) e Peso

65": 1445,1 x 822,6 x 6 / 13,5 Kg
55": 1220,3 x 696,8 x 4,9 / 10 Kg





LG MONITOR SIGNAGE ULTRA STRETCH 88BH7F 88"

Risoluzione 3840x1080 - 32:9

Pannello IPS

Luminosità 700 nit

Operatività 24/7

Smart webOS 4.0

SoC Quadcore

Multiscreen (2/3/4)

Daisy Chain LAN

Dimensioni - mm (L x A x P) e Peso

88": 2158,3 x 611,2 x 84,8 mm / 38 Kg



LG MONITOR SIGNAGE ULTRA STRETCH 86BH5C 86"

Risoluzione 3840x600 - 58:9

Pannello IPS

Luminosità 700 nit

(BH5C: 500 nit)

Operatività 24/7

Smart webOS 2.0

SoC Quadcore

Multiscreen (2/3/4)

Daisy Chain LAN

Dimensioni - mm (L x A x P) e Peso

88": 2158,3 x 611,2 x 84,8 mm / 38 Kg

[ERREBIAN]²
esperienza al lavoro

Per maggiori informazioni chiedi
al tuo consulente commerciale