

Lezione 03 del 17-11-2022

**Acquisto
smartphone**

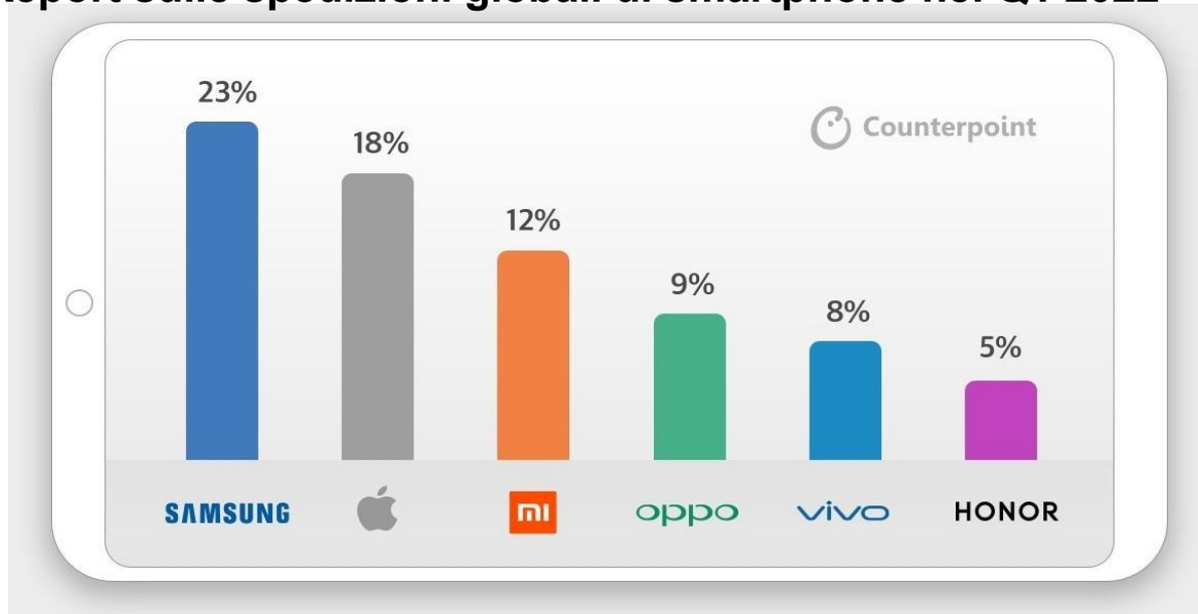
Corso android **per smartphone**

Docenti Dott.ssa Roberta Lai Ing. Massimo Terrosu

cadadie.it

Smartphone Android

Report sulle spedizioni globali di smartphone nel Q1 2022

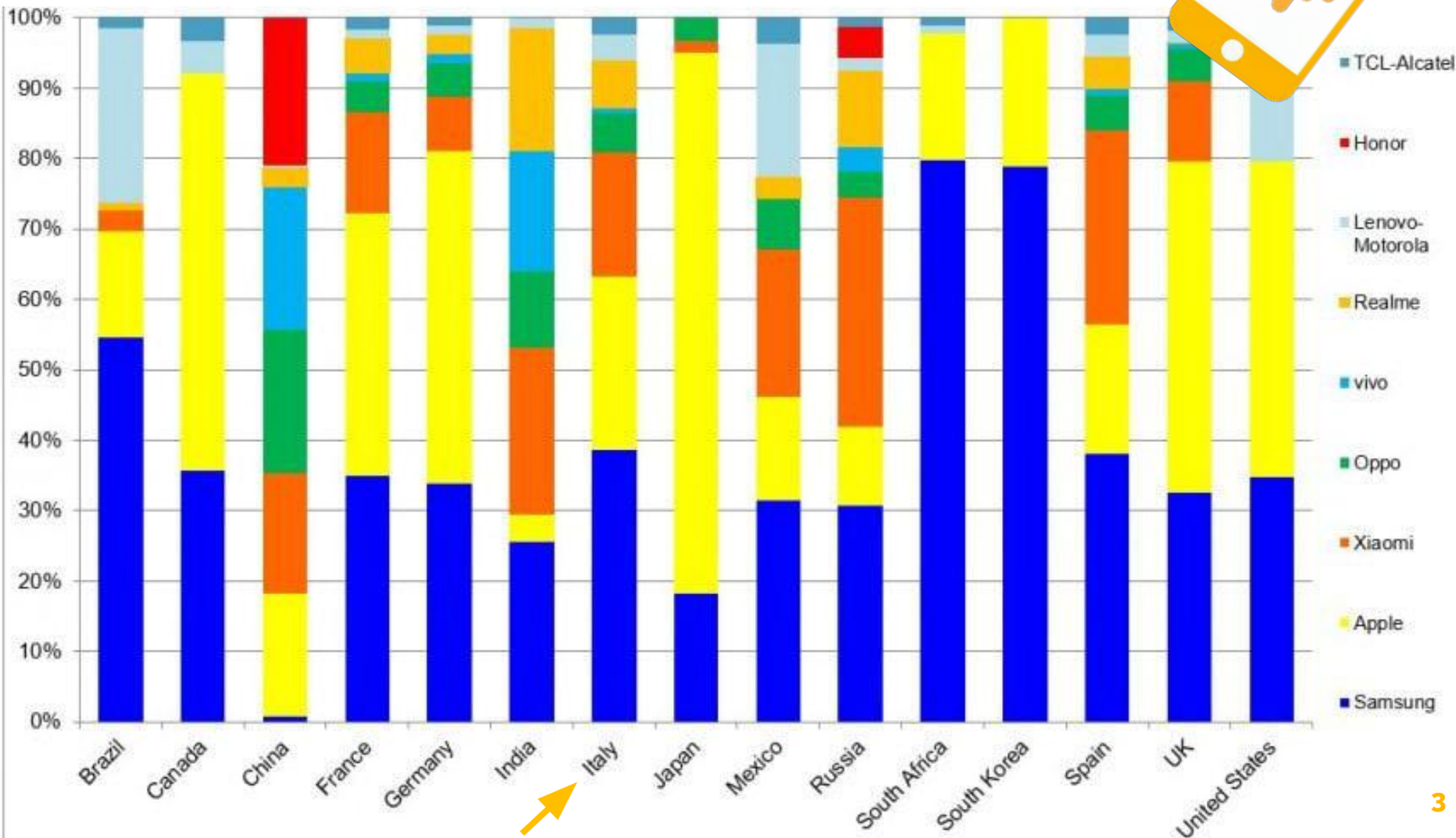


Report sulle spedizioni globali di smartphone nel Q1 2021



Smartphone Android

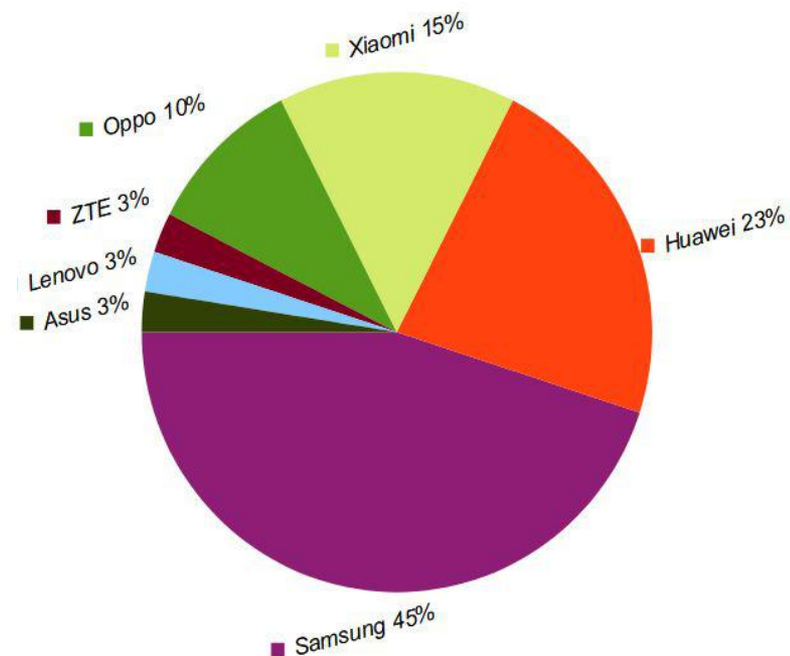
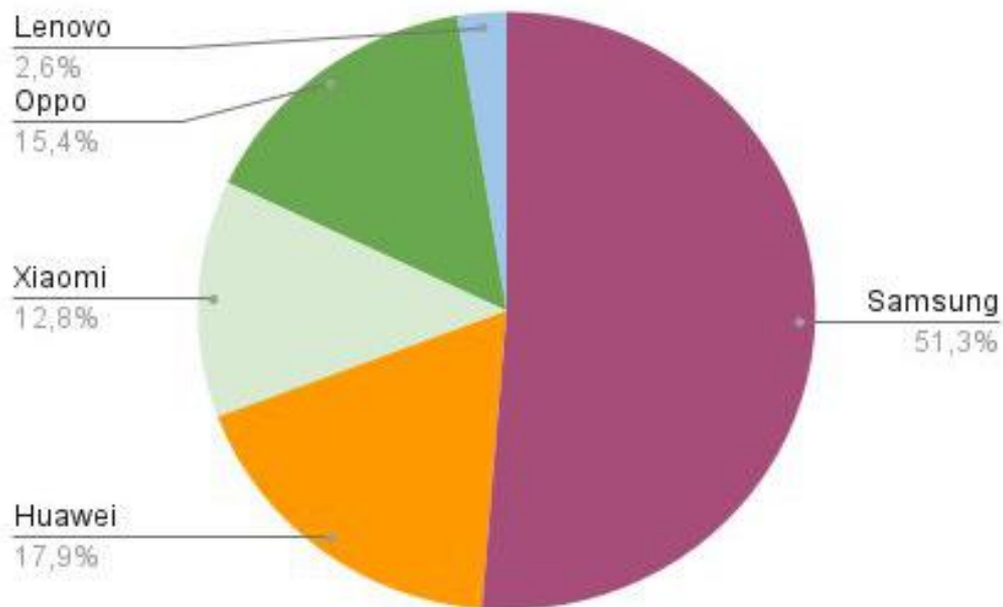
Quota di mercato globale dei fornitori di smartphone per paese: Q1 2022



Smartphone Android: marche



Distribuzione marche su un campione di 39 (corso Android 2022)

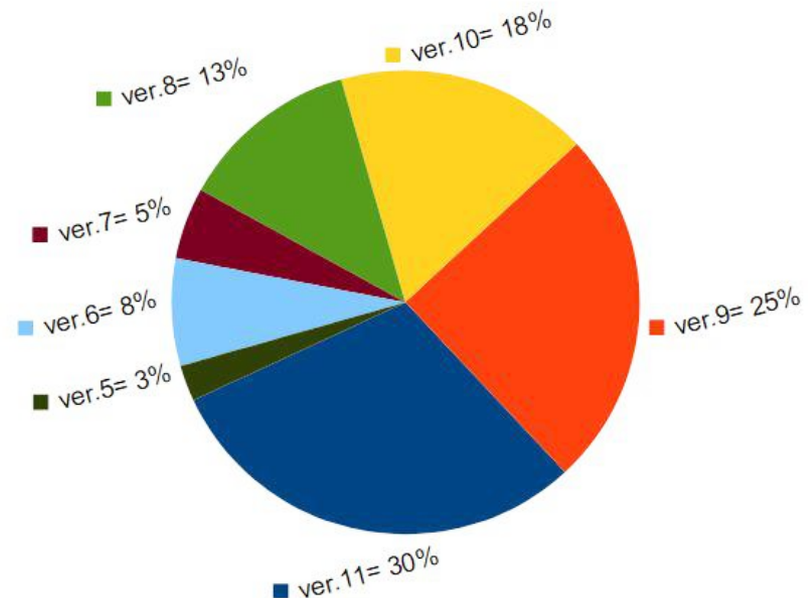
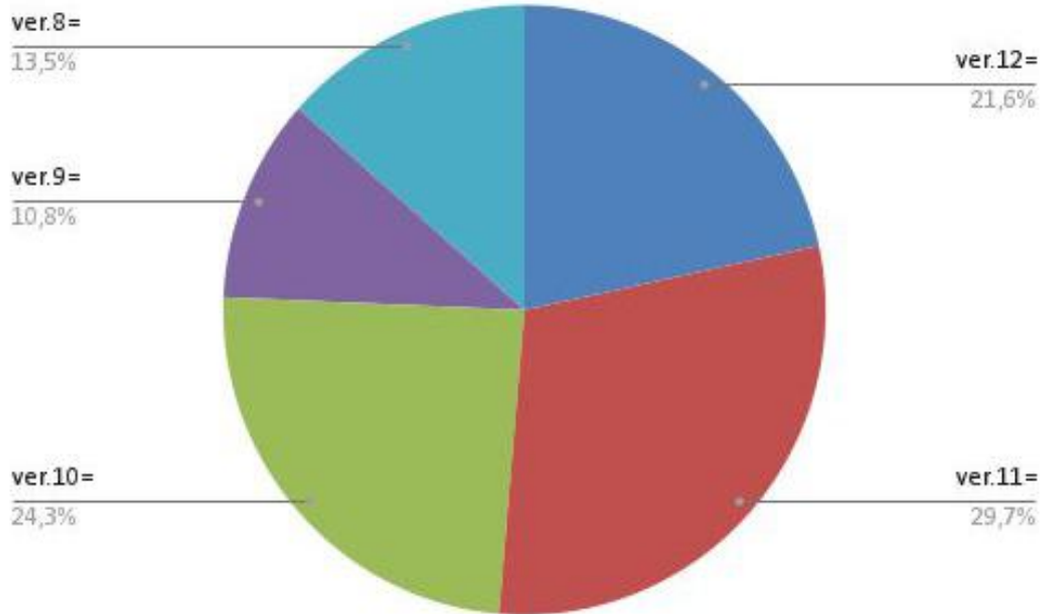


Distribuzione marche su un campione di 40 (corso Android 2021)

Smartphone Android: versioni



Distribuzione versione android su un campione di 38 (corso Android 2022)



Distribuzione versione android su un campione di 40 (corso Android 2021)

Smartphone Android

Percentuale di dispositivi mobili,
internet e social media in rapporto alla popolazione italiana



FEB
2022

ESSENTIAL DIGITAL HEADLINES

OVERVIEW OF THE ADOPTION AND USE OF CONNECTED DEVICES AND SERVICES



TOTAL
POPULATION



60.32
MILLION

URBANISATION
71.7%

CELLULAR MOBILE
CONNECTIONS



78.22
MILLION

vs. POPULATION
129.7%

INTERNET
USERS



50.85
MILLION

vs. POPULATION
84.3%

ACTIVE SOCIAL
MEDIA USERS



43.20
MILLION

vs. POPULATION
71.6%

Criteri per l'acquisto di uno smartphone

Fascia/prezzo

- bassa <200
- media >200 <600
- alta >600

Estetica

- 1 Memoria
- 2 Batteria
- 3 Fotocamera
- 4 Sensori

Samsung Galaxy M fascia medio-bassa

Samsung Galaxy A fascia media e medio-alta

Samsung Galaxy S e Samsung Galaxy Z (Z Flip e Z Fold) top di gamma

SAMSUNG
GALAXY A31
SMARTPHONE

• Infinity-U Display 6.4" Full HD+ Super AMOLED • Memoria 4 GB RAM + 128 GB esp. con MicroSD fino a 512 GB • Batteria 5000 mAh Ricarica Rapida 15 W • Processore Octa Core • Quadrupla Fotocamera posteriore 48 Mpx + 8 Mpx Ultra-grandangolare + 5 Mpx Profondità + 5 Mpx Macro • Fotocamera frontale 20 Mpx • Dual SIM + espansione memoria • Versione operatore

219
-26,75%



Criteri per l'acquisto di uno smartphone



https://puntocellulare.it 80%

PuntoCellulare.it

NOTIZIE SCHEDE TECNICHE **CONFRONTO SMARTPHONE** CERCAFONINO NUOVI SMARTPHONE MOBILE TIMELINE PREZZI CELLULARI OFFERTE HITECH



Gigaset GS5 - nuovo smartphone 'made in Germany' con schermo da 6.3 pollici

Il marchio tedesco Gigaset Communications ha svelato questa settimana lo smartphone GS5, un dispositivo di fascia media basato con schermo da 6.3 pollici in formato FHD+ e chip Helio G85. Fra gli ...



Xiaomi 11i HyperCharge - avvistata la prima variante del Redmi Note 11 Pro+

Xiaomi ha presentato ieri la nuova gamma di smartphone Redmi Note 11 in Cina, tre dispositivi di fascia media destinati a far discutere nelle prossime settimane, grazie ad una dotazione molto ...

dyson v12 slim

Compra l'originale da chi lo ha realizzato

- + 30 giorni di prova soddisfatti o rimborsati
- + 2 anni di garanzia
- + Consegna gratuita

Acquista ora

dyson v15 detect

Compra l'originale da chi lo ha realizzato

Criteri per l'acquisto di uno smartphone



PuntoCellulare.it
Confronto smartphone

CONFRONTO CELLULARI CONFRONTO DIMENSIONI

Confronta telefoni cellulari

Inserisci la sigla o il nome del cellulare da aggiungere al confronto. Se lo desideri puoi specificare anche il nome del produttore per ridurre i risultati della tua ricerca.

Puoi anche usare il **Cercafonino** per una ricerca dei cellulari in base alle caratteristiche tecniche:

CERCAFONINO

Solo su PuntoCellulare trovi schede tecniche e prezzi di oltre **9050** smartphone e cellulari, di **176** marche diverse.

Confronta smartphone e telefoni cellulari con le caratteristiche principali e i prezzi dei telefoni che ti interessano.

+ CERCA SMARTPHONE

La comparazione delle specifiche dei cellulari che ti offre PuntoCellulare.it è l'unica che ti consente di mettere a confronto le schede tecniche dettagliate di oltre 9000 telefoni cellulari, con i migliori prezzi aggiornati in tempo reale dei negozi italiani ed esteri

Samsung Galaxy A10

Xiaomi Redmi Note 7
3GB RAM

SCOPRI DI PIÙ RAY-BAN STORIES

Criteri per l'acquisto di uno smartphone



fascia/prezzo

estetica

sensori

LANCIO	
Maggio 2018	Marzo 2018
DIMENSIONI	
155,7x75,4x7,8 mm	147,7x68,7x8,5 mm
PESO	
177 g	163 g
DISPLAY	
6.28 pollici 1080 x 2280 punti AMOLED Touch 19:9 FHD+ 402 ppi Screen/Body 83,88% Notch	5.8 pollici 1440 x 2960 punti Super AMOLED Touch 18.5:9 WQHD+ 568 ppi Screen/Body 84,14%
FOTOCAMERA PRINCIPALE	
16.0 MP Flash F/1.7 OIS	12.0 MP Flash F/1.7 OIS
20.0 MP Sony IMX376 1.0 µm pixel PDAF F/1.7	
FOTOCAMERA SECONDARIA	
16.0 MP	8.0 MP
PROCESSORE	
Qualcomm Snapdragon 845 2.8 GHz - 64 bit Octa Core Adreno 630	Samsung Exynos 9810 2.8 GHz - 64 bit Octa Core Mali-G72 MP18

3

MEMORIA	
64 GB (UFS 2.1) Non espandibile 6 GB RAM	64 / 128 / 256 GB Espandibile 4 GB RAM
SISTEMA OPERATIVO	
Android 9 OxygenOS	Android 8.0 Experience 9.0
BATTERIA	
3300 mAh Fissa	3000 mAh Fissa
SUPPORTO 3G/4G	
UMTS HSPA LTE (1000/150)	UMTS HSPA LTE (1200/200)
SIM CARD	
Dual SIM Nano SIM	Single SIM Nano SIM
CONNETTIVITA'	
Bluetooth Wi-Fi GPS NFC	Bluetooth Wi-Fi GPS NFC
LETTORE IMPRONTE	
Si (Posteriore)	Si (Posteriore)
VIDEOPROVE	

1

2

5

Criteri per l'acquisto di uno smartphone

**Samsung
Galaxy A10**

**Xiaomi
Redmi Note 7
3GB RAM**

DIMENSIONI

155,6x75,6x7,9 mm

159,2x75,2x8,1 mm

CONFRONTO DIMENSIONI

PESO

168 g

186 g

RESISTENTE

NO

Idrorepellente
P2i

COLORI SCOCCA

Black
Red
Blue

Bright Black
Dream Blue
Violet

DISPLAY

6.2 pollici
720 x 1520 punti
LCD
Touch

6.3 pollici
1080 x 2340 punti
IPS
Touch
19:9
FHD+
409 ppi
Screen/Body 81,4%
Notch

**Samsung
Galaxy A10**



**Xiaomi
Redmi Note 7
3GB RAM**



FOTOCAMERA PRINCIPALE

13.0 MP
Flash
F/1.9

48.0 MP
Flash
F/1.8
OIS
5.0 MP

FOTOCAMERA SECONDARIA

5.0 MP

13.0 MP

PROCESSORE

Exynos 7884
1.3 GHz - 64 bit
Octa Core
Mali G71

Qualcomm Snapdragon 660
2.2 GHz - 64 bit
Octa Core
Adreno 512

MEMORIA

32 GB
Espandibile
2GB RAM

32 GB
Espandibile
3GB RAM
LPDDR4X

Criteri per l'acquisto di uno smartphone



Samsung
Galaxy A10

Xiaomi
Redmi Note 7
3GB RAM

SISTEMA OPERATIVO

Android 11
One UI 2.0

Android 10
MIUI 10

BATTERIA

3400 mAh

4000 mAh

Micro-USB
Non Rimovibile

USB Type-C
Non Rimovibile

251 h
standby
1626 min
conversazione

RETE MOBILE

UMTS
HSPA
LTE (150/50)

UMTS
HSPA
LTE (150/50)

SIM CARD

Dual SIM
Nano SIM

Dual SIM
Nano SIM

CONNETTIVITA'

Bluetooth
Wi-Fi
GPS
NFC

Bluetooth
Wi-Fi
GPS

LETTORE IMPRONTE

No

Si (Posteriore)

SCANSIONE VOLTO

Si

Si

Samsung
Galaxy A10



Xiaomi
Redmi Note 7
3GB RAM



Memoria



Faldoni



Quaderni
Matite
Penne...



Borsa



Memoria: cosa contiene

