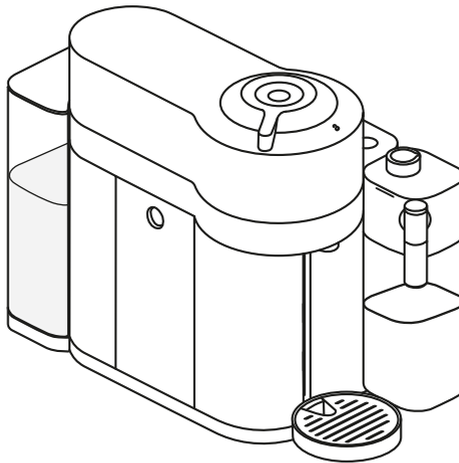


NESPRESSO®



VERTUO  
LATTISSIMA

**DeLonghi**



## **INSTALLAZIONE**

---

1. Panoramica della macchina	3
2. Contenuto della confezione	7
3. Connettività	7
4. Impostazione della durezza dell'acqua	8
5. Aprire/chiedere	10
6. Smontaggio della caraffa latte	10
7. Assemblaggio della caraffa latte	11
8. Pulizia della caraffa latte	12
9. Primo utilizzo	13

## **UTILIZZO DELL'APPARECCHIO**

---

10. Preparazione del caffè	15
11. Preparazione a base di latte e risciacquo quotidiano	17
12. Bevande a base di latte	22

## **IMPOSTAZIONI**

---

13. Risparmio energetico	25
14. Impostare il volume del caffè erogato	26
15. Ripristino delle impostazioni di fabbrica	26
16. Attivazione/disattivazione di Bluetooth e Wi-Fi	27

## **MANUTENZIONE**

---

17. Svuotamento del sistema prima di un periodo di inutilizzo	28
18. Dopo un lungo periodo di inutilizzo	30
19. Pulizia della macchina	32
20. Decalcificazione	35
21. Risoluzione dei problemi	38

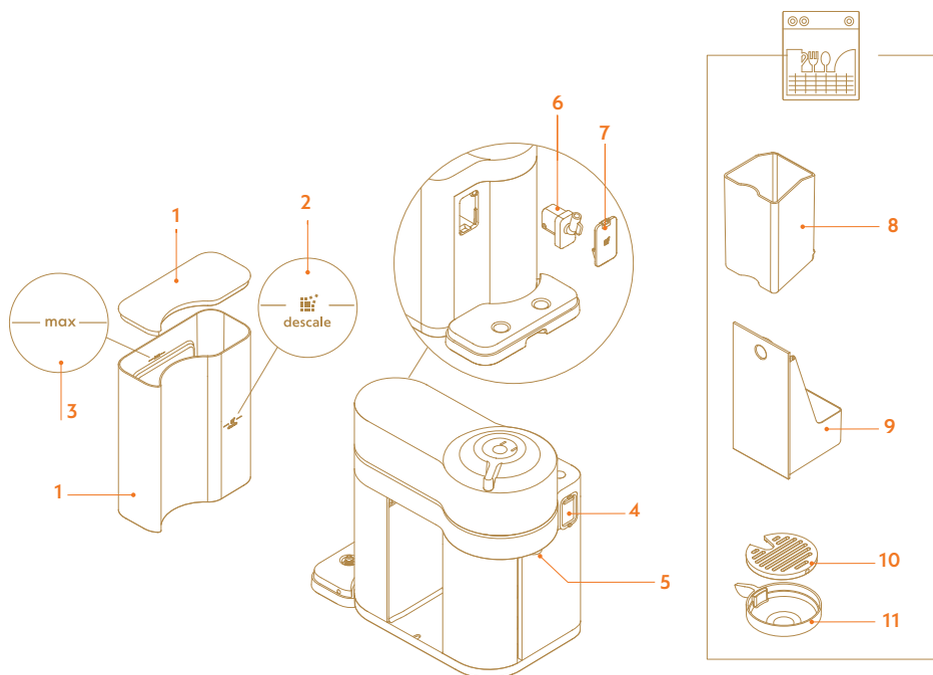
## **SPECIFICHE TECNICHE**

---

22. Specifiche	41
23. Smaltimento e protezione dell'ambiente	41

# 1 INFORMAZIONI GENERALI

## Panoramica della macchina



**1** Serbatoio dell'acqua e coperchio

**2** Segno di decalcificazione

**3** Segno di livello massimo

**4** Sportello connettore caraffa latte

**5** Erogatore caffè

**6** Tubo di decalcificazione

**7** Coperchio tubo di decalcificazione

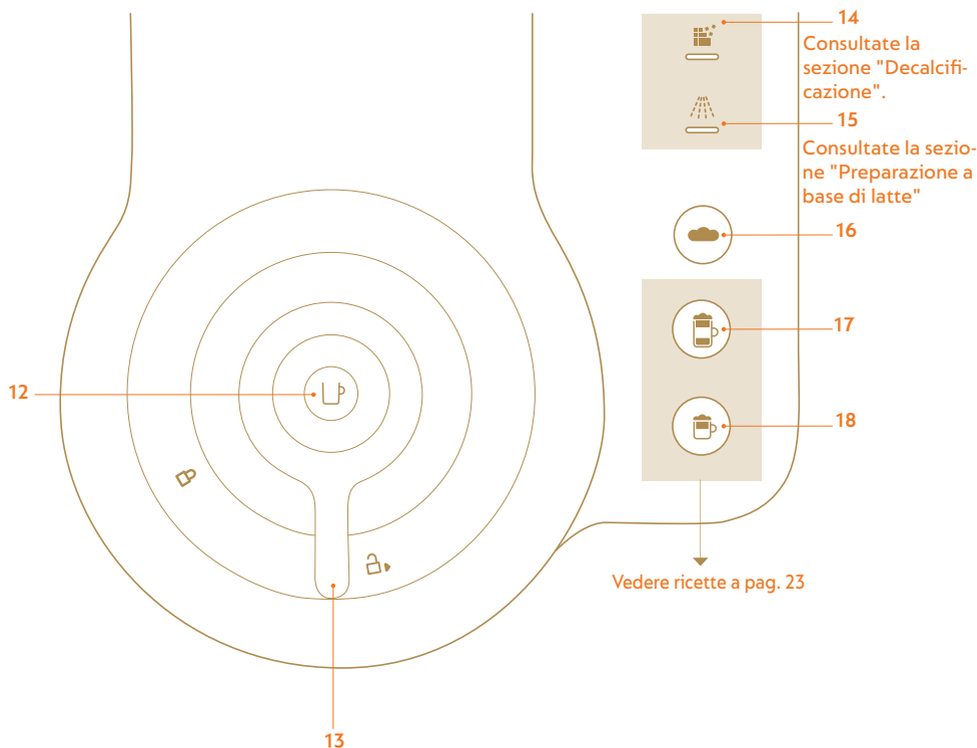
**8** Contenitore capsule usate

**9** Vaschetta raccogli gocce

**10** Griglia

**11** Supporto tazza regolabile

## Panoramica del display



12 Tasto caffè - ON/OFF

13 Leva di bloccaggio/sbloccaggio

14 Avviso di decalcificazione

15 Avviso di risciacquo

16 Tasto schiuma calda

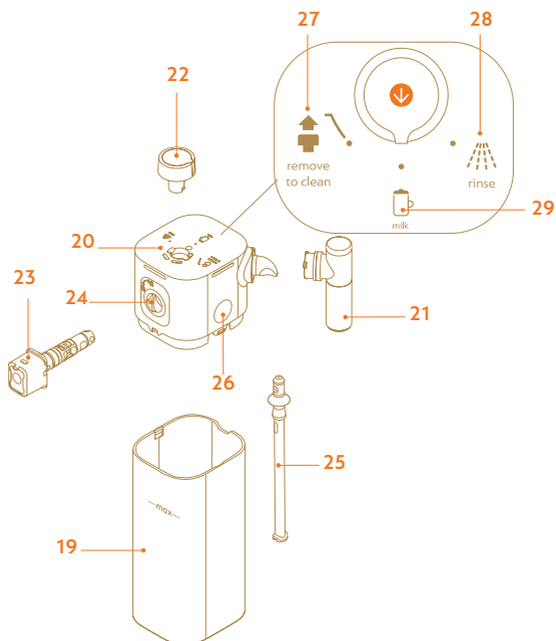
17 Tasto latte macchiato

18 Tasto cappuccino



Disimballaggio: sulla superficie della macchina potrebbe essere presente della polvere dovuta ai materiali riciclati utilizzati per l'imballaggio. Non rappresenta un pericolo, basta pulire con un panno morbido e umido.

## Panoramica della caraffa latte



- 19 Caraffa latte
- 20 Coperchio della caraffa latte
- 21 Beccuccio latte
- 22 Manopola
- 23 Connettore della caraffa latte
- 24 Alloggiamento connettore
- 25 Tubicino di aspirazione del latte
- 26 Pulsante di rimozione del coperchio
- 27 Posizione "Remove to clean" (rimuovere per pulizia)
- 28 Posizione "Rinse" (risciacquo)
- 29 Posizione "Milk recipe" (bevanda a base di latte)

# AVVERTENZE

**ATTENZIONE:** Prima di mettere in funzione la macchina da caffè, consultate le avvertenze di sicurezza per prevenire possibili danni.



**SUPPORTO**

[www.nespresso.com/help](http://www.nespresso.com/help)



GRAZIE PER AVER SCELTO  
NESPRESSO.

SEGUITE QUESTE ISTRUZIONI O CONSULTATE IL MANUALE D'USO  
COMPLETO SUL SITO [WWW.NESPRESSO.COM/HELP](http://WWW.NESPRESSO.COM/HELP).

## 2 Contenuto della confezione

1. Macchina da caffè
2. Materiale di benvenuto Nespresso
3. Contenitore delle capsule Nespresso
4. Avvertenze di sicurezza
5. Guida rapida + striscia per il test di durezza dell'acqua
6. Garanzia

## 3 Connettività

### I VANTAGGI DI COLLEGARE LA VOSTRA MACCHINA

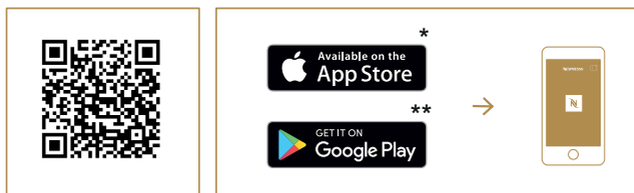
**Smart Coffee:** Godetevi le ultime innovazioni del caffè Nespresso mantenendo sempre aggiornata la vostra macchina.

**Consigli degli esperti:** Ricevete suggerimenti in tempo reale grazie a funzioni passo-passo come la decalcificazione, il risciacquo e la pulizia della macchina.

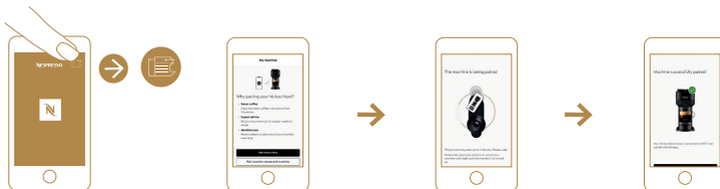
**Cura della macchina:** Ottenete assistenza e tutorial per la cura della vostra macchina tramite il vostro smartphone.



### Come collegare la macchina:



1. Scaricate l'App Nespresso.
2. Avviate l'applicazione sul vostro smartphone o tablet.
3. Cliccate sull'icona della macchina.
4. Seguite le istruzioni dell'App.



\* AppStore® è un marchio di Apple Inc., registrato negli Stati Uniti e in altri Paesi.

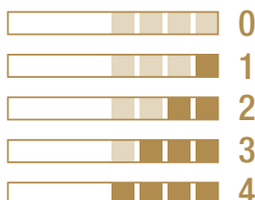
\*\* Google Play e il logo Google Play sono marchi di Google LLC.

## 4 Impostare la durezza dell'acqua

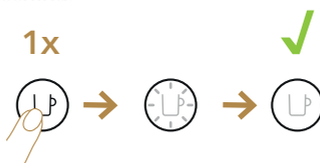
1. Prendete la striscia per il test di durezza dell'acqua contenuta nella guida rapida e mettetela sotto l'acqua per 1 secondo. Aspettate circa un minuto prima di leggere il risultato del test.



2. Il numero di quadratini rossi indica il livello di durezza dell'acqua.



3. Collegate il cavo di alimentazione alla presa di corrente.
4. Assicuratevi che nessun accessorio (caraffa del latte o tubo di decalcificazione) sia collegato allo sportello del connettore della caraffa latte.
5. Accendete la macchina.



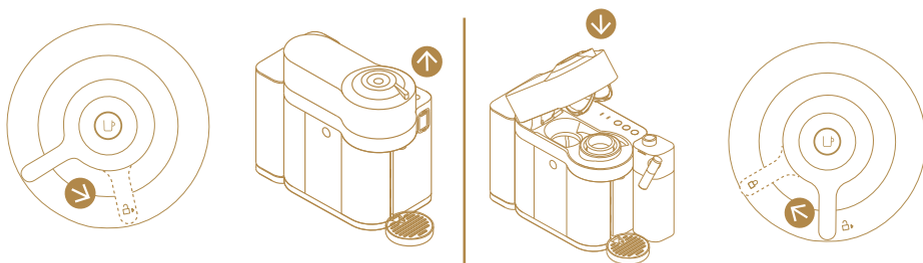
6. Premete il tasto della schiuma calda  per tre secondi per accedere alla modalità menu.
7. Le spie di pulizia e decalcificazione lampeggiano.
8. Premete il tasto cappuccino : il sistema propone una delle cinque combinazioni disponibili. Se la selezione non viene effettuata entro 15 sec. il programma esce automaticamente.
9. Impostate il livello di durezza premendo il tasto corrispondente indicato nella tabella sottostante entro 15 secondi.

Durezza dell'acqua	Tasto da premere	fH	dH	CaCO <sub>3</sub>
		< 5	< 3	< 50mg/l
		> 7	> 4	> 70mg/l
		> 13	> 7	> 130mg/l
	 + 	> 25	> 14	> 250mg/l
	 + 	> 38	> 21	> 380mg/l

10. I tasti lampeggiano tre volte in rapida successione per confermare la nuova impostazione.
11. La macchina è ora riprogrammata secondo la nuova impostazione della durezza dell'acqua e passa automaticamente in modalità pronta all'uso.

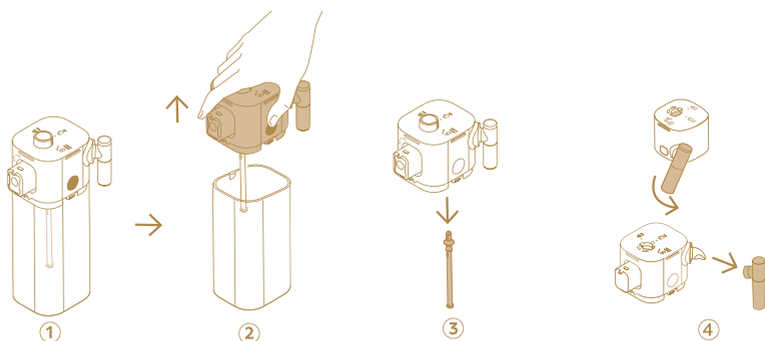
 **IMPORTANTE:** La programmazione della macchina in base alla durezza effettiva della rete idrica locale ne garantisce la durata e richiede una decalcificazione meno frequente.

# 5 Aprire/chiedere



# 6 Smontaggio della caraffa latte

1. Premete il pulsante del coperchio per rimuoverlo dalla caraffa latte. Scollegate il tubicino di aspirazione del latte. Ruotate il beccuccio latte in senso antiorario e rimuovetelo.

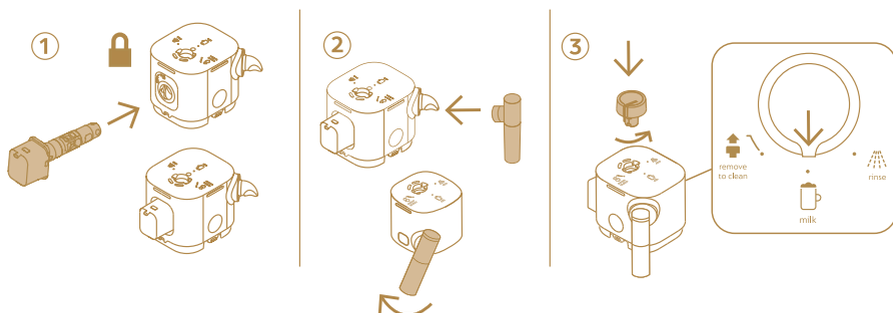


2. Ruotate il connettore della caraffa latte verso la posizione di sblocco  ed estraetelo. Ruotate la manopola sulla posizione "remove to clean" (rimuovere per pulizia) ed estraetela.

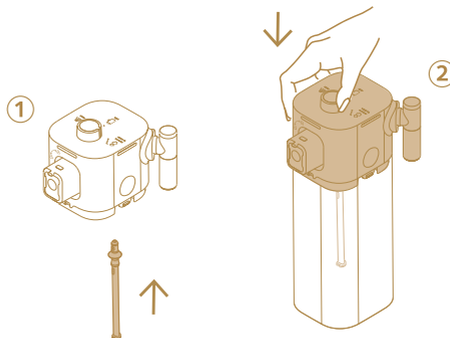


# 7 Assemblaggio della caraffa latte

1. Inserite correttamente il connettore della caraffa latte nel coperchio della caraffa e ruotatelo in senso orario verso la posizione di blocco . Inserite il beccuccio latte. Inserite la manopola e ruotatela sulla posizione "milk" (latte).



2. Inserite il tubicino di aspirazione fino a quando il labbro circolare non tocca il fondo del coperchio della caraffa latte. Collegate alla caraffa latte il relativo coperchio.



# 8 Pulizia della caraffa latte

1. Smontate la caraffa latte. Consultate la sezione "Smontaggio della caraffa del latte".
2. **Se è disponibile una lavastoviglie:** collocate tutti i componenti della caraffa latte nello scomparto superiore della lavastoviglie.

**Se non disponete di una lavastoviglie:** immergete tutti i componenti in acqua potabile calda (50 °C) con un detergente delicato / neutro per almeno 30 minuti, quindi risciacquate abbondantemente con acqua potabile calda a 50 °C. Non utilizzate detergenti profumati.

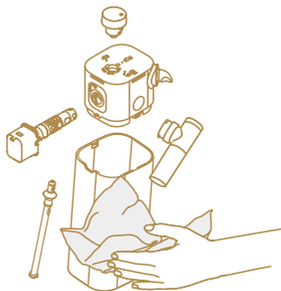


3. Pulite l'interno della caraffa del latte, il beccuccio latte e la manopola con detergente delicato e risciacquate con acqua potabile calda.

\* Assicuratevi che la presa dell'aria sia pulita per garantire la qualità delle preparazioni tazza dopo tazza.

**Non usate materiale abrasivo che potrebbe danneggiare la superficie dei componenti.**

4. Asciugate i sei componenti con un panno pulito e riassetlateli. Consultate la sezione "Assemblaggio della caraffa latte".

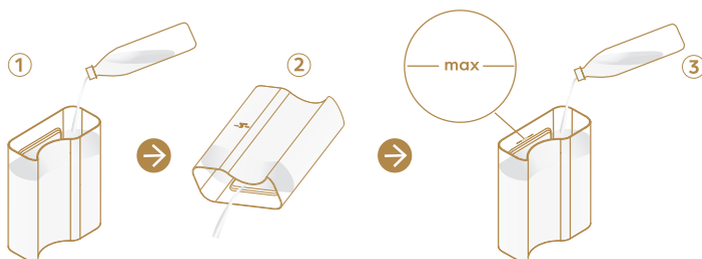


**i** Se dopo la pulizia della caraffa latte si riscontrano ancora problemi con la schiuma di latte, procedete con un secondo ciclo di risciacquo ruotando la manopola sulla posizione di risciacquo.

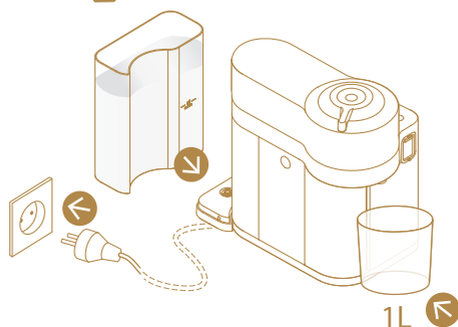
**i** La pulizia deve essere effettuata dopo ogni utilizzo. Si consiglia il lavaggio in lavastoviglie. Se non disponete di una lavastoviglie, lavate i componenti della caraffa latte a mano.

# 9 Primo utilizzo

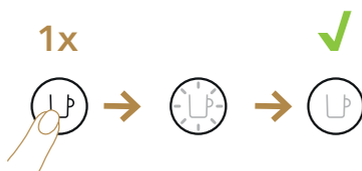
1. Risciacquate il serbatoio dell'acqua prima di riempirlo con acqua potabile fino al livello massimo.



2. Riposizionate il serbatoio dell'acqua. Collegate il cavo di alimentazione e collocate un contenitore sotto l'erogatore del caffè. Assicuratevi che la leva sia in posizione di blocco .



3. Accendete la macchina.



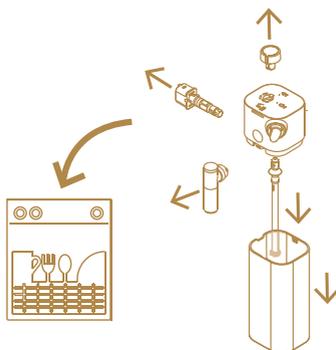
4. Premete il tasto caffè tre volte in rapida successione.



5. La macchina inizia il risciacquo. La procedura di pulizia viene eseguita automaticamente per 5 minuti.

**i** **IMPORTANTE:** durante la pulizia potrebbe entrare acqua nella testa della macchina. In tal caso, asciugate le parti visibili con un panno pulito e asciutto.

6. Smontate la caraffa latte e lavate tutti i sei componenti nello scomparto superiore della lavastoviglie. Se non disponete di una lavastoviglie, consultate la sezione "Pulizia della caraffa latte".



7. Riassemblete i sei componenti, asciugati, e reinserte la caraffa latte nella macchina (vedere la sezione "Assemblaggio / Smontaggio della caraffa latte").

8. La macchina è pronta all'uso.

**⚠** **ATTENZIONE:** leggete innanzitutto le precauzioni di sicurezza per evitare il rischio di scosse elettriche mortali e incendio. Assicurate la continuità della messa a terra quando collegate la macchina alla presa di corrente.

**i** **IMPORTANTE:** per spegnere la macchina, tenete premuto il tasto ON-OFF fino allo spegnimento.

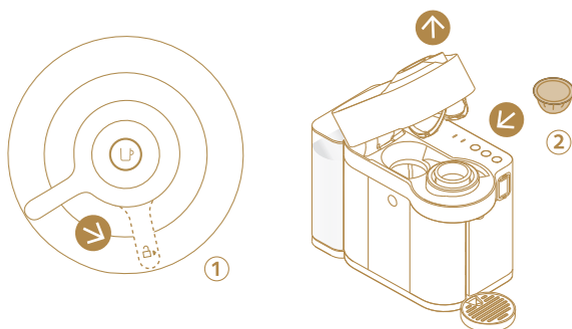
**i** Quando aprite l'imballo della macchina, rimuovete la pellicola protettiva, il serbatoio dell'acqua e il supporto tazza. Regolate la lunghezza del cavo e fissate quello in eccesso nell'apposito vano sotto la macchina.

# 10 Preparazione del caffè

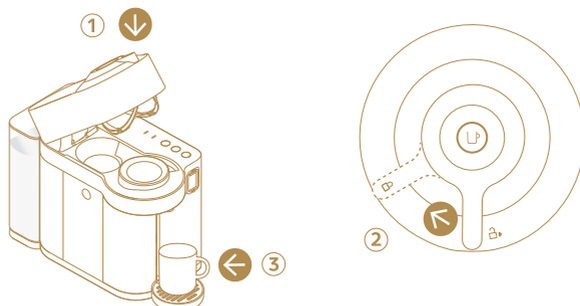
1. Riempite il serbatoio dell'acqua con acqua potabile.



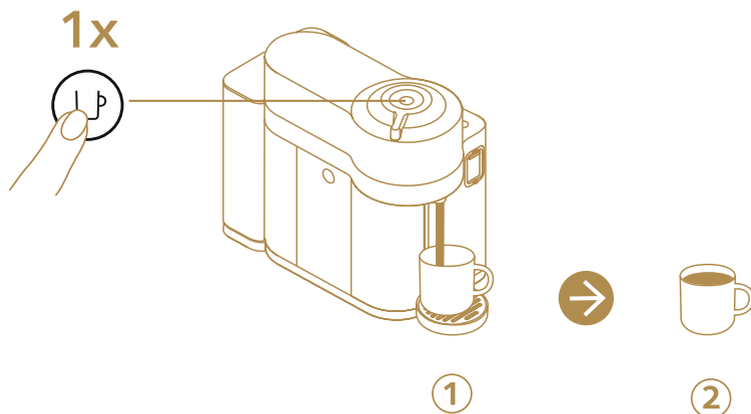
2. Ruotate la leva sulla posizione di sblocco  (1) e inserite una capsula (2).



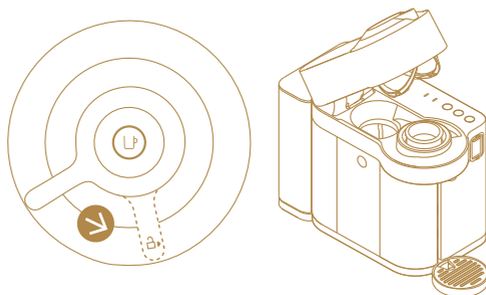
3. Chiudete la macchina ruotando la leva (1) fino alla posizione di blocco  (2). Collocate una tazza sul supporto (3). L'altezza del supporto è regolabile secondo le dimensioni della tazza.



4. Il tasto caffè inizia a lampeggiare; quando la luce diventa bianca fissa, premete il tasto per avviare l'erogazione del caffè.

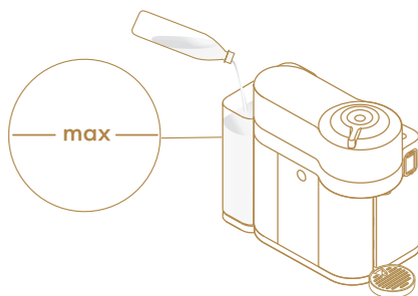


5. Terminata l'erogazione, ruotate la leva verso la posizione di sblocco  per aprire la macchina ed espellere la capsula. Chiudete la macchina.

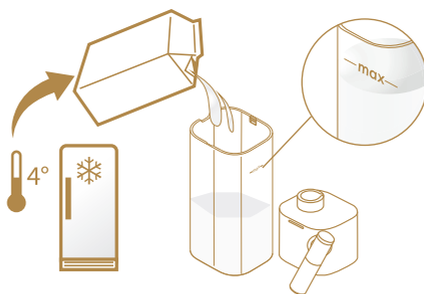


# 11 Preparazione a base di latte e risciacquo quotidiano

1. Prima di preparare un caffè o una ricetta a base di latte, riempite il serbatoio dell'acqua esclusivamente con acqua potabile fino al livello "MAX".



2. Riempite la caraffa del latte fino al livello "MAX", senza superarlo. Riassemblete la caraffa latte.

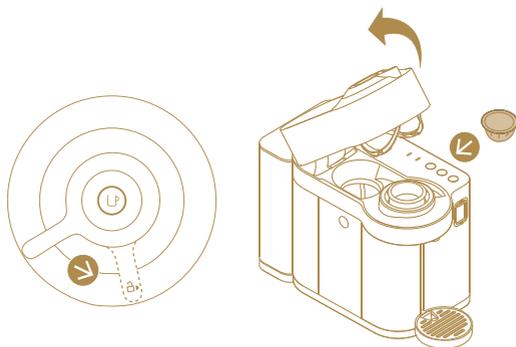


**i** AVVERTENZA: Le bevande a base vegetale contengono allergeni (glutine, mandorle, soia) e devono essere trattate con attenzione da persone che soffrono di allergie alimentari. Il volume della schiuma dipende dal tipo di bevanda e dalla sua temperatura.

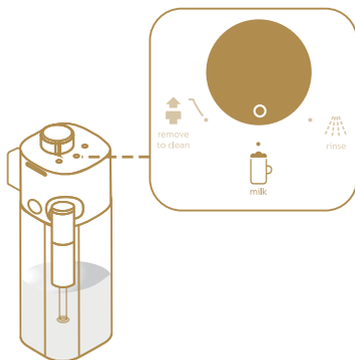
**i** Per ottenere una schiuma di latte perfetta, utilizzate latte vaccino fresco, parzialmente scremato e pastorizzato, a temperatura di frigorifero (circa 4°C). Si raccomanda di pulire la caraffa latte dopo ogni utilizzo.

**i** AVVERTENZA: Non utilizzate liquidi diversi dal latte vaccino e dalle bevande a base vegetale.

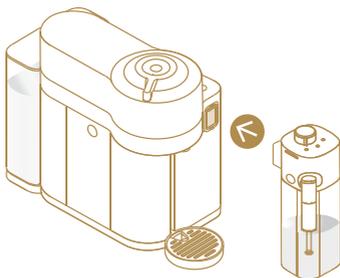
3. Ruotate la leva sulla posizione di sblocco , aprite la macchina e inserite la capsula. Chiudete la macchina e portate la leva sulla posizione di blocco . La macchina si riscalda per circa 30 secondi (la luce del tasto caffè si attenua).



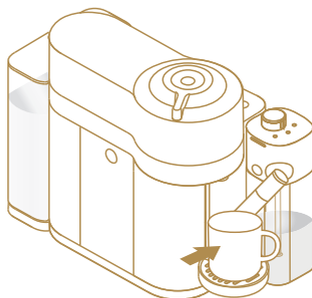
4. Ruotate la manopola sulla posizione "milk" .



5. Aprite lo sportello del connettore vapore facendolo scorrere verso il basso. Collegate la caraffa del latte alla macchina.



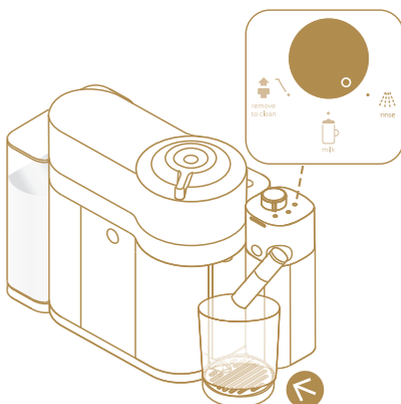
6. Collocate una tazza per cappuccino o un bicchiere per latte macchiato sotto l'erogatore del caffè e orientate il beccuccio del latte verso il centro della tazza. Consultate la sezione 12 per la selezione della tazza in base alla ricetta e alla capsula selezionata.



7. Attendete fino a quando i tasti del cappuccino , del latte macchiato  e della schiuma calda  si accendono.
8. Premete il tasto del cappuccino  o del latte macchiato . L'erogazione inizia dopo circa 30 secondi (per il cappuccino, prima il caffè poi il latte, per il latte macchiato, prima il latte poi il caffè) e si interrompe automaticamente.
9. Al termine della preparazione, la spia del risciacquo  si accende per indicare che è necessario un ciclo di risciacquo della caraffa latte .



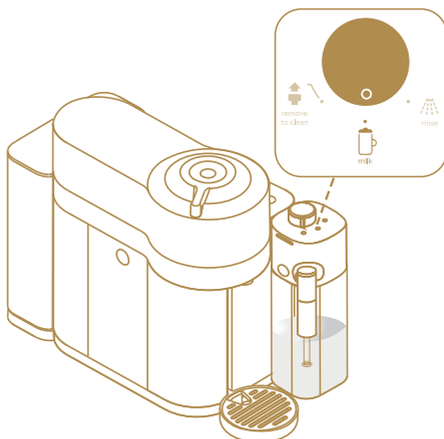
10. Collocate un contenitore (da minimo 200 ml) sotto il beccuccio del latte. Ruotate la manopola sulla posizione “rinse”  (risciacquo). Ha inizio il processo di risciacquo del sistema latte e una miscela di acqua calda e vapore scorre attraverso il beccuccio latte. Il processo di risciacquo si arresta automaticamente.



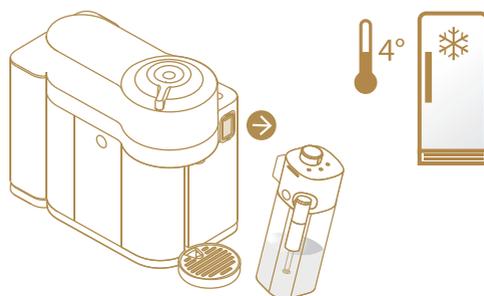
 **AVVERTENZA:** il risciacquo non rimuove gli allergeni. Prima di cambiare tipo di latte, smontate e lavate la caraffa latte, preferibilmente in lavastoviglie. Se non è disponibile una lavastoviglie, lavatela a mano.

 Dopo ogni erogazione di latte o di bevanda a base vegetale, si raccomanda un ciclo di risciacquo della caraffa.

11. Al termine del processo di risciacquo la spia si spegne. Riportate la manopola sulla posizione “milk” .

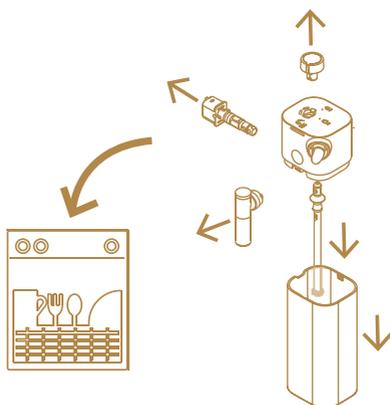


12. **Se è rimasto del latte nella caraffa:** rimuovete la caraffa latte dalla macchina e mettetela subito in frigorifero. Chiudete lo sportello del connettore vapore tirandolo verso l'alto.



**⚠ ATTENZIONE:** dopo il risciacquo, riponete la caraffa in frigorifero rispettando le indicazioni di conservazione riportate sulla confezione del latte. Qualora la caraffa latte venga tenuta fuori dal frigorifero per più di 30 minuti, smontate la caraffa e pulite tutti i componenti (consultate la sezione “Pulizia della caraffa latte”).

13. Se la caraffa latte è vuota o è stata in frigorifero più di 24 ore, prima di riempirla nuovamente smontate tutti e sei i componenti della caraffa e lavateli nel cestello superiore della lavastoviglie. Se non disponete di una lavastoviglie, consultate la sezione "Pulizia della caraffa latte".



- i** **IMPORTANTE:** Consultate la sezione "Smontaggio della caraffa latte".
- i** **IMPORTANTE:** Al termine della preparazione, ruotate la leva verso la posizione di sblocco  per aprire la macchina ed espellere la capsula, quindi chiudete la macchina.

# 12 Bevande a base di latte

## CAPSULE DELLA GAMMA ESPRESSO CAPPUCCINO:

Il cappuccino è caratterizzato da un caffè ricoperto da uno spesso strato di schiuma di latte.



	SCELTA DEL CAFFÈ		SCELTA DELLA TAZZA	
S		25 ml		Min 180 ml
M		40 ml		Min 270 ml
L		80 ml		Min 390 ml

### SUGGERIMENTI:

La qualità e l'aspetto della schiuma di latte potrebbero essere influenzati dal tipo, dalla freschezza e dalla temperatura del latte (idealmente conservato a 4 °C).

# CAPSULE DELLA GAMMA ESPRESSO

## LATTE MACCHIATO:

Il latte macchiato è una ricetta in cui il caffè viene versato in un bicchiere pieno di latte schiumato.



	SCELTA DEL CAFFÈ		SCELTA DELLA TAZZA	
S		25 ml		Min 270 ml
M		40 ml		Min 390 ml
L		80 ml		Min 590 ml

### SUGGERIMENTI:

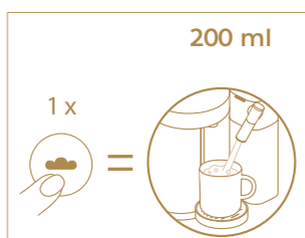
La qualità e l'aspetto della schiuma di latte potrebbero essere influenzati dal tipo, dalla freschezza e dalla temperatura del latte (idealmente conservato a 4 °C).

## SCHIUMA CALDA:

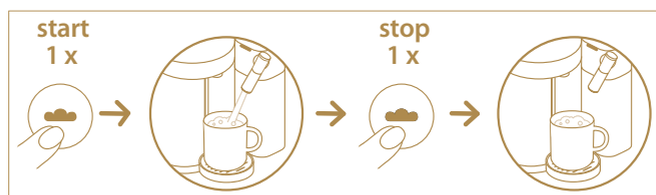
Questa funzione vi consente di personalizzare le vostre bevande a base di latte, aggiungendo altra schiuma a piacere alla vostra bevanda o semplicemente per gustare una tazza di schiuma di latte calda.



- A)** Premete il tasto della schiuma calda; una volta raggiunto il volume predefinito/programmato, la macchina si arresta automaticamente.



- B)** Premete il tasto della schiuma calda; quando avete raggiunto la quantità desiderata interrompete il processo premendo nuovamente il tasto.



### C) PROGRAMMARE IL VOLUME DELLA SCHIUMA CALDA

1. Tenete premuto il tasto della schiuma calda per tre secondi finché inizia a lampeggiare.
2. Una volta raggiunta la quantità desiderata, premete nuovamente il tasto per salvare la nuova programmazione. Il volume può essere riprogrammato da un minimo di 80 ml a un massimo di 200 ml.

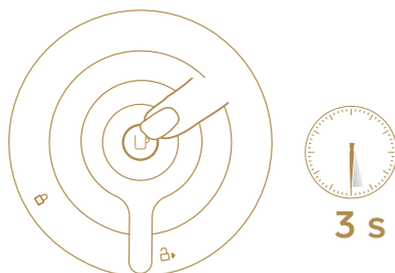
Importante: Per tornare alle impostazioni predefinite (200 ml), consultate il paragrafo "Ripristino delle impostazioni di fabbrica".

#### Importante:

- Durante la funzione schiuma calda è possibile pre-selezionare un caffè. Quando il tasto caffè si illumina, premetelo. Completata la bevanda a base di latte, inizia automaticamente l'erogazione del caffè. Assicuratevi che sia stata inserita una capsula all'interno.
- È possibile anche pre-selezionare la funzione schiuma calda durante l'erogazione del caffè. Quando il tasto della schiuma calda si illumina, premetelo. Fatto il caffè, l'erogazione del latte si avvia automaticamente. Assicuratevi che sia stata inserita la caraffa del latte..

## 13 Risparmio energetico

Quando non è in uso, la macchina può essere spenta in qualsiasi momento tenendo premuto il tasto caffè per tre secondi.

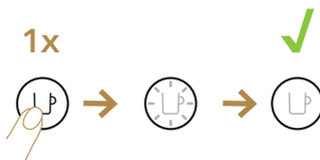


 Spegnimento automatico (OFF Mode): la macchina si spegne automaticamente dopo 2 minuti di inutilizzo.



# 14 Impostazione del volume di caffè erogato

1. La programmazione del volume di caffè è specifica per ciascun tipo di capsula: Espresso, Double Espresso, Gran Lungo, Mug o Carafe.
2. Aprite la macchina, inserite la capsula che desiderate programmare, chiudete la macchina e ruotate la leva sulla posizione di blocco . Durante il riscaldamento della macchina la spia lampeggia. La spia fissa indica che la macchina è pronta.



3. Tenete premuto il tasto fino al volume desiderato.



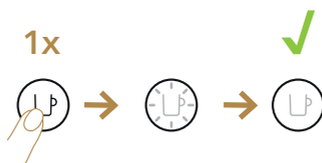
4. Il nuovo volume di caffè viene memorizzato per il tipo di capsula utilizzato durante l'impostazione.

 **Importante:** una volta programmato un volume specifico, quando nella macchina viene inserito quel tipo di capsula, l'erogazione si arresta al volume programmato dall'utente.

 **Importante:** se desiderate tornare alle impostazioni predefinite, consultate il paragrafo "Ripristino delle impostazioni di fabbrica".

# 15 Ripristino delle impostazioni di fabbrica

1. Collegate il cavo di alimentazione alla presa di corrente.
2. Assicuratevi che nessun accessorio (caraffa latte o tubo di decalcificazione) sia collegato allo sportello del connettore della caraffa latte. Accendete la macchina.



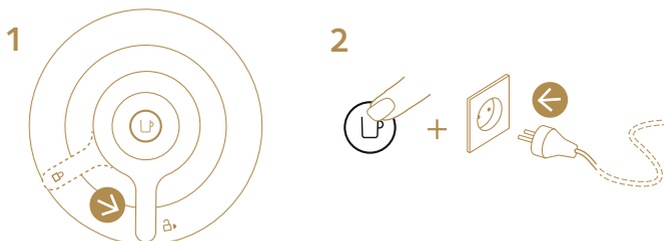
3. Tenete premuto il tasto della schiuma calda  fino a quando le spie di decalcificazione e risciacquo lampeggiano (si entra in modalità menu).
4. Premete il tasto della schiuma calda  per accedere alla modalità di ripristino. Se la selezione non viene effettuata entro 15 sec. il programma esce automaticamente.
5. Solo il tasto della schiuma calda lampeggia.
6. Premete il tasto della schiuma calda  entro 15 secondi per ripristinare le impostazioni di fabbrica; i 3 led delle bevande a base di latte lampeggiano tre volte per confermare il ripristino delle impostazioni di fabbrica .
7. La macchina è ora programmata con le impostazioni di fabbrica e passa automaticamente in modalità pronta all'uso.

# 16 Attivazione/disattivazione di Bluetooth e Wi-Fi

1. Scollegate la macchina dalla presa di corrente.



2. Assicuratevi che la leva sia in posizione centrale. Tenete premuto il tasto caffè mentre reinserite la spina nella presa di corrente.



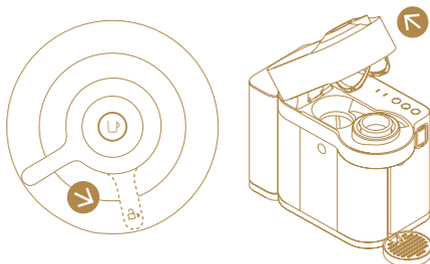
3. Operazione selezionata:
  - ATTIVAZIONE: il tasto caffè rimane acceso con luce blu fissa per alcuni secondi .
  - DISATTIVAZIONE: il tasto caffè rimane acceso con luce arancione per alcuni secondi .
4. La macchina torna in modalità pronta all'uso .

# 17 Svuotamento del sistema prima di un periodo di inutilizzo, per la protezione antigelo o prima di una riparazione

1. Collegate il cavo di alimentazione alla presa di corrente.
2. Assicuratevi che nessun accessorio (caraffa latte o tubo di decalcificazione) sia collegato allo sportello del connettore della caraffa latte.
3. Svotate il serbatoio dell'acqua e riposizionatelo.



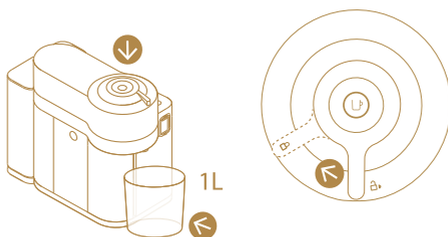
4. Aprite la testa della macchina per espellere la capsula.



5. Svotate il contenitore delle capsule, la vaschetta raccogliogocce e il supporto tazza.



6. Chiudete la testa e ruotate la leva verso sinistra fino alla posizione di blocco, quindi collocate un contenitore da 1L sotto l'erogatore del caffè.



7. Durante il riscaldamento della macchina la spia lampeggia. La spia fissa indica che la macchina è pronta.

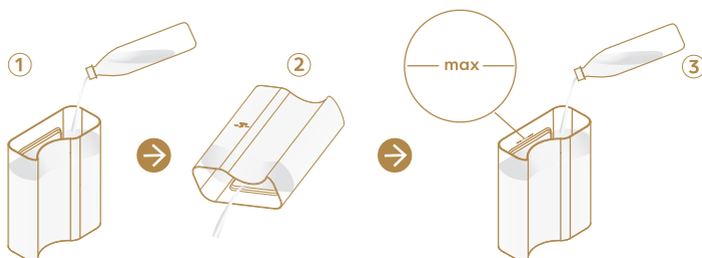


8. Tenete premuto il tasto della schiuma calda  fino a quando le spie di risciacquo e decalcificazione lampeggiano simultaneamente (si entra in modalità menu)
9. Premete contemporaneamente i tasti schiuma calda  e latte macchiato  per accedere alla modalità di svuotamento. Se la selezione non viene effettuata entro 15 sec. il programma esce automaticamente.
10. Il tasto della schiuma calda lampeggia.
11. Premete il tasto della schiuma calda  entro 15 secondi per avviare il processo di svuotamento .
12. Al termine del processo la macchina si spegne.

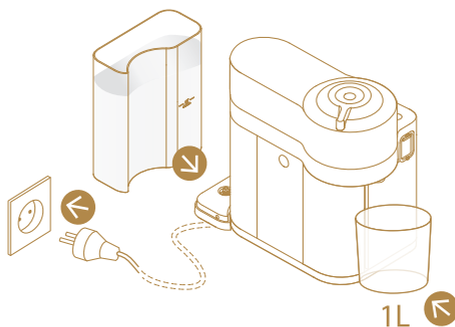
 **ATTENZIONE:** Durante l'evacuazione dei liquidi residui, la macchina può rilasciare piccole quantità di vapore.

# 18 Dopo un lungo periodo di inutilizzo

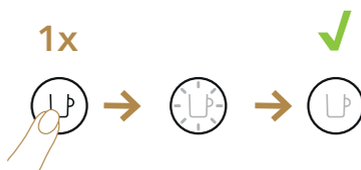
1. Risciacquate il serbatoio dell'acqua prima di riempirlo con acqua potabile fino al livello massimo.



2. Riposizionate il serbatoio dell'acqua. Collegate il cavo di alimentazione e collocate un contenitore sotto l'erogatore del caffè.



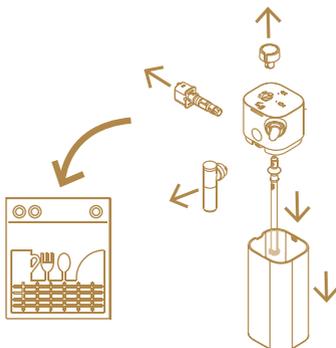
3. Accendete la macchina.



4. Premete il tasto caffè tre volte in rapida successione.



5. La macchina inizia il risciacquo. La procedura di pulizia viene eseguita automaticamente per 5 minuti.
6. Smontate la caraffa latte e lavate tutti i sei componenti nello scomparto superiore della lavastoviglie. Se non disponete di una lavastoviglie, consultate la sezione "Pulizia della caraffa latte".



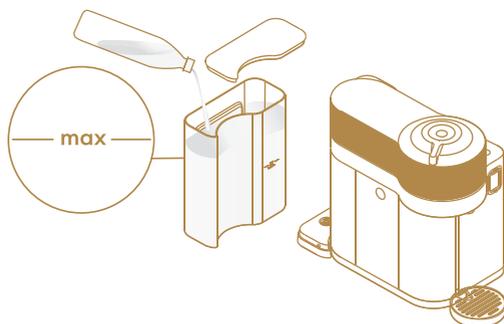
7. Riassemblete i sei componenti, asciugati, e reinserite la caraffa latte nella macchina (vedere la sezione "Assemblaggio / Smontaggio della caraffa latte").
8. La macchina è pronta all'uso.

**i** **IMPORTANTE:** durante la pulizia potrebbe entrare acqua nella testa della macchina. In tal caso, asciugate le parti visibili con un panno pulito e asciutto.

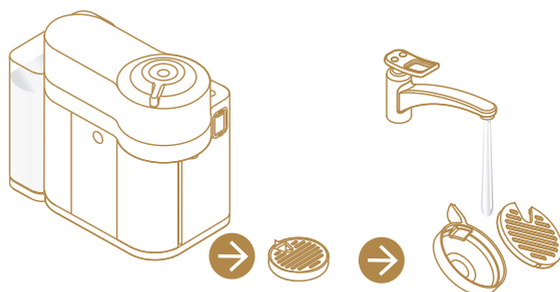
# 19 Pulizia della macchina

La macchina prevede una procedura di pulizia predefinita che può essere avviata a discrezione dell'utente.

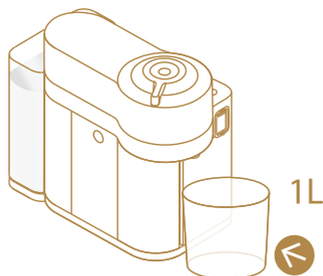
1. Risciacquate e pulite il serbatoio dell'acqua e il coperchio prima di riempirlo con acqua potabile fino al livello "max" . Inserite il serbatoio dell'acqua.



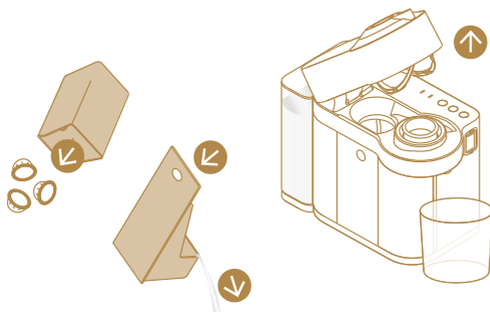
2. Estraete il supporto tazza e pulitelo. Utilizzate acqua calda e un detergente delicato inodore.



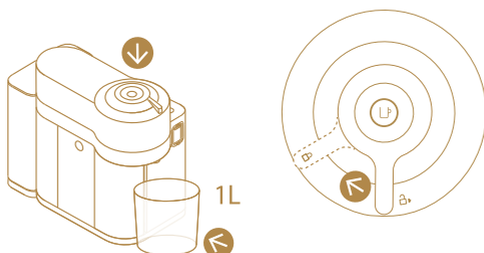
3. Collocate un contenitore da almeno 1 litro sotto l'erogatore del caffè.



4. Aprite la macchina per espellere la capsula usata. Svuotate e risciacquate il contenitore delle capsule e la vaschetta raccogliogocce.



5. Chiudete la testa e ruotate la leva verso sinistra sulla posizione di blocco  .



-  Prima di procedere con la pulizia, accertatevi che la macchina non contenga capsule.

6. Durante il riscaldamento della macchina la spia lampeggia. La spia fissa indica che la macchina è pronta.



7. Premete il tasto caffè tre volte in rapida successione.



8. La macchina inizia il risciacquo. La procedura di pulizia viene eseguita automaticamente per 5 minuti.
9. La procedura può essere interrotta in qualsiasi momento premendo il tasto caffè. Si passa automaticamente in modalità pronta all'uso.

**⚠ ATTENZIONE:** non utilizzate detergenti aggressivi o abrasivi o solventi. Non lavate in lavastoviglie. Non immergete l'apparecchio o singoli componenti in acqua. Pulite regolarmente l'erogatore del caffè con un panno umido pulito. Per la pulizia della macchina utilizzate sempre panni puliti.

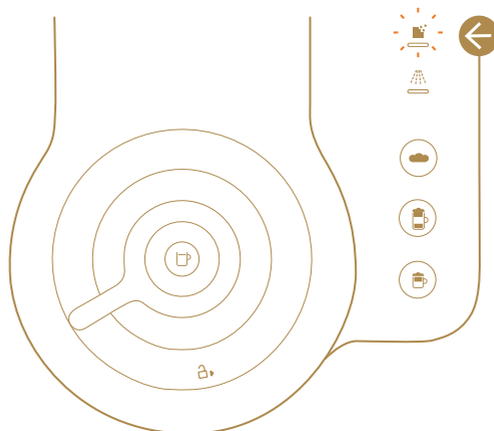
**i** **IMPORTANTE:** durante la pulizia potrebbe entrare acqua nella testa della macchina. In tal caso, asciugate le parti visibili con un panno pulito e asciutto.

# 20 Decalcificazione

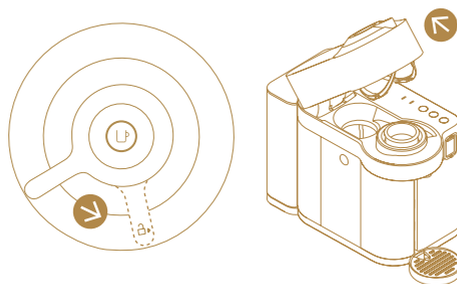
 Avviso di decalcificazione		
 descale	Lampeggia in arancione	La macchina deve essere decalcificata.
 descale	Lampeggia veloce in arancione	Solo poche ricette prima che la macchina si blocchi. Procedete immediatamente alla decalcificazione.
 descale	Spia fissa	La macchina si è bloccata per prevenire danni. Decalcificate ora.

Per garantire il corretto funzionamento della macchina per tutta la sua durata e affinché la vostra esperienza con il caffè sia perfetta come il primo giorno, seguite la procedura riportata di seguito:

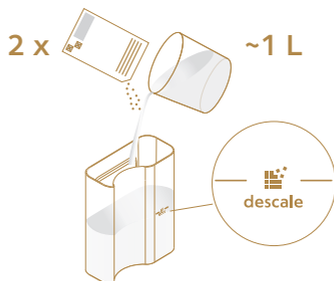
1. Quando la spia di decalcificazione  inizia a lampeggiare è il momento di decalcificare la macchina. Il tempo di decalcificazione è di circa 20 minuti.



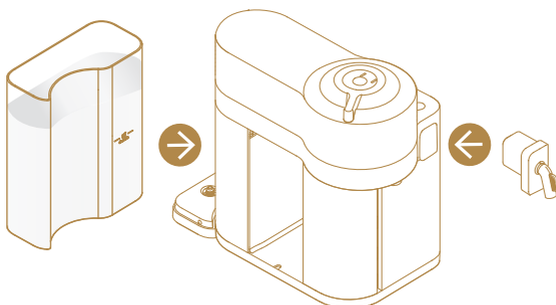
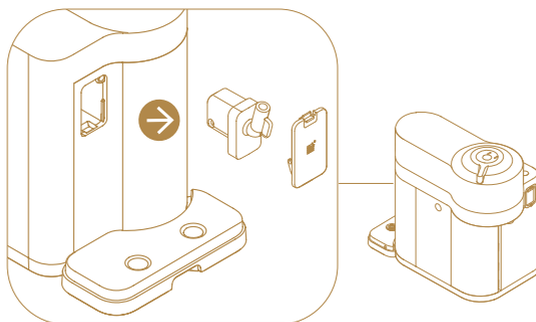
2. Aprite la macchina per consentire l'espulsione della capsula usata.



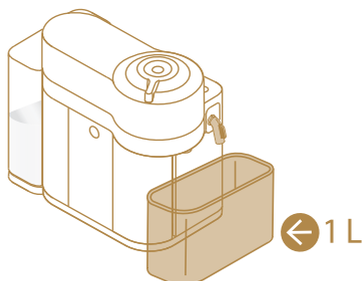
3. Chiudete la testa e ruotate la leva verso la posizione di blocco  .
4. Svuotate la vaschetta raccogli gocce, il contenitore delle capsule usate e il supporto della tazza. Riempite il serbatoio dell'acqua con due unità di soluzione decalcificante Nespresso. Aggiungete acqua fino al segno "descale" (decalcificazione) sul serbatoio dell'acqua (~1000 ml).



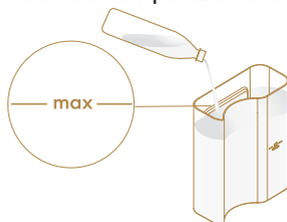
5. Estraete il tubo di decalcificazione situato sul retro della macchina e collegatelo al connettore della caraffa latte. Riposizionate il serbatoio dell'acqua nella macchina.



6. La macchina entra automaticamente in modalità di decalcificazione. La spia arancione di decalcificazione lampeggia durante l'intero processo. Il tasto cappuccino ☕ si illumina.
7. Collocate un contenitore con capacità minima di 1 litro sotto l'erogatore del caffè e sotto l'ugello del tubo di decalcificazione.



8. Premete il tasto cappuccino ☕. La soluzione decalcificante scorre alternativamente attraverso l'erogatore del caffè, il tubo di decalcificazione e la vaschetta raccogli-gocce. Quando il ciclo di decalcificazione è terminato (il serbatoio dell'acqua è vuoto), il tasto latte macchiato ☕ si illumina.
9. Svuotate la vaschetta raccogli-gocce, il contenitore delle capsule usate, il supporto della tazza. Sciacquate e riempite il serbatoio dell'acqua fino al livello "Max" con acqua potabile. Svuotate il contenitore da 1 litro e riposizionatelo sotto entrambe le uscite.



10. Premete il tasto del latte macchiato ☕. Il ciclo di risciacquo continua attraverso l'erogatore del caffè, il tubo di decalcificazione e la vaschetta raccogli-gocce finché il serbatoio dell'acqua non si svuota.
11. Una volta che il processo di risciacquo è terminato, la macchina torna in modalità pronta all'uso. Rimuovete il tubo di decalcificazione e conservatelo. Svuotate la vaschetta di raccolta e il contenitore delle capsule usate. Riempite il serbatoio dell'acqua con acqua potabile.

**i** **IMPORTANTE:** durante la pulizia potrebbe entrare acqua nella testa della macchina. In tal caso, asciugate le parti visibili con un panno pulito e asciutto.

**i** **IMPORTANTE:** Rispettate sempre le quantità di decalcificante e acqua nel serbatoio per garantire il completamento dei cicli.

**i** La macchina può ancora preparare svariate bevande a base di latte prima di essere bloccata preventivamente. Il blocco previene eventuali danni alla macchina e ne garantisce il corretto funzionamento nel tempo.

Qualora la macchina si bloccasse, effettuate la decalcificazione. Assicuratevi di aver completato l'intera procedura di decalcificazione. Se non viene completata, la macchina resterà bloccata.

# 21

## Risoluzione dei problemi

<b>Il tasto caffè è spento.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• La macchina si è spenta automaticamente; premete il tasto "SBLOCCATE" la macchina.</li><li>• Controllate il collegamento alla presa di corrente, la spina, la tensione e il fusibile.</li></ul>
<b>Nessuna erogazione di caffè, acqua, o latte.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Controllate che il serbatoio dell'acqua non sia vuoto.</li><li>• Controllate che una nuova capsula sia inserita nella posizione corretta e che la maniglia sia completamente bloccata, quindi premete il tasto di erogazione.</li><li>• Se necessario, decalcificate.</li><li>• Aprite la macchina per consentire l'espulsione della capsula. Eseguite la pulizia come indicato nell'apposita sezione.</li><li>• Controllate che la caraffa latte sia inserita e piena.</li></ul>
<b>Il caffè esce molto lentamente.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• La velocità di erogazione dipende dalla varietà del caffè.</li></ul>
<b>Il caffè non è abbastanza caldo.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Preriscaldate la tazza con acqua calda potabile del rubinetto.</li><li>• Se necessario, decalcificate.</li></ul>
<b>Perdita di caffè o flusso insolito.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Controllate che il serbatoio dell'acqua sia posizionato correttamente. Svuotate la vaschetta raccogliocce.</li></ul>
<b>La macchina si spegne.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Per risparmiare energia, la macchina si spegne dopo 2 minuti di inutilizzo.</li><li>• Consultate la sezione sul "Risparmio Energetico".</li></ul>
<b>Fondi di caffè nella tazza.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Eseguite la procedura di pulizia due volte.</li><li>• Consultate la sezione "Pulizia della macchina".</li></ul>
<b>La macchina non si avvia e le spie sono accese fisse. Se le spie lampeggiano, vedere i punti successivi.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Verificate che la maniglia sia correttamente bloccata.</li><li>• Se desiderate fare un caffè o un espresso, controllate che la nuova capsula sia inserita nella posizione corretta e che la maniglia sia completamente bloccata, quindi premete il tasto di erogazione.</li><li>• Se state effettuando la pulizia, la decalcificazione o lo svuotamento del sistema, controllate che non sia inserita nessuna capsula, quindi bloccate la macchina e premete il tasto per avviare una di queste operazioni.</li></ul>

<p><b>La macchina non si avvia e le spie lampeggiano irregolarmente.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Riempite il serbatoio dell'acqua e premete il tasto di accensione.</li> <li>• Verificate che la maniglia sia correttamente bloccata.</li> </ul>
<p><b>Le spie lampeggiano mentre la macchina è in funzione.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se la macchina eroga il caffè o il latte normalmente, funziona correttamente.</li> <li>• Se eroga solo acqua, la macchina sta eseguendo un'operazione di pulizia, decalcificazione o svuotamento del sistema richiesta dall'utente. Fate riferimento al paragrafo corrispondente di questo manuale.</li> </ul>
<p><b>Le spie lampeggiano e la macchina non funziona.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ci vuole un po' di tempo prima che il caffè cominci ad uscire (a causa della lettura del codice a barre e della pre-bagnatura del caffè).</li> <li>• Controllate che una nuova capsula sia inserita nella posizione corretta e che la maniglia sia completamente bloccata, quindi premete il tasto di erogazione.</li> <li>• Riempite il serbatoio dell'acqua e premete il tasto di accensione.</li> <li>• Spegnete la macchina tenendo premuto il tasto caffè per 3 secondi, quindi premetelo di nuovo per accenderla. Attendete circa 20 minuti per consentire alla macchina di raffreddarsi dopo un uso prolungato.</li> </ul>
<p><b>Le spie lampeggiano in modo irregolare. La macchina non funziona.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Durante la normale preparazione del caffè/espresso: 1) Sbloccate la maniglia e aprite la testa della macchina per verificare che la capsula nuova non sia danneggiata e sia inserita nella posizione corretta. 2) Verificate che la maniglia sia in posizione "BLOCCATA". 3) Controllate che il serbatoio dell'acqua sia pieno.</li> <li>• Durante la decalcificazione, lo svuotamento e la pulizia: 1) Controllate che la capsula sia stata espulsa. 2) Verificate che la maniglia sia in posizione "BLOCCATA".</li> <li>• Durante la programmazione del volume di caffè: 1) Controllate che la capsula sia stata inserita correttamente. 2) Fare riferimento al capitolo corrispondente.</li> <li>• Se il problema persiste: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1. Sbloccate la maniglia e aprite la testa della macchina.</li> <li>• 2. Sostituite la capsula (se necessario).</li> <li>• 3. Scollegate il cavo di alimentazione dalla presa e ricollegatelo dopo 10 secondi.</li> <li>• 4. Chiudete la testa e premete il tasto di accensione, quindi premete di nuovo il tasto per avviare l'erogazione. Se il problema persiste, contattate <b>Nespresso</b>.</li> </ul> </li> </ul>
<p><b>L'avviso di decalcificazione lampeggia o è arancione fisso.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La macchina attiva l'avviso di decalcificazione in base al consumo di bevande. Decalcificate la macchina. Consultate la sezione "Decalcificazione" in base al vostro consumo di bevande.</li> </ul>
<p><b>L'avviso arancione di risciacquo lampeggia.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• È necessario un ciclo di risciacquo della caraffa latte; consultate la sezione "Preparazione a base di latte e risciacquo quotidiano".</li> </ul>

<p>Non si riesce ad accedere alla modalità Menu (Ripristino delle impostazioni di fabbrica/Svuotamento del sistema prima di un periodo di inutilizzo/Impostazione della durezza dell'acqua).</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rimuovete la caraffa del latte dal portello del connettore.</li> <li>• Assicuratevi che il tubo di decalcificazione non sia collegato al portello del connettore.</li> <li>• Tenete premuto il tasto della schiuma calda  fino a quando le spie di decalcificazione e risciacquo non lampeggiano.</li> </ul>
<p>Spegnete la macchina.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tenete premuto il tasto caffè  per tre secondi. Consultate la sezione sul "Risparmio energetico".</li> </ul>
<p>La quantità erogata è insufficiente.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controllate che il serbatoio dell'acqua non sia vuoto.</li> <li>• Controllate che la caraffa del latte sia piena.</li> <li>• Consultate la sezione "Impostazione del volume di caffè erogato".</li> </ul>
<p>La leva non si abbassa completamente.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Svuotate il contenitore delle capsule. Assicuratevi che non vi siano capsule bloccate all'interno del contenitore.</li> </ul>
<p>La qualità della schiuma di latte è scarsa</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilizzate latte vaccino parzialmente scremato a temperatura di frigorifero (circa 4 °C).</li> <li>• La manopola di regolazione del latte è sulla posizione  "remove to clean" (rimuovere per pulizia). Ruotatela sulla posizione "milk" .</li> <li>• Risciacquate dopo ogni preparazione a base di latte e assicuratevi che la presa d'aria della manopola di regolazione del latte sia pulita. Consultate la sezione "Pulizia della caraffa latte".</li> <li>• Decalcificate la macchina (consultate la sezione "Decalcificazione").</li> <li>• Non utilizzate latte congelato o latte caldo nella caraffa.</li> <li>• Assicuratevi che tutti i componenti della caraffa latte siano assemblati correttamente. Consultate la sezione "Assemblaggio della caraffa latte".</li> </ul>
<p>Non si riesce a smontare la caraffa latte.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Premete il pulsante sul lato della caraffa latte per rimuovere il coperchio.</li> <li>• Consultate la sezione "Assemblaggio / Smontaggio della caraffa latte".</li> </ul>
<p>La Caraffa latte è inserita ma i tasti del latte non sono abilitati</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La manopola di regolazione del latte è sulla posizione "rinse"  (risciacquo). Ruotatela sulla posizione "milk"  e attendete che la spia caffè si accenda</li> <li>• Assicuratevi che la caraffa sia inserita correttamente.</li> </ul>
<p>I tasti Schiuma calda , Latte macchiato  e Cappuccino  lampeggiano alternativamente.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La macchina si è surriscaldata: lasciate che si raffreddi.</li> </ul>
<p>I tasti Schiuma calda , Latte macchiato  e Cappuccino  lampeggiano insieme.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il serbatoio dell'acqua è vuoto.</li> <li>• Riempite il serbatoio.</li> </ul>

# 22 Specifiche tecniche

	220-240 V, 50-60 Hz, 1300-1500 W USA, CA: 120 V, 60 Hz, 1500 W
Frequenza	2,402 - 2,480 GHz
Potenza d'uscita RF (EIRP)	4 dBm max (Bluetooth), 20 dBm max (WIFI)
Standby	0,50 W/h (230V/50 Hz, EN 60661)
	6,3 kg
	1,6 L
(LxPxH)	190 x 407 x 315 mm (con supporto tazza e caraffa latte)

# 23 Smaltimento e protezione dell'ambiente

Questa macchina è conforme alla direttiva UE 2012/19/CE. I materiali dell'imballaggio e il contenuto dell'apparecchio sono materiali riciclabili. La macchina contiene materiali di valore che possono essere recuperati o riciclati. La separazione dei rifiuti rimanenti in diverse categorie facilita il riciclo di materie prime di valore. Lasciate l'apparecchio in un'isola ecologica. Potete ottenere maggiori informazioni sullo smaltimento contattando le autorità locali. Per saperne di più sulla strategia di sostenibilità di Nespresso visitate il sito [www.nespresso.com/positive](http://www.nespresso.com/positive)

→ LE ISTRUZIONI SONO DISPONIBILI ANCHE SU [WWW.NESPRESSO.COM](http://WWW.NESPRESSO.COM)



[www.nespresso.com](http://www.nespresso.com)

57132C8437\_00\_0523