

▶ L7FEE842

IT Istruzioni per l'uso  
Lavabiancheria

# USER MANUAL



**AEG**

## INDICE

1. INFORMAZIONI DI SICUREZZA.....	3
2. ISTRUZIONI DI SICUREZZA.....	4
3. INSTALLAZIONE.....	6
4. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO.....	10
5. PANNELLO DEI COMANDI.....	11
6. MANOPOLE E TASTI.....	13
7. PROGRAMMI .....	16
8. IMPOSTAZIONI.....	21
9. PRIMA DI UTILIZZARE L'ELETTRODOMESTICO.....	22
10. UTILIZZO QUOTIDIANO.....	22
11. CONSIGLI E SUGGERIMENTI UTILI.....	27
12. PULIZIA E CURA.....	29
13. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI.....	33
14. VALORI DI CONSUMO.....	37
15. DATI TECNICI.....	38
16. ACCESSORI.....	39

## PER RISULTATI PERFETTI

Grazie per aver scelto di acquistare questo prodotto AEG. Lo abbiamo creato per fornirvi prestazioni impeccabili per molti anni, grazie a tecnologie innovative che vi semplificheranno la vita - funzioni che non troverete sulle normali apparecchiature. Vi invitiamo a dedicare qualche minuto alla lettura del presente manuale, per conoscere come trarre il massimo vantaggio dall'utilizzo della vostra apparecchiatura.

Visitate il nostro sito web per:



Ricevere consigli d'uso, scaricare i nostri opuscoli, eliminare eventuali anomalie, ottenere informazioni sull'assistenza:

**[www.aeg.com/webselfservice](http://www.aeg.com/webselfservice)**



Registrare il vostro prodotto e ricevere un servizio migliore:

**[www.registreaeg.com](http://www.registreaeg.com)**



Acquistare accessori, materiali di consumo e ricambi originali per la vostra apparecchiatura:

**[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)**

## SERVIZIO CLIENTI E MANUTENZIONE

Consigliamo sempre l'impiego di ricambi originali.

Quando si contatta il Centro di Assistenza autorizzato, accertarsi di disporre dei seguenti dati: Modello, numero dell'apparecchio (PNC), numero di serie.

Le informazioni si trovano sulla targhetta di identificazione.

 Avvertenza/Attenzione - Importanti Informazioni per la sicurezza

 Informazioni e suggerimenti generali

 Informazioni sull'ambiente

Con riserva di modifiche.

## 1. ⚠️ INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Leggere attentamente le istruzioni fornite prima di installare e utilizzare l'apparecchiatura. I produttori non sono responsabili di eventuali lesioni o danni derivanti da un'installazione o un uso scorretti. Conservare sempre le istruzioni in un luogo sicuro e accessibile per poterle consultare in futuro.

### 1.1 Sicurezza dei bambini e delle persone vulnerabili

- Questa apparecchiatura può essere usata da bambini a partire dagli 8 anni e da adulti con limitate capacità fisiche, sensoriali o mentali o con scarsa esperienza o conoscenza sull'uso dell'apparecchiatura, solamente se sorvegliati o se istruiti relativamente all'uso dell'apparecchiatura e se hanno compreso i rischi coinvolti.
- Non consentire ai bambini di giocare con l'apparecchio.
- I bambini di 3 anni e di età inferiore vanno tenuti alla larga dall'apparecchiatura quando è in funzione, in ogni momento.
- Tenere gli imballaggi lontano dai bambini e smaltirli in modo adeguato.
- Tenere i detersivi al di fuori della portata dei bambini.
- Tenere i bambini e gli animali domestici lontano dall'oblò dell'apparecchiatura quando è aperto.
- I bambini non devono eseguire interventi di pulizia e manutenzione sull'apparecchiatura senza essere supervisionati.

### 1.2 Avvertenze di sicurezza generali

- Non modificare le specifiche tecniche dell'apparecchiatura.
- Non superare il volume di carico massimo di 8 kg (consultare il capitolo "Tabella dei programmi").

- La pressione di funzionamento dell'acqua nel punto di ingresso dal collegamento esterno deve essere compresa fra 0.5 bar (0.05 MPa) e 8 bar (0.8 MPa).
- Le aperture di ventilazione alla base (ove previste) non devono essere coperte da un tappeto, da una moquette o da eventuali rivestimenti per pavimenti.
- L'apparecchiatura deve essere collegata alla presa dell'acqua servendosi dei nuovi set di tubi forniti in dotazione o ancora dei nuovi set di tubi forniti dal Centro Assistenza Autorizzato.
- I tubi usati non devono essere riutilizzati.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, da un tecnico autorizzato o da una persona qualificata per evitare situazioni di pericolo.
- Prima di eseguire qualunque intervento di manutenzione, spegnere l'apparecchiatura ed estrarre la spina dalla presa.
- Non usare acqua spray ad alta pressione né vapore per pulire l'apparecchio.
- Pulire l'apparecchiatura con un panno inumidito. Utilizzare solo detergenti neutri. Non usare prodotti abrasivi, spugnette abrasive, solventi od oggetti metallici.

## 2. ISTRUZIONI DI SICUREZZA

### 2.1 Installazione

- Togliere tutto l'imballaggio e i bulloni per il trasporto.
- Tenere i bulloni di transito in un luogo sicuro. Se l'apparecchiatura viene spostata in futuro, dovranno essere nuovamente fissati per bloccare il tamburo ed evitare danni interni.
- Prestare sempre attenzione in fase di spostamento dell'apparecchiatura, dato che è pesante. Usare sempre i guanti di sicurezza e le calzature adeguate.
- Non installare o utilizzare l'apparecchiatura se è danneggiata.
- Attenersi alle istruzioni fornite insieme all'apparecchiatura.
- Non installare o utilizzare l'apparecchiatura in ambienti in cui la temperatura è al di sotto di 0°C o all'aperto.
- L'area di pavimento dove sarà installata l'apparecchiatura deve essere piana, stabile, resistente al calore e pulita.
- Accertarsi che l'aria circoli liberamente tra l'apparecchiatura e il pavimento.
- Regolare i piedini per disporre dello spazio necessario tra l'apparecchiatura e il pavimento.

- Non installare l'apparecchiatura in condizioni in cui non è possibile aprire completamente la porta dell'apparecchiatura stessa.
- Non collocare un contenitore sotto l'apparecchiatura per raccogliere possibili perdite. Contattare il Centro di Assistenza Autorizzato per sapere quali accessori si possono utilizzare.

## 2.2 Collegamento elettrico

- L'apparecchiatura deve disporre di una messa a terra.
- Utilizzare sempre una presa elettrica con contatto di protezione correttamente installata.
- Verificare che i dati elettrici riportati sulla targhetta dei dati corrispondano a quelli dell'impianto. In caso contrario, contattare un elettricista.
- Non utilizzare prese multiple e prolunghe.
- Accertarsi di non danneggiare la spina e il cavo. Qualora il cavo elettrico debba essere sostituito, l'intervento dovrà essere effettuato dal nostro Centro di Assistenza autorizzato.
- Inserire la spina di alimentazione nella presa solo al termine dell'installazione. Verificare che la spina di alimentazione rimanga accessibile dopo l'installazione.
- Non toccare il cavo di alimentazione o la spina di alimentazione con la mani bagnate.
- Non tirare il cavo di alimentazione per scollegare l'apparecchiatura. Tirare solo la spina.
- Questa apparecchiatura è conforme alle direttive CEE.

## 2.3 Collegamento dell'acqua

- Non danneggiare i tubi dell'acqua.
- Prima di eseguire il collegamento a tubi nuovi, tubi non usati a lungo, dove sono stati eseguiti interventi di riparazione o sono stati inseriti nuovi dispositivi (misuratori dell'acqua, ecc.), lasciar uscire acqua fino a che non sarà trasparente e limpida.
- Verificare che non vi siano perdite visibili durante e dopo il primo uso dell'apparecchiatura.

## 2.4 Utilizzo



### AVVERTENZA!

Vi è il rischio di lesioni, scosse elettriche, incendio, scottature o di danni all'apparecchiatura.

- Questa apparecchiatura è stata prevista unicamente per un uso domestico.
- Attenersi alle istruzioni di sicurezza riportate sulla confezione del detersivo.
- Non appoggiare o tenere liquidi o materiali infiammabili, né oggetti facilmente incendiabili sull'apparecchiatura, al suo interno o nelle immediate vicinanze.
- Verificare che tutti gli oggetti metallici vengano tolti dal bucato.
- Non toccare la porta in vetro mentre un programma è in funzione. Il vetro può surriscaldarsi.

## 2.5 Assistenza Tecnica

- Per riparare l'apparecchiatura contattare il Centro di Assistenza Autorizzato.
- Utilizzare esclusivamente ricambi originali.

## 2.6 Smaltimento



### AVVERTENZA!

Rischio di lesioni o soffocamento.

- Staccare la spina dall'alimentazione elettrica e idrica.
- Tagliare il cavo elettrico dell'apparecchiatura e smaltirlo.
- Togliere il blocco porta per evitare che bambini o animali restino intrappolati nel cestello.
- Smaltire l'apparecchiatura in conformità coi requisiti locali per lo smaltimento di componenti elettrici ed elettronici (WEEE).

## 3. INSTALLAZIONE



### AVVERTENZA!

Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.

### 3.1 Disimballo



### AVVERTENZA!

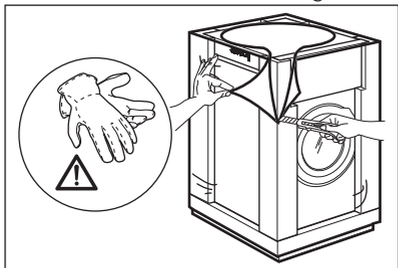
Prima di installare l'apparecchiatura, rimuovere tutto il materiale di imballaggio e i bulloni per il trasporto.



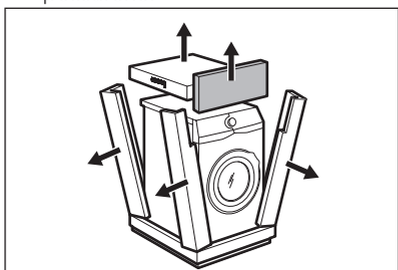
### AVVERTENZA!

Utilizzare i guanti.

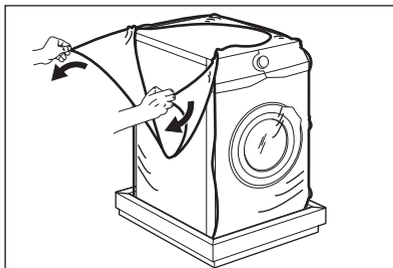
1. Togliere la pellicola esterna. Se necessario, servirsi di un taglierino.



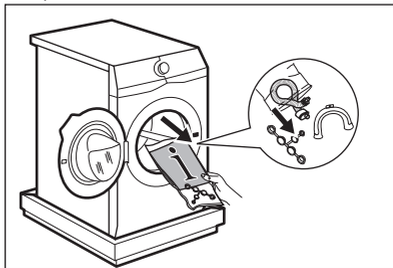
2. Togliere la parte superiore del cartone e i materiali di imballaggio in polistirene.



3. Togliere la pellicola interna.



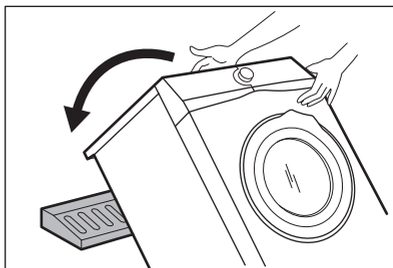
4. Aprire l'oblò e rimuovere il polistirolo dalla guarnizione dell'oblò e tutti i pezzi dal cesto.



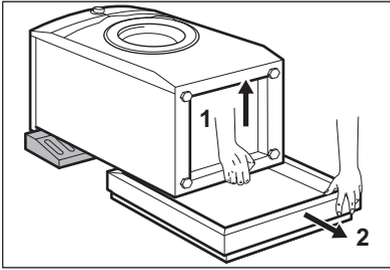
5. Sistemare il lato posteriore dell'apparecchiatura sul polistirolo, facendo attenzione.
6. Appoggiare l'elemento frontale in polistirolo sul pavimento, sotto all'apparecchiatura.



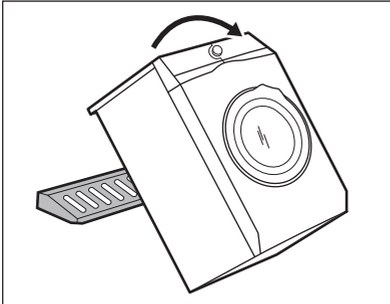
Assicurarsi di non danneggiare i tubi.



7. Togliere la protezione di polistirolo dal fondo.

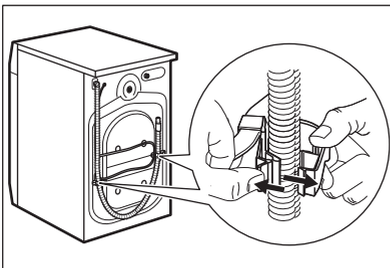


8. Sollevare l'apparecchiatura in posizione verticale.

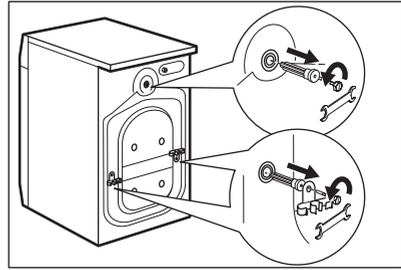


9. Staccare il cavo di alimentazione e il tubo di scarico dagli appositi supporti.

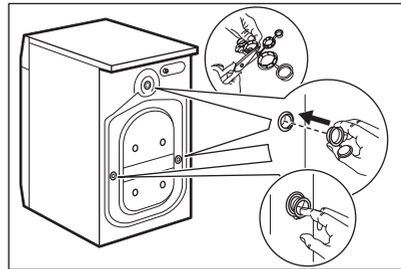
- i** Si può vedere dell'acqua fuoriuscire dal tubo di scarico. Questa condizione è imputabile alle prove con acqua eseguite sulle apparecchiature in fabbrica.



10. Togliere i tre dadi con la chiave fornita insieme al dispositivo.



11. Estrarre i distanziatori in plastica.  
12. Mettere nei fori i cappucci in plastica contenuti nel sacchetto del manuale.



- i** Consigliamo di conservare l'imballaggio e i bulloni per il trasporto per quando si sposta l'apparecchiatura.

### 3.2 Posizionamento e livellamento

1. Installare l'apparecchiatura su un pavimento piano e solido.

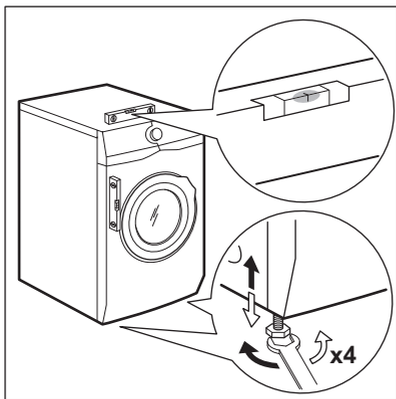
- i** Accertarsi che la moquette non impedisca la circolazione dell'aria sotto l'apparecchiatura. Assicurarsi che l'apparecchiatura non tocchi la parete o altre unità.

2. Allentare o stringere i piedini per regolare il livello.



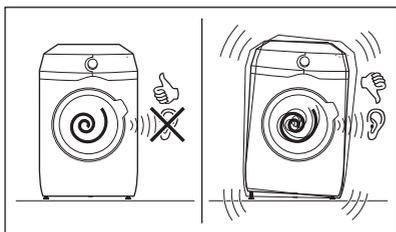
#### **AVVERTENZA!**

Non mettere cartone, legno o materiali equivalenti sotto i piedini dell'apparecchiatura per regolarne il livello.



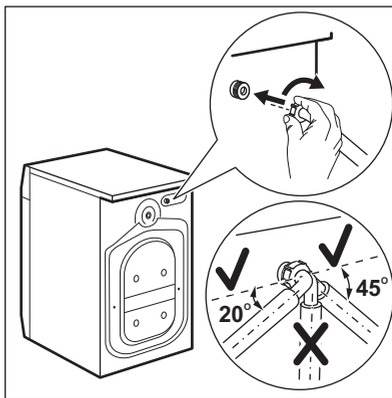
L'apparecchiatura deve essere in piano ed appoggiata in modo stabile.

- i** Una corretta regolazione del livello dell'apparecchiatura ne impedisce la vibrazione, il rumore e il movimento durante il funzionamento.

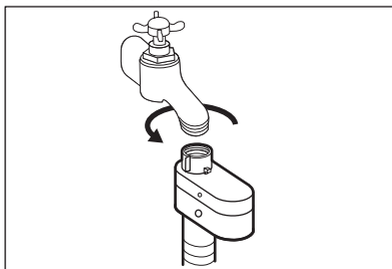


### 3.3 Tubo di carico

1. Collegare il tubo di ingresso dell'acqua sulla parte posteriore dell'apparecchiatura.
2. Posizionarlo a sinistra o destra, a seconda della posizione del rubinetto.



- i** Assicurarsi che il tubo di carico non sia in posizione verticale.
3. Ove necessario, allentare il dado ad anello per sistemarlo nella posizione corretta.
  4. Collegare il tubo di carico dell'acqua a un rubinetto dell'acqua fredda con filettatura 3/4".



#### **ATTENZIONE!**

Accertarsi che non vi siano perdite negli attacchi.

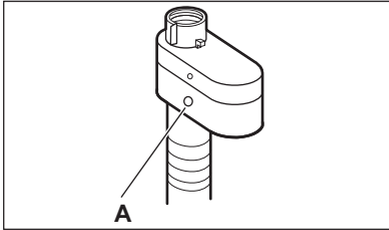


Non usare una prolunga se il tubo di carico dell'acqua è troppo corto. Contattare il Centro di Assistenza per sostituire il tubo di carico dell'acqua.

### 3.4 Dispositivo di blocco perdite

Il tubo di carico dell'acqua dispone di un dispositivo di blocco perdite. Questo dispositivo impedisce le perdite d'acqua nel tubo da ascrivere al naturale invecchiamento dello stesso.

Il settore rosso nella finestra "A" mostra questo problema.



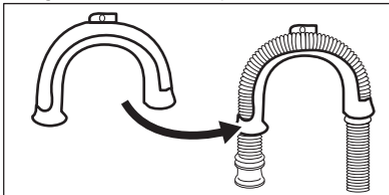
In tal caso, chiudere il rubinetto dell'acqua e contattare il Centro di Assistenza autorizzato per sostituire il tubo.

### 3.5 Scarico dell'acqua

Il tubo di scarico dovrebbe trovarsi a un'altezza non inferiore a 60 cm e non superiore a 100 cm.

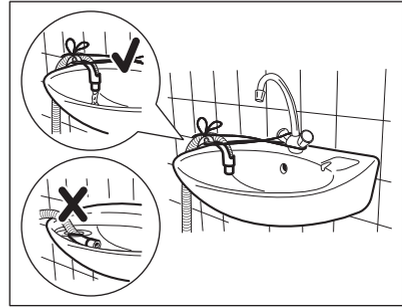
Sarà possibile collegare il tubo di scarico in diversi modi:

1. Fare una forma a U col tubo di scarico e avvolgerlo intorno alla guida del tubo in plastica.



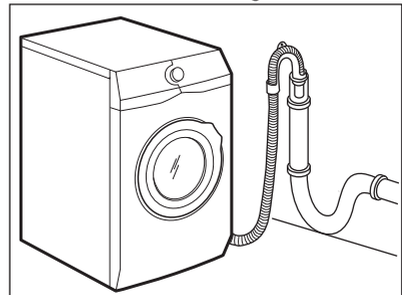
2. **All'estremità del secchiaio** - Serrare la guida al rubinetto dell'acqua o a parete.

**i** Accertarsi che la guida in plastica non si muova durante lo scarico dell'apparecchiatura.



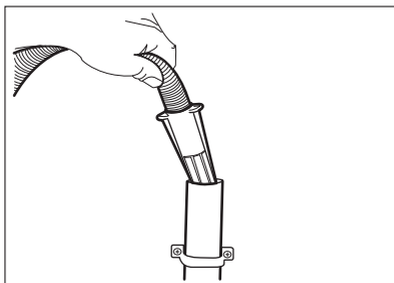
**i** Verificare che il tubo di scarico non venga immerso in acqua. Ci potrebbe essere un ritorno di acqua sporca nell'apparecchiatura.

3. **A un tubo verticale dotato di foro di ventilazione** - Inserire il tubo di scarico direttamente in una conduttura di scarico. Fare riferimento all'immagine.

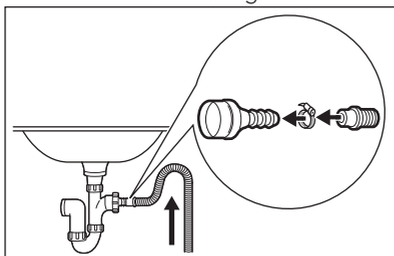


**i** L'estremità del tubo di scarico deve essere sempre ventilata, perciò il diametro interno del condotto di scarico (min. 38 mm = min. 1,5") deve essere più grande del diametro esterno del tubo di scarico.

4. Se l'estremità del tubo di scarico è questa (vedere il disegno), è possibile inserirla direttamente nel tubo fisso.

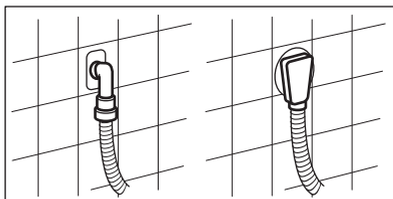


5. Senza la guida del tubo di plastica: Sistemare il tubo di scarico nel sifone e serrarlo con un fermo. Fare riferimento all'immagine.



**i** Accertarsi che il tubo di scarico formi una curva per evitare che particelle passino dal lavandino all'apparecchiatura.

6. Posizionare il tubo direttamente in una condotta di scarico incassata nel muro del locale e serrare con un fermo.



È possibile prolungare il tubo di scarico fino a un massimo di 400 cm. Contattare il Centro Assistenza autorizzato per l'altro tubo di scarico e la prolunga.

## 4. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

### 4.1 Funzioni speciali

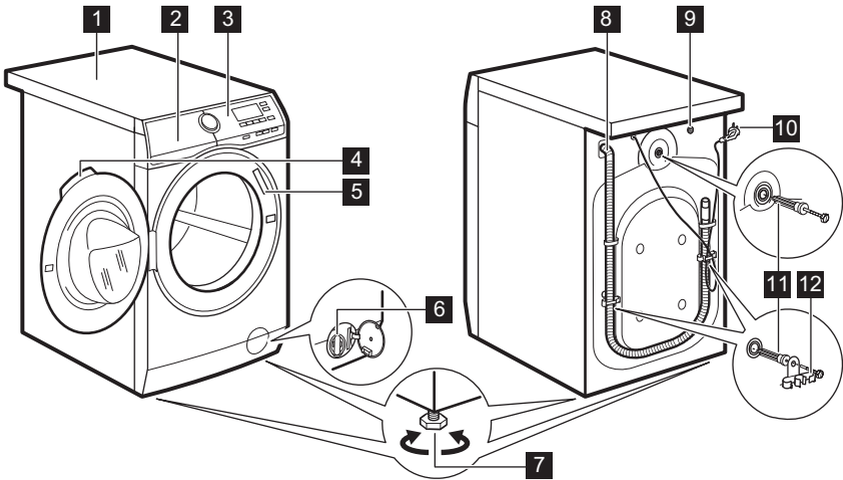
La nuova lavatrice soddisfa tutti i moderni requisiti per un trattamento efficace del bucato con un consumo ridotto a livello di acqua, energia e detergente e consumo di detergente. Opera inoltre nel rispetto dei tessuti.

- La tecnologia **ProSense** rileva il quantitativo di bucato definendo la durata del programma in 30 secondi. Il programma di lavaggio è mirato al carico di bucato e al tipo di tessuto, senza consumare più tempo, energia e acqua del necessario.
- Il vapore è un modo veloce e facile per rinfrescare gli indumenti. I

programmi vapore delicato rimuovono i cattivi odori e riducono le pieghe nei tessuti asciutti, di modo da ridurre le necessità a livello di stiro. L'opzione **Vapore finale**, completa ogni ciclo con vapore delicato che rilassa le fibre e riduce le pieghe. Stirare non è mai stato così facile!

- Grazie all'opzione **Più morbido**, l'ammorbidente viene diffuso in modo uniforme nel bucato e penetra in profondità le fibre del tessuto favorendo una morbidezza ottimale.

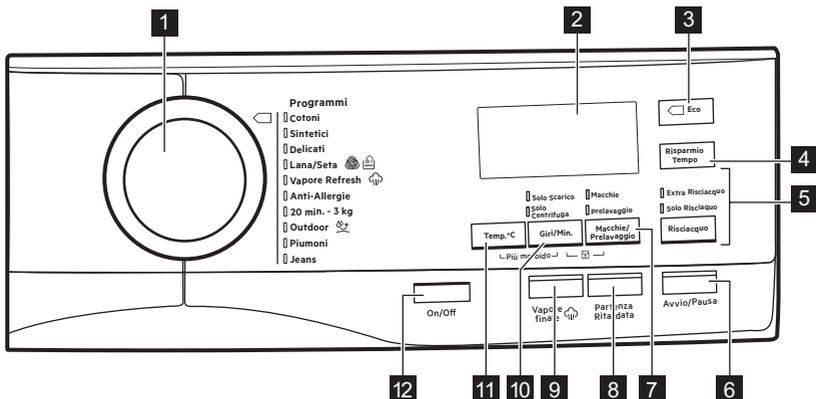
## 4.2 Panoramica dell'apparecchiatura



- |  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| <b>1</b> Piano di lavoro                         | <b>8</b> Tubo flessibile di scarico  |
| <b>2</b> Erogatore del detersivo                 | <b>9</b> Collegamento tubo di carico |
| <b>3</b> Pannello comandi                        | <b>10</b> Cavo dell'alimentazione    |
| <b>4</b> Maniglia dell'oblò                      | <b>11</b> Bulloni per il trasporto   |
| <b>5</b> Targhetta dei dati                      | <b>12</b> Supporto tubo              |
| <b>6</b> Filtro della pompa di scarico           |                                      |
| <b>7</b> Per mettere in piano l'elettrodomestico |                                      |

## 5. PANNELLO DEI COMANDI

### 5.1 Descrizione del pannello dei comandi



- 1 Selettore dei programmi
- 2 Display
- 3 Tasto a sfioramento Eco (Eco) 
- 4 Tasto a sfioramento Risparmio tempo (Risparmio Tempo)
- 5 Tasto a sfioramento Risciacquo (Risciacquo)
  - Opzione Extra risciacquo (Risciacqui extra)
  - Fase salta lavaggio - Opzione solo Risciacquo (Solo Risciacquo)
- 6 Tasto a sfioramento Avvio/Pausa (Avvio/Pausa)
- 7 Tasto a sfioramento Macchie/Pre-lavaggio (Macchie/Prelavaggio)
  - Opzione Macchie (Macchie)
  - Opzione Prelavaggio (Prelavaggio)
- 8 Tasto a sfioramento Partenza ritardata (Partenza Ritardata)
- 9 Tasto a sfioramento Steam Plus (Vapore finale) 
- 10 Tasto a sfioramento Riduzione centrifuga (Giri/Min.)
  - Opzione Stop acqua in vasca 
  - Opzione Extra Silenzioso 
  - Salto delle fasi di lavaggio e risciacquo - Opzione Solo Centrifuga (Solo Centrifuga)
  - Salto delle fasi di lavaggio, risciacquo e centrifuga - Opzione Solo Scarico (Solo Scarico)
- 11 Tasto a sfioramento Temperatura (Temp.°C)
- 12 Tasto a pressione On/Off (On/Off)

## 5.2 Display



<b>8.0 kg</b>	Spia carico massimo. L'indicatore <b>kg</b> lampeggia durante la stima del carico di bucato (rimandiamo al paragrafo "rilevamento del carico ProSense).
<b>MAX</b>	Spia massimo bucato. Lampeggia se il quantitativo di bucato supera il carico dichiarato.
	Spia oblò bloccato.
	Spia della partenza ritardata.

	<p>La spia digitale può mostrare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durata del programma (ad esempio <b>2:40</b>).</li> <li>• Tempo di ritardo (ad esempio <b>30'</b> oppure <b>2h</b>).</li> <li>• fine del Ciclo (<b>D</b>).</li> <li>• Codice di avvertenza (ad esempio: <b>E20</b>).</li> </ul>
	Spia fase di lavaggio. Lampeggia durante il pre-lavaggio e durante la fase di lavaggio.
	Spia fase di risciacquo. Lampeggia durante la fase di risciacquo.
	Quando l'opzione Soft Plus è attivata compare l'indicatore <b>+</b> .
	Indicatore di fase centrifuga e scarico. Lampeggia durante la fase di centrifuga e scarico.
	Indicatore Fase vapore.
	Indicatore fase anti-piega
	Indicatore Sicurezza bambino.
	Indicatori di risparmio energetico. L'indicatore  compare selezionando un programma per il cotone a 40 °C o 60 °C.
	Indicatore risparmio di tempo.
	Indicatore della velocità di centrifuga.
	Indicatore No Cent. Finale.
	Indicatore Spia Extra silenzioso.
	Indicatore della temperatura. L'indicatore  compare quando viene impostato un lavaggio a freddo.

## 6. MANOPOLE E TASTI

### 6.1 On/Off

Premendo questo pulsante per alcuni secondi sarà possibile attivare o disattivare l'apparecchiatura. Quando l'apparecchiatura viene accesa o spenta, si sentono due suoni diversi.

Quando la funzione Stand-by disattiva automaticamente l'apparecchiatura per ridurre il consumo energetico, in alcuni casi potrebbe essere necessario attivare nuovamente l'apparecchiatura.

Per ulteriori dettagli rimandiamo al paragrafo Stand-by nel capitolo Utilizzo quotidiano.

## 6.2 Introduzione

**i** Le opzioni/funzioni non sono selezionabili con tutti i programmi di lavaggio. Controllare la compatibilità fra opzioni/funzioni e i programmi di lavaggio nella "Tabella dei programmi". Un'opzione/funzione può escludere l'altra, in questo caso l'apparecchiatura non consente di impostare congiuntamente le opzioni/funzioni compatibili.

## 6.3 Temp.°C

Quando viene selezionato un programma di lavaggio, l'apparecchiatura propone automaticamente una temperatura predefinita.

Toccare ripetutamente questo pulsante fino a che non compare il valore di temperatura desiderato sul display.

Quando il display mostra **X** e **- -**, l'apparecchiatura non scalda l'acqua.

## 6.4 Giri/Min.

Quando viene impostato un programma, l'apparecchiatura seleziona in modo automatico la velocità di centrifuga massima consentita.

Toccare ripetutamente questo tasto per:

- **Ridurre la velocità di centrifuga.**

**i** Il display mostra solo le velocità di centrifuga disponibili per il programma impostato.

- **Attivare la funzione No cent. finale.** La centrifuga finale non viene eseguita. Si esclude lo scarico dell'acqua dell'ultimo risciacquo in modo da non sguaiare i tessuti. Il programma di lavaggio finisce con l'acqua nel cesto.

Il display mostra la spia . L'oblò resta bloccato e il cesto ruota regolarmente per ridurre la formazione di pieghe. Prima di aprire l'oblò si deve scaricare l'acqua.

Toccano il tasto Avvio/Pausa l'apparecchiatura esegue la fase di centrifuga e poi scarica l'acqua.

**i** L'apparecchiatura svuota l'acqua automaticamente dopo circa 18 ore.

- **Attivare l'opzione Extra silenzioso.** Tutte le fasi intermedie e la fase di centrifuga finale vengono eliminate e il programma si conclude con l'acqua nel cesto. In questo modo vengono ridotte le pieghe.

Il display mostra la spia **dB**. L'oblò resta bloccato. Il cesto ruota regolarmente per ridurre le pieghe. Prima di aprire l'oblò si deve scaricare l'acqua.

Dato che il programma è molto silenzioso, è adatto per essere usato di notte quando l'energia elettrica costa meno. In alcuni programmi, i risciacqui saranno eseguiti con una maggiore quantità di acqua. Toccano il tasto Avvio/Pausa, l'apparecchiatura esegue unicamente la fase di scarico.

**i** L'apparecchiatura svuota l'acqua automaticamente dopo circa 18 ore.

- **opzione Solo Scarico (Salto delle fasi lavaggio, risciacquo e centrifuga).** L'apparecchiatura esegue solo la fase di scarico del programma di lavaggio selezionato.

Il display mostra l'indicatore **- -** (freddo), e l'indicatore **- - -** (no centrifuga) e l'indicatore .

- **Solo Centrifuga opzione (Salto delle fasi lavaggio e risciacquo).** L'apparecchiatura esegue solo la fase di centrifuga del programma di lavaggio selezionato.

Il display mostra l'indicatore **- -** (freddo), l'indicatore di fase  e la velocità della centrifuga.

-  Qualora sia necessario ridurre la velocità di centrifuga, selezionare un programma con una velocità di centrifuga inferiore come modalità predefinita.

## 6.5 Macchie/Prelavaggio

Premere ripetutamente questo pulsante per attivare una delle due opzioni.

La spia rilevante compare sul display.

- **Macchie**  
Selezionare questa opzione per aggiungere una fase anti-macchia su un programma per trattare il bucato sporco o macchiato col prodotto per rimuovere le macchie.  
Versare il prodotto per rimuovere le macchie nello scomparto . Il prodotto per rimuovere le macchie verrà aggiunto nella fase adeguata del programma di lavaggio.
- **Prelavaggio**  
Usare questa funzione per aggiungere una fase di pre-lavaggio a 30°C prima di quella di lavaggio. Questa opzione è consigliata per bucato molto sporco, in particolare se contiene sabbia, polvere, fango e altre componenti solide.

-  Questa opzione non è utilizzabile con temperature inferiori a 40 °C.

-  Queste opzioni possono aumentare la durata del programma.

## 6.6 Vapore finale

Questa opzione aggiunge una fase vapore seguita da una rapida fase anti-pieghe al termine del programma di lavaggio.

La fase vapore riduce le pieghe e facilita la fase di stiro degli indumenti.

L'indicatore  lampeggia sul display durante la fase vapore.

-  Questa opzione aumenta leggermente la durata del programma.

Quando il programma si interrompe, il display mostra uno zero , l'indicatore  è sempre acceso e l'indicatore  inizia a lampeggiare. Il cesto esegue movimenti delicati per circa 30 minuti per conservare i benefici del vapore. Toccando un qualsiasi pulsante i movimenti anti-piegia si fermano e la porta si sblocca.

-  Un carico piccolo aiuta a raggiungere risultati migliori.

## 6.7 Partenza Ritardata

Con questa opzione sarà possibile ritardare l'avvio di un programma a un momento più comodo.

Toccare ripetutamente il tasto per impostare il ritardo necessario. Il tempo aumenta con intervalli di 30 minuti fino a 90' e da 2 ore fino a 20 ore.

Dopo aver toccato il tasto Avvio/Pausa, sul display compare l'indicatore  e il tempo di ritardo selezionato, quindi l'apparecchiatura inizia il conto alla rovescia.

## 6.8 Risciacquo

Con questo tasto sarà possibile selezionare una delle seguenti opzioni:

- **Opzione Risciacqui extra**  
Questa opzione aggiunge alcuni risciacqui al programma di lavaggio selezionato.  
Usare questa opzione per le persone allergiche ai residui di detersivi e in zone dove l'acqua è dolce.
- **Opzione Risciacqui extra**  
Questa opzione aumenta leggermente la durata del programma.
- **Salto della fase di lavaggio - Solo Risciacquo opzione**  
L'apparecchiatura esegue solo la fase di risciacquo, centrifuga e scarico del programma selezionato.

L'indicatore corrispondente sopra al touch si illumina.

## 6.9 Risparmio Tempo

Questa opzione consente di ridurre la durata del programma.

- Se il bucato ha un livello di sporco normale potrebbe essere consigliabile ridurre il programma di lavaggio. Toccare **una volta** questo pulsante per ridurre la durata.
- In caso di un carico più piccolo, toccare **due volte** questo tasto per impostare un programma extra rapido.

Il display mostra la spia .



Questa opzione può anche essere usata per accorciare la Vapore Refresh durata del programma.

## 6.10 Eco

Impostare questa opzione per indumenti con livello di sporco normale, lavati a 30°C o a temperature superiori.

L'apparecchiatura riduce la temperatura di lavaggio ed allunga il tempo di lavaggio per ottenere dei buoni risultati di lavaggio risparmiando energia. Il display mostra la spia **ECO**.



Qualora venga selezionato il programma Cotone a 40°C o 60°C, il display mostra l'indicatore  **ECO**; questi sono i programmi cotone standard, i programmi più efficaci in termini di energia combinata e consumo idrico.

## 6.11 Avvio/Pausa

Toccare il tasto Avvio/Pausa per avviare, mettere in pausa l'apparecchiatura o interrompere un programma in funzione.

# 7. PROGRAMMI

## 7.1 Tabella dei programmi

Programmi di lavaggio

Programma	Descrizione programma
<b>Programmi di lavaggio</b>	
Cotoni	<p><b>Cotone bianco e colorato.</b> Sporco normale e leggero.</p> <p><b>Programmi standard per i valori di consumo dell'etichetta energetica.</b> Conformemente alla normativa 1061/2010, il programma Cotoni a 60 °C e il programma Cotoni a 40 °C con l'opzione  sono rispettivamente il "Programma cotone standard a 60°C" e il "Programma cotone standard a 40°C". Si tratta dei programmi più efficienti in termini di consumo combinato di energia ed acqua per il lavaggio della biancheria in cotone con un livello di sporco normale.</p> <p> La temperatura dell'acqua può essere leggermente diversa da quella indicata per il programma selezionato.</p>
Sintetici	<b>Capi in tessuti sintetici o misti.</b> Sporco normale.

Programma	Descrizione programma
Delicati	<b>Tessuti delicati quali capi acrilici, in viscosa e poliestere.</b> Sporco normale.
 Lana/Seta	<b>Lana lavabile a macchina, e tessuti delicati</b> con simbolo "lavaggio a mano". <sup>1)</sup>
<b>Programma vapore</b>	
 Vapore Refresh	<b>Programma vapore per capi in cotone e sintetici.</b> Il vapore può essere usato per asciugare <sup>2)</sup> , lavati o indossati dopo il bucato. Questo programma riduce le pieghe e gli odori <sup>3)</sup> e rilassa le fibre. Al termine del programma, togliere rapidamente la biancheria dal cesto. Dopo un programma vapore, stirare diventa molto facile. Non usare detersivi. Se necessario, togliere le macchie lavando o usando smacchiatori. I programmi vapore non eseguono cicli di igienizzazione. Non impostare il programma Vapore per questo tipo di capi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Articoli non adatti per un lavaggio in asciugatrice.</li> <li>• Tutti i capi che hanno parti in plastica, metallo, legno o simile.</li> </ul>
<b>Programmi di lavaggio</b>	
Anti-Allergie	<b>Capi in cotone bianco.</b> Questo programma rimuove i microrganismi grazie a una fase di lavaggio con la temperatura mantenuta al di sopra dei 60°C per alcuni minuti. Ciò consente di aiutare in fase di rimozione di germi, batteri, micro-organismi e particelle. Un'ulteriore fase di risciacquo garantisce una corretta rimozione dei residui di detersivo e delle particelle di polline/allergeni. In questo modo il lavaggio è più efficace.
20 min. - 3 kg	<b>Capi in cotone e sintetici</b> leggermente sporchi o dopo essere stati indossati.

Programma	Descrizione programma		
 Outdoor	<p><b>Capi sportivi in tessuti sintetici.</b> Questo programma è stato pensato per lavare in modo delicato indumenti sportivi ad esempio vestiti da palestra, ciclismo, jogging e articoli simili per un uso all'aria aperta. Il carico di bucato consigliato è 2.5 kg.</p> <p> Per ottenere risultati migliori, non usare ammorbidente e fare in modo che non vi siano residui di ammorbidente nel contenitore del detersivo.</p> <p><b>Tessuti impermeabili, impermeabili-traspiranti.</b> Questo programma può anche essere usato come ciclo ravvivante impermeabile, usato appositamente per lavare gli indumenti con un rivestimento idrofobico, e li rende impermeabili o più resistenti all'acqua grazie all'azione impregnante. Per eseguire il ciclo di impermeabilizzazione, procedere come indicato di seguito:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Versare un apposito prodotto per il ripristino degli indumenti impermeabili nello scomparto del cassetto per l'ammorbidente .</li> <li>• Ridurre il carico del bucato a 1 kg.</li> </ul> <p> Per ottenere risultati ottimali con l'azione ravvivante impermeabile, asciugare il bucato a macchina impostando il programma di asciugatura Outdoor.</p>		
Piumoni	<b>Singolo lenzuolo sintetico, indumenti imbottiti, piumini, giacche</b> e indumenti simili.		
Jeans	<b>Indumenti in denim e capi in jersey.</b> Sporco normale. Questo programma esegue una fase di risciacquo delicata, pensata per il denim, che riduce gli scolorimenti ed evita i residui del detersivo in polvere sulle fibre.		
<p>1) Durante questo ciclo il tamburo ruota delicatamente per garantire un lavaggio delicato. Può sembrare che il tamburo non ruoti o non ruoti correttamente. Non si tratta di un'anomalia di funzionamento per questo numero.</p> <p>2) Se si imposta un programma Vapore con bucato asciutto, al termine del ciclo la biancheria può essere umida. Appendere gli indumenti per circa 10 minuti.</p> <p>3) Il programma Vapore non rimuove gli odori particolarmente intensi.</p>			
Temperatura programma, velocità di centrifuga massima e carico massimo			
Programma	Temperatura predefinita Gamma di temperatura	Velocità massima di centrifuga Gamma velocità centrifuga	Carico massimo
<b>Programmi di lavaggio</b>			

Programma	Temperatura predefinita Gamma di temperatura	Velocità massima di centrifuga Gamma velocità centrifuga	Carico massimo
Cotoni	40 °C 95 °C - A freddo	1400 giri/minuto 1400 giri/min - 400 giri/min	8 kg
Sintetici	40 °C 60 °C - A freddo	1200 giri/minuto 1200 giri/min - 400 giri/min	3 kg
Delicati	40 °C 40 °C - A freddo	1200 giri/minuto 1200 giri/min - 400 giri/min	3 kg
 Lana/Seta	40 °C 40 °C - A freddo	1200 giri/minuto 1200 giri/min - 400 giri/min	1.5 kg
<b>Programma vapore</b>			
 Vapore Refresh	-	-	1.5 kg
<b>Programmi di lavaggio</b>			
Anti-Allergie	60 °C	1400 giri/minuto 1400 giri/min - 400 giri/min	8 kg
20 min. - 3 kg	30 °C 40 °C - 30 °C	1200 giri/minuto 1200 giri/min - 400 giri/min	3 kg
 Outdoor	30 °C 40 °C - A freddo	1200 giri/minuto 1200 giri/min - 400 giri/min	2.5 kg <sup>1)</sup> 1 kg <sup>2)</sup>
Piumoni	40 °C 60 °C - 30 °C	800 giri/minuto 800 giri/min - 400 giri/min	2.5 kg
Jeans	40 °C 60 °C - A freddo	1200 giri/minuto 1200 giri/min - 400 giri/min	8 kg

<sup>1)</sup> Programma di lavaggio.

<sup>2)</sup> Programma di lavaggio e fase di impermeabilizzazione.

## Compatibilità opzioni programma

	Cotoni	Sintetici	Delicati	Lana/Seta 	Vapore Refresh 	Anti-Allergie	20 min. - 3 kg	Outdoor 	Piumoni	Jeans
Giri/Min.	■	■	■	■		■	■	■	■	■
Antipiega 	■	■	■	■		■		■		■
Extra Silenzioso 	■	■	■							
Solo Scarico	■	■	■	■		■		■		■
Solo Centrifuga	■	■	■	■		■		■		■
Macchie <sup>1)</sup>	■	■	■			■				■
Prelavaggio	■	■	■			■				■
Risciacqui extra	■	■	■			■				■
Solo Risciacquo	■	■	■	■		■	■	■	■	■
 ECO <sup>2)</sup>	■	■	■						■	■
Risparmio Tempo <sup>3)</sup>	■	■	■		■					■
Partenza Ritardata	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Vapore finale <sup>1)</sup>	■	■				■				■
Più morbido	■	■	■			■			■	■

1) Questa opzione non è utilizzabile con temperature inferiori a 40 °C.

2) Questa opzione non è utilizzabile con temperature inferiori a 30 °C.

3) Se si imposta la durata più breve, consigliamo di ridurre le dimensioni del carico. È possibile caricare completamente l'apparecchiatura, ma i risultati del lavaggio potrebbero essere meno soddisfacenti.

## 7.2 Woolmark Apparel Care - Blu



Il lavaggio lana di questa apparecchiatura è stato approvato dalla

Woolmark Company per lavare indumenti di lana con etichetta riportante la dicitura "lavaggio a mano" a condizione che i capi vengano lavati seguendo le istruzioni riportate dal produttore della lavabiancheria. Per ulteriori istruzioni sull'asciugatura e sulla biancheria fare riferimento all'etichetta. M1623

Nel Regno Unito, Eire, Hong Kong e India, il simbolo Woolmark è un marchio di certificazione.

## 8. IMPOSTAZIONI

### 8.1 Sicurezza bambino

Questa opzione consente di evitare che i bambini possano giocare con il pannello dei comandi.

- Per **attivare/disattivare** questa opzione, toccare i tasti Macchie/Prelavaggio e Giri/Min. contemporaneamente fino a che la spia  **non si accende/spegne** sul display.

Attivazione dell'opzione:

- Dopo che viene sfiorato il tasto Avvio/Pausa: tutti i tasti e il selettore dei programmi sono disattivati (eccetto il tasto On/Off).
- Prima che venga sfiorato il tasto Avvio/Pausa: non è possibile avviare l'apparecchiatura.

L'apparecchiatura mantiene la selezione di questa opzione dopo lo spegnimento.

### 8.2 Segnali acustici

Questa apparecchiatura è dotata di vari segnali acustici, che funzionano quando:

- Viene attivata l'apparecchiatura (breve suono speciale).
- Viene disattivata l'apparecchiatura (breve suono speciale).
- Si toccano i pulsanti (suono clic).
- Viene effettuata una selezione errata (3 suoni brevi).
- Il programma è completato (sequenza di suoni per circa 2 minuti).

- L'apparecchiatura ha un'anomalia di funzionamento (sequenza di brevi suoni per circa 5 minuti).

Per **disattivare/attivare** i segnali acustici, sfiorare contemporaneamente i tasti Macchie/Prelavaggio e Partenza Ritardata per circa 6 secondi.



Se si disattivano i segnali acustici, gli stessi continueranno a funzionare in caso di malfunzionamento dell'apparecchiatura.

### 8.3 Extra Risciacquo permanente

Con questa opzione è possibile fare un risciacquo extra quando viene impostato un nuovo programma.

- Per **attivare/disattivare** questa opzione, premere contemporaneamente Risciacquo e Macchie/Prelavaggio fino a che l'indicatore del pulsante Risciacqui extra **non si accende/spegne**.

### 8.4 Più morbido

Impostare l'opzione Più morbido per ottimizzare la distribuzione di ammorbidente e migliorare la morbidezza del tessuto.



Questa opzione aumenta leggermente la durata del programma.

Per **attivare/disattivare** questa opzione toccare i pulsanti Temp.°C e Giri/Min.

contemporaneamente fino a che l'indicatore **+** non si **accende/spegne**.



## 9. PRIMA DI UTILIZZARE L'ELETTRODOMESTICO

1. Verificare che tutti i bulloni di transito siano stati rimossi dall'apparecchiatura.
2. Verificare che l'alimentazione elettrica sia disponibile e che il rubinetto dell'acqua sia aperto.
3. Versare 2 litri di acqua nello scomparto del detersivo contrassegnato da .
4. Versare un po' di detersivo nello scomparto contrassegnato da .
5. Impostare e avviare un programma per il cotone alla massima temperatura senza carico all'interno del cesto.

Questa azione attiva il sistema di scarico.

In questo modo si rimuoveranno eventuali residui di lavorazione dal cesto e dalla vasca.

## 10. UTILIZZO QUOTIDIANO



### AVVERTENZA!

Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.

### 10.1 Attivazione dell'apparecchiatura

1. Inserire la spina nella presa.
2. Aprire il rubinetto dell'acqua.
3. Premere il tasto On/Off per alcuni secondi per attivare l'apparecchiatura.

Si sente un breve segnale acustico (se attivato). Il selettore programma viene automaticamente impostato su Programma Cotone.

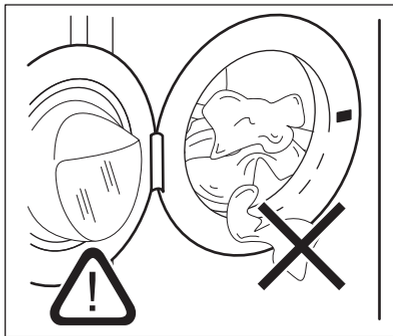
Il display mostra il carico massimo, la temperatura predefinita, la velocità di centrifuga massima, gli indicatori delle fasi che compongono il programma e la durata del ciclo.

### 10.2 Caricamento della biancheria

1. Aprire la porta dell'apparecchiatura.
2. Mettere il bucato nel cesto, un capo per volta.
3. Scuotere i capi prima di introdurli nell'apparecchiatura.

Accertarsi di non mettere troppa biancheria nel cesto.

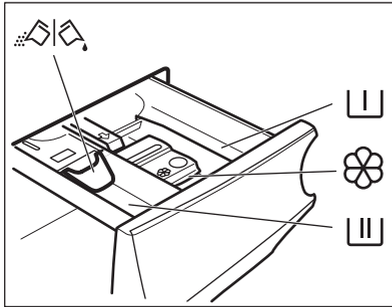
4. Chiudere bene l'oblò.



### ATTENZIONE!

Assicurarsi che non vi sia della biancheria tra la guarnizione e l'oblò. Sussiste il rischio di perdite di acqua o di arrecare danno alla biancheria.

## 10.3 Aggiunta di detersivi e additivi



-  Scomparto per il detersivo di prelavaggio, ammollo o l'additivo anti-macchia.
-  Scomparto per la fase di lavaggio.
-  Vaschetta degli additivi liquidi (ammorbidente, inamidante).
- MAX** Livello massimo degli additivi liquidi.
-  Insetto per detersivo liquido o in polvere.

 Attenersi sempre alle istruzioni presenti sulla confezione dei detersivi; consigliamo tuttavia di non superare il livello massimo indicato (**MAX**). Questa quantità garantirà comunque risultati di lavaggio ottimali.

 Dopo un ciclo di lavaggio, ove necessario, rimuovere gli eventuali residui di detersivo dal contenitore del detersivo.

## 10.4 Candeggina

Con i programmi per i bianchi, in alternativa all'ammorbidente, è possibile versare nello scomparto  anche un candeggiante. Procedere come segue:

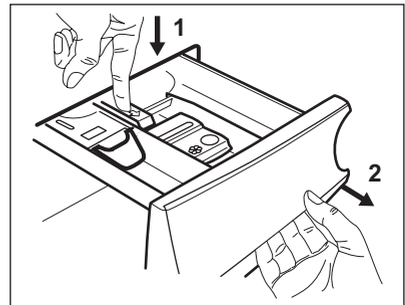
1. Versare la candeggina nella vaschetta . Non superare il simbolo «**MAX**» all'interno del cassetto del detersivo.
2. Eseguire un programma per cotone bianchi.
3. Al termine del programma, eseguire il programma RISCIACQUO. Eventualmente utilizzare l'ammorbidente.

Questo aiuterà ad eliminare eventuali residui di candeggina.

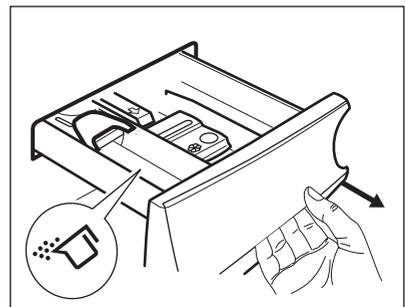
 Mai versare la candeggina e l'ammorbidente contemporaneamente nella vaschetta.

## 10.5 Controllare la posizione dell'insetto

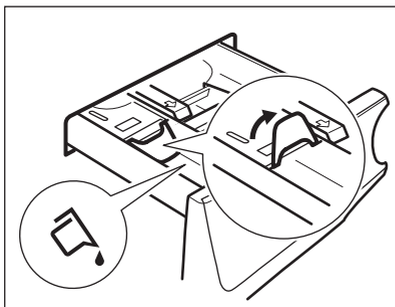
1. Estrarre il contenitore del detersivo fino all'arresto.
2. Abbassare la leva per estrarre il contenitore.



3. Per utilizzare il detersivo in polvere, ruotare l'insetto verso l'alto.

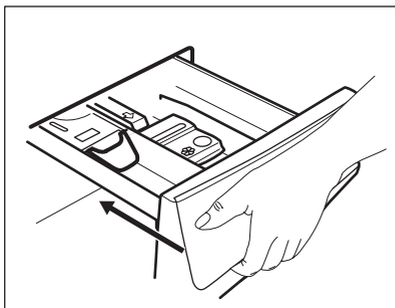


4. Per utilizzare il detersivo liquido, ruotare l'insetto verso il basso.



**i** Con l'inserto in posizione **ABBASSATA:**

- Non utilizzare detersivi in gel o densi.
  - Non versare il detersivo liquido oltre il limite indicato sull'inserto.
  - Non impostare la fase di prelavaggio.
  - Non impostare la funzione partenza ritardata.
5. Dosare il detersivo e l'ammorbidente.
  6. Chiudere accuratamente il contenitore del detersivo.



Accertarsi che l'inserto non venga bloccato quando si chiude il cassetto.

## 10.6 Impostazione di un programma

1. Ruotare il selettore del programma per selezionare il programma di lavaggio desiderato. La spia del

programma corrispondente si accende.

La spia del tasto Avvio/Pausa lampeggia. Il display mostra il carico massimo dichiarato per il programma, la temperatura predefinita, la velocità di centrifuga massima, le indicazioni sulla fase di lavaggio (ove disponibili) e una durata indicativa del programma.

2. Per modificare la temperatura e/o la velocità di centrifuga, premere i relativi tasti.
3. Qualora lo si desidera, impostare una o più opzioni toccando i relativi tasti. Le spie relative si accendono sul display e le informazioni fornite variano di conseguenza.

**i** Qualora **non sia possibile** effettuare una selezione, non si accende nessun indicatore e viene emesso un segnale acustico.

## 10.7 Avvio di un programma

Toccare il tasto Avvio/Pausa per avviare il programma.

La spia corrispondente smette di lampeggiare e rimane accesa. Nel display, l'indicatore della fase di funzionamento inizia a lampeggiare e la spia di carico massimo è spenta. Il programma si avvia, l'oblò si blocca. Il display mostra la spia .

**i** La pompa di scarico funziona brevemente prima che l'apparecchiatura si riempia di acqua.

## 10.8 Avvio del programma con partenza ritardata

1. Toccare ripetutamente il tasto Partenza Ritardata finché il display non mostra il ritardo desiderato. Si illumina la spia .
2. Sfiorare il tasto Avvio/Pausa. L'apparecchiatura inizia il conto alla rovescia della partenza ritardata. Appena è completato il conto alla rovescia, il programma si avvia.

 La stima PROSENSE inizia alla fine del conto alla rovescia.

## Annullamento della partenza ritardata dopo l'inizio del conto alla rovescia

Per annullare la partenza ritardata:

1. Sforare il tasto Avvio/Pausa per mettere in pausa l'apparecchiatura. La spia corrispondente lampeggia.
2. Premere ripetutamente il tasto Partenza Ritardata fino a quando il display visualizza .
3. Sforare nuovamente il tasto Avvio/Pausa per avviare immediatamente il programma.

## Modifica della partenza ritardata dopo l'inizio del conto alla rovescia

Per modificare la partenza ritardata:

1. Sforare il tasto Avvio/Pausa per mettere in pausa l'apparecchiatura. La spia corrispondente lampeggia.
2. Toccare ripetutamente il tasto Partenza Ritardata finché il display non mostra il ritardo desiderato.
3. Sforare nuovamente il tasto Avvio/Pausa per avviare il nuovo conto alla rovescia.

## 10.9 Il rilevamento del carico ProSense

 La durata del programma nel display si riferisce a un carico **medio/alto**.

Dopo aver toccato il tasto Avvio/Pausa, l'indicatore di carico massimo dichiarato si spegne, l'indicatore  lampeggia, ProSense avvia il rilevamento del carico del bucato:

1. L'apparecchiatura rileva il carico nei primi 30 secondi: l'indicatore **kg** e i puntini del tempo lampeggiano , il cesto ruota brevemente.
2. Al termine del rilevamento del carico l'indicatore **kg** si spegne e i puntini

del tempo  smettono di lampeggiare. La durata del programma verrà regolata di conseguenza, e potrebbe aumentare o diminuire. Dopo altri 30 secondi, inizia il riempimento dell'acqua.

Al termine del rilevamento del carico, **in caso di sovraccarico del cesto**, l'indicatore **MAX** lampeggia sul display:

In questo caso, per 30 secondi, sarà possibile mettere in pausa l'apparecchiatura e togliere gli indumenti in eccesso.

Dopo aver tolto gli indumenti in eccesso, toccare il pulsante Avvio/Pausa per avviare nuovamente il programma. La fase ProSense può essere ripetuta fino a tre volte (cfr. punto 1).

**Importante!** Qualora il quantitativo di bucato non venga ridotto, il programma di lavaggio inizia comunque, a prescindere dal sovraccarico. In questo caso non sarà possibile garantire risultati di lavaggio ottimali.

 Circa 20 minuti dopo l'avvio del programma, la durata del programma potrebbe essere modificata a seconda della capacità di assorbimento dell'acqua dei tessuti.

 Il rilevamento ProSense avviene solo con i programmi di lavaggio completi (quando non è selezionato nessun salto di fase).

## 10.10 Spie delle fasi del programma

Quando il programma parte la spia della fase di funzionamento lampeggia e le spie delle altre fasi sono accese fisse.

Ad esempio: la fase di lavaggio o pre-

lavaggio è in funzione: 

Quando la fase termina la spia rilevante smette di lampeggiare ed è accesa fissa. La spia fase successiva inizia a lampeggiare.

Ad esempio: la fase di risciacquo è in

funzione: 

Selezionando Vapore finale le spie fase vapore di accendono.

La fase vapore è in funzione: 

La fase anti-pieghe è in funzione:



## 10.11 Interruzione di un programma e modifica delle opzioni

Quando il programma è in funzione sarà possibile modificare solo alcune opzioni:

1. Sforare il tasto Avvio/Pausa. La spia corrispondente lampeggia.
2. Modifica delle opzioni. Le informazioni fornite nel display variano di conseguenza.
3. Toccare nuovamente il tasto Avvio/Pausa.

Il programma di lavaggio prosegue.

## 10.12 Annullamento di un programma in corso

1. Premere il tasto On/Off per annullare il programma e per spegnere l'apparecchiatura.
2. Premere nuovamente il tasto On/Off per accendere l'apparecchiatura.

A questo punto è possibile impostare un nuovo programma di lavaggio.



Qualora la fase ProSense sia già stata eseguita e il riempimento di acqua sia già partito, il nuovo programma inizia **senza ripetere la fase ProSense**. L'acqua e il detersivo non vengono scaricati per evitare sprechi. Il display mostra la durata massima del programma, aggiornandola 20 minuti dopo l'inizio del nuovo programma.

## 10.13 Apertura della porta



Se la temperatura e il livello dell'acqua nel cesto sono troppo elevati e/o il cesto ancora gira, non è possibile aprire l'oblò.

Durante lo svolgimento del programma o della partenza ritardata l'oblò è bloccato.

1. Sforare il tasto Avvio/Pausa. Nel display la spia dell'oblò bloccato si spegne.
2. Aprire l'oblò dell'apparecchiatura. Ove necessario, aggiungere o togliere indumenti.
3. Chiudere l'oblò e sfiorare il tasto Avvio/Pausa.

Il programma o la partenza ritardata prosegue.

## 10.14 Termine del programma

Appena il programma è completato, l'apparecchiatura si ferma automaticamente. Se attivi, vengono emessi dei segnali acustici.

Nel display tutte le spie della fase di lavaggio diventano fisse e viene visualizzata la zona tempo .

La spia del tasto Avvio/Pausa si spegne.

L'oblò si sblocca e la spia dell'oblò bloccato  si spegne.

1. Premere il tasto On/Off per spegnere l'apparecchiatura.

Dopo cinque minuti dalla fine del programma, la funzione di risparmio energetico spegne automaticamente l'apparecchiatura.



Quando si accende nuovamente l'apparecchiatura, il display mostra la fine dell'ultimo programma selezionato. Ruotare il selettore dei programmi per impostare un nuovo ciclo.

2. Togliere la biancheria dall'apparecchiatura.
3. Assicurarsi che il cesto sia vuoto.

4. Tenere l'oblò e il cassetto del detersivo leggermente aperti per evitare muffa e cattivi odori.
5. Chiudere il rubinetto dell'acqua.

## 10.15 Scarico dell'acqua alla fine del ciclo

Qualora sia stato scelto un programma o un'opzione che non svuota l'acqua dell'ultimo risciacquo, il programma è completato, ma:

- Il display mostra l'indicatore , l'indicatore opzione  o  e l'indicatore oblò bloccato . L'indicatore della fase di funzionamento  lampeggia.
  - Il cesto ruota ancora a intervalli regolari in modo da non sgualcire i tessuti.
  - L'oblò resta bloccato.
  - Prima di aprire l'oblò si deve scaricare l'acqua:
1. Ove necessario, toccare il tasto Giri/Min. per ridurre la velocità di centrifuga proposta dall'apparecchiatura.
  2. Sfiore il tasto Avvio/Pausa:
    - Qualora sia stato impostato , l'apparecchiatura scarica l'acqua ed esegue la centrifuga.
    - Qualora sia stato impostato , l'apparecchiatura scarica solo l'acqua.

La spia indicatore  o  si spegne, mentre l'indicatore  lampeggia e poi si spegne.

3. Al termine del programma, una volta spenta la spia di oblò bloccato , è possibile aprirlo.
4. Premere il tasto On/Off per alcuni secondi per disattivare l'apparecchiatura.



In ogni caso l'apparecchiatura svuota l'acqua automaticamente dopo circa 18 ore.

## 10.16 Opzione Stand-by

La funzione Stand-by disattiva automaticamente l'apparecchiatura per ridurre il consumo di energia quando:

- Non si usa l'apparecchiatura da 5 minuti prima di sfiorare il tasto Avvio/Pausa. Premere il tasto On/Off per accendere nuovamente l'apparecchiatura.
- Dopo 5 minuti dal termine del programma di lavaggio. Premere il tasto On/Off per accendere nuovamente l'apparecchiatura. Il display mostra il tempo dell'ultimo programma impostato. Ruotare il selettore dei programmi per impostare un nuovo ciclo.



Se si imposta un programma o un'opzione che termina con l'acqua nel cesto, la funzione Stand-by **non disattiva** l'apparecchiatura per ricordarvi di scaricare l'acqua.

# 11. CONSIGLI E SUGGERIMENTI UTILI



### AVVERTENZA!

Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.

## 11.1 Il carico di biancheria

- Suddividere la biancheria in: bianchi, colorati, sintetici, delicati e lana.
- Attenersi alle istruzioni di lavaggio indicate nelle etichette dei capi.

- Non lavare insieme capi bianchi e colorati.
- Alcuni capi colorati possono scolorire al primo lavaggio. Consigliamo di lavarli separatamente le prime due-tre volte.
- Abbottonare le federe e chiudere cerniere, ganci e bottoni. Chiudere le cinture.
- Svuotare le tasche e distendere gli indumenti.

- Rivoltare i tessuti multi-strato, i capi in lana e quelli con immagini stampate.
- Pre-trattare le macchie ostinate.
- Lavare le macchie difficili con un detersivo apposito.
- Prestare attenzione alle tende. Togliere i ganci e sistemare le tende in una retina o federa.
- Non lavare capi senza orlo o strappati. Utilizzare una retina per lavare piccoli capi e/o capi delicati (ad es. reggiseni con ferretto, cinture, calze, ecc.).
- Un carico molto ridotto può causare problemi di equilibrio durante la fase di centrifuga, il che può portare a vibrazioni eccessive. Qualora ciò si verifici:
  - a. interrompere il programma e aprire l'oblò (rimandiamo a "Apertura dell'oblò quando un programma o la partenza ritardata è in funzione");
  - b. ridistribuire manualmente il carico in modo che i capi siano disposti in modo uniforme all'interno della vasca;
  - c. premere il tasto Avvio/Pausa. La fase di centrifuga continua.
- detersivi liquidi, preferibilmente per programmi di lavaggio a bassa temperatura (60 °C max.), per tutti i tipi di tessuto o speciali per la lana.
- Non mischiare tipi diversi di detersivi.
- Per motivi ecologici, non usare una quantità di detersivo superiore a quella consigliata.
- Attenersi alle istruzioni sulla confezione dei prodotti senza superare il livello massimo indicato (**MAX**).
- Usare i prodotti consigliati per il tipo e il colore di tessuto, la temperatura del programma e il livello di sporco.

## 11.4 Consigli ecologici

- Impostare un programma senza la fase di prelavaggio per lavare la biancheria normalmente sporca.
- Avviare un programma di lavaggio con il carico massimo di biancheria consentito.
- Qualora le macchie vengano pre-trattate, sarà possibile usare un prodotto per rimuovere le macchie quando viene impostato un programma a basse temperature.
- Per usare la quantità corretta di detersivo, verificare la durezza dell'acqua dell'impianto domestico. Fare riferimento a "Durezza dell'acqua".

## 11.5 Durezza acqua

Se la durezza dell'acqua locale è alta o moderata, consigliamo di usare un decalcificatore dell'acqua per lavabiancheria. Nelle zone in cui l'acqua è dolce non è necessario usare un decalcificatore dell'acqua.

Per scoprire il livello di durezza dell'acqua locale contattare l'ente erogatore locale.

Utilizzare la quantità corretta di decalcificatore. Attenersi alle istruzioni riportate sulle confezioni del prodotto.

## 11.2 Macchie ostinate

Per alcune macchie, acqua e detersivo non è sufficiente.

Consigliamo di pre-trattare tali macchie prima di mettere i capi nell'apparecchiatura.

Sono disponibili degli smacchiatori speciali. Usare uno smacchiatore speciale adatto al tipo di macchia e tessuto.

## 11.3 Detersivi e altri trattamenti

- Usare esclusivamente detersivi e altri additivi adatti ai lavaggi in lavabiancheria:
  - detersivi in polvere per tutti i tipi di tessuto,
  - detersivi in polvere tessuti delicati (max. 40 °C) e lana,

## 12. PULIZIA E CURA



### AVVERTENZA!

Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.

### 12.1 Pulizia esterna

Pulire l'apparecchiatura esclusivamente con acqua tiepida saponata. Asciugare perfettamente tutte le superfici.



### ATTENZIONE!

Non utilizzare alcol, solventi o prodotti chimici.

### 12.2 Decalcificazione



Se la durezza dell'acqua locale è alta o moderata, consigliamo di usare un decalcificatore dell'acqua per lavabiancheria.

Esaminare a intervalli regolari il cesto al fine di controllare la presenza di calcare.

I detersivi normalmente disponibili in commercio contengono già ammorbidenti, ma consigliamo di eseguire di tanto in tanto un ciclo col cesto vuoto e un prodotto disincrostante.



Attenersi sempre alle istruzioni riportate sulle confezioni dei prodotti.

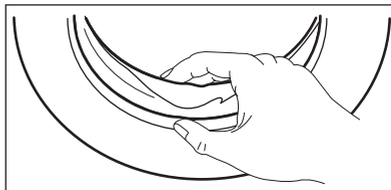
### 12.3 Pulizia di mantenimento

L'uso ripetuto e prolungato di programmi a bassa temperatura può causare depositi di detersivi, residui di lanugine, crescita batterica e formazione di pellicole organiche all'interno del cesto e della vasca. Ciò potrebbe generare cattivi odori e muffa.

Per eliminare questi depositi e igienizzare la parte interna dell'apparecchiatura, eseguire a intervalli regolari lavaggi di manutenzione (almeno una volta al mese):

1. Togliere tutta la biancheria dal cesto.
2. Avviare un programma cotone con la temperatura più alta con una piccola quantità di detersivo in polvere.

### 12.4 Guarnizione dell'oblò



Controllare regolarmente la guarnizione e rimuovere tutti gli oggetti presenti nella parte interna.

### 12.5 Pulizia del cesto

Controllare regolarmente il cesto per evitare la formazione di ruggine.

Per una pulizia completa:

1. Pulire il cesto con prodotti adatti all'acciaio inossidabile.



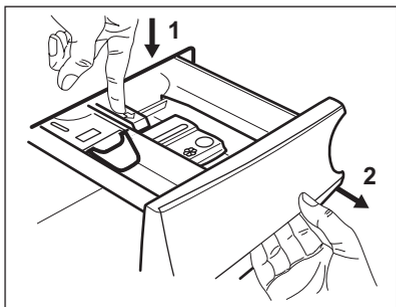
Attenersi sempre alle istruzioni riportate sulle confezioni dei prodotti.

2. Avviare un rapido programma per i cotoni a temperatura elevata, col cesto chiuso, e con un po' di detersivo in polvere per risciacquare eventuali residui rimasti.

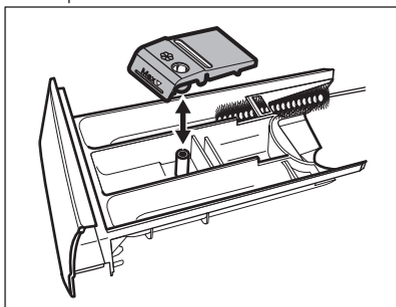
### 12.6 Pulizia del contenitore del detersivo

Al fine di evitare possibili depositi di detersivo secco, oppure ostruzioni di ammorbidente e/o formazione di muffa nel cassetto del detersivo, consigliamo di eseguire di tanto in tanto la procedura di pulizia:

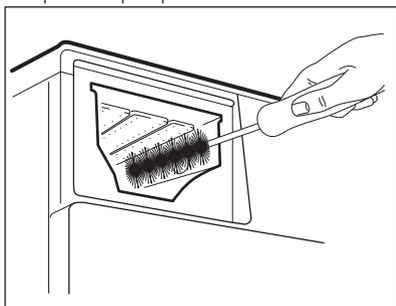
1. Aprire il cassetto. Premere il blocco verso il basso, come indicato nell'immagine, quindi estrarlo.



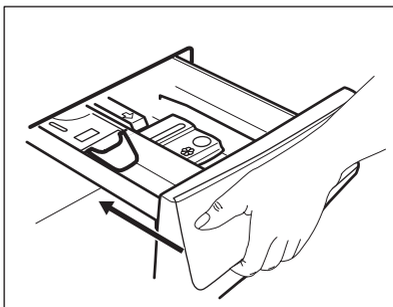
2. Togliere la parte superiore della vaschetta degli additivi per contribuire alla pulizia, quindi risciaquarla sotto all'acqua calda per eliminare eventuali tracce di detersivo accumulato. Dopo la pulizia, ricollocare la parte superiore in posizione.



3. Verificare che tutti i residui di detersivo vengano rimossi dalla parte superiore e inferiore dell'incasso. Servirsi di una spazzola piccola per pulire l'incasso.



4. Inserire il cassetto del detersivo nei binari della guida, quindi chiuderlo. Avviare il programma di risciacquo senza indumenti all'interno del cesto.



## 12.7 Pulizia della pompa di scarico



### AVVERTENZA!

Scollegare la spina dalla presa di corrente.



Controllare a intervalli regolari il filtro della pompa di scarico e verificare che sia pulito.

Pulire la pompa di scarico se:

- L'apparecchiatura non scarica l'acqua.
- Il cesto non gira.
- L'apparecchiatura emette un rumore anomalo a causa del blocco della pompa di scarico.
- Sul display compare il codice di allarme **E20**.

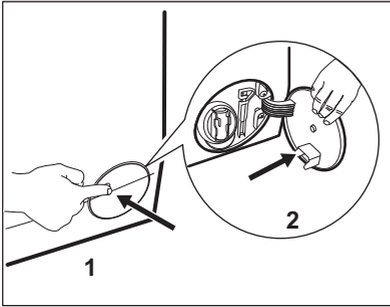


### AVVERTENZA!

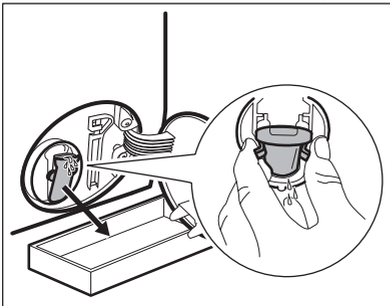
- Non togliere il filtro durante il funzionamento dell'apparecchiatura.
- Non pulire la pompa se l'acqua presente nell'apparecchiatura è calda. Attendere che l'acqua si raffreddi.

### Procedere come segue per effettuare la pulizia della pompa:

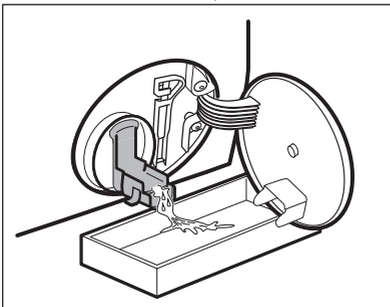
1. Aprire il coperchio della pompa.



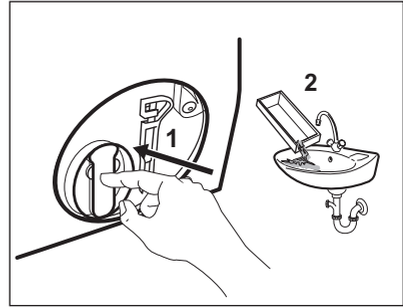
2. Collocare una ciotola adatta sotto all'accesso della pompa di scarico per raccogliere l'acqua che fuoriesce.
3. Stringere le due leve e tirare in avanti la tubazione di scarico per aprirla.



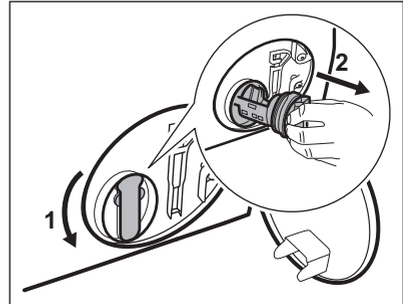
4. Lasciare che l'acqua fuoriesca.



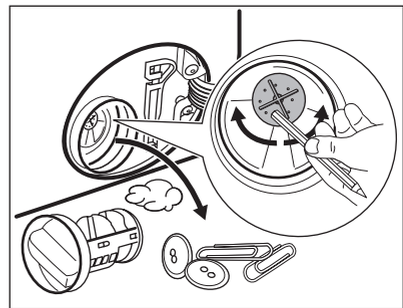
5. Quando la ciotola è piena d'acqua, rimettere nuovamente il condotto di scarico in posizione e svuotare il contenitore.
6. Ripetere i passaggi 4 e 5 fino a che l'acqua non smette di fuoriuscire.



7. Chiudere il condotto di scarico e ruotare il filtro in senso anti-orario per rimuoverlo.



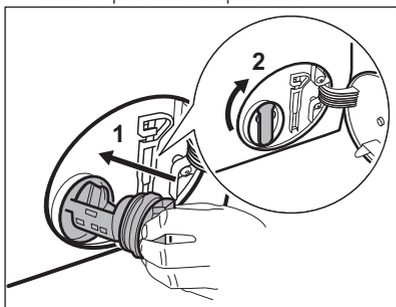
8. Se necessario, togliere la lanugine e gli oggetti dall'incasso del filtro.
9. Assicurarsi che il girante della pompa possa ruotare. Se non ruota, contattare il Centro di Assistenza Autorizzato.



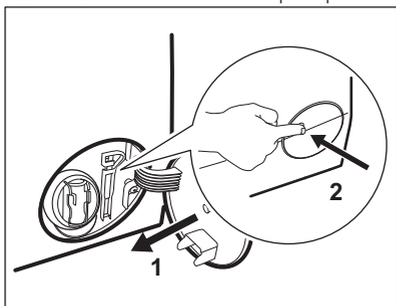
10. Pulire il filtro sotto al rubinetto dell'acqua.



- 11.** Ricollocare il filtro nelle guide speciali ruotandolo in senso orario. Accertarsi di chiudere correttamente il filtro per evitare perdite.



- 12.** Chiudere l'accesso alla pompa.



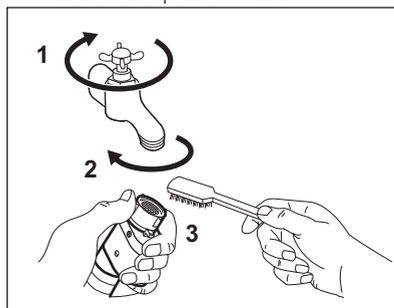
Quando si scarica l'acqua utilizzando la procedura di scarico di emergenza, è necessario attivare di nuovo il sistema di scarico:

- a. Versare 2 litri d'acqua nello scomparto del lavaggio principale del contenitore del detersivo.
- b. Avviare il programma per scaricare l'acqua.

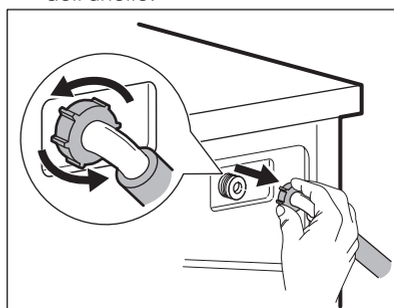
## 12.8 Pulizia del tubo di carico e del filtro della valvola

Consigliamo di pulire i due filtri sul tubo di ingresso e la valvola a intervalli regolari per rimuovere eventuali depositi accumulatisi nel corso del tempo:

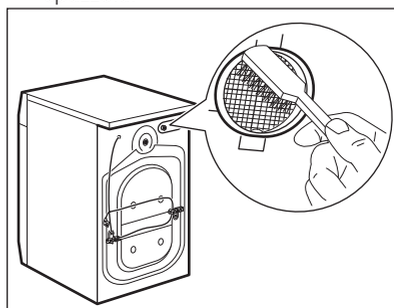
1. Togliere il tubo di ingresso del rubinetto e pulire il filtro.



2. Togliere il tubo di ingresso dall'apparecchiatura allentato il dado dell'anello.

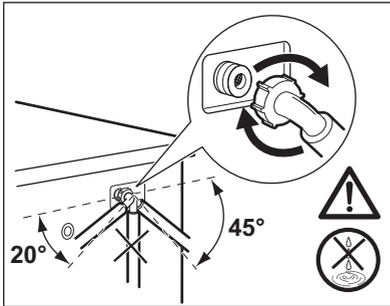


3. Pulire il filtro valvola sul retro dell'apparecchiatura con una spazzola.



4. Quando viene ricollegato il tubo sul retro dell'apparecchiatura, ruotarlo verso sinistra o destra (non in

posizione verticale), a seconda della posizione del rubinetto dell'acqua.



## 12.9 Scarico di emergenza

Qualora il dispositivo non scarichi acqua, eseguire la stessa procedura descritta nel paragrafo "Pulizia del filtro di scarico". Se necessario, pulire la pompa.

Quando si scarica l'acqua utilizzando la procedura di scarico di emergenza, è necessario attivare di nuovo il sistema di scarico:

1. Versare 2 litri d'acqua nello scomparto del lavaggio principale del contenitore del detersivo.
2. Avviare il programma per scaricare l'acqua.

## 12.10 Precauzioni antigelo

Se si installa l'apparecchiatura in un luogo in cui la temperatura può raggiungere valori intorno agli 0°C oppure scendere al di sotto di 0°C, togliere l'acqua residua dal tubo di carico dell'acqua e dalla pompa di scarico.

1. Scollegare la spina dalla presa di corrente.
2. Chiudere il rubinetto dell'acqua.
3. Sistemare le due estremità del tubo di carico in un contenitore e lasciare che l'acqua fluisca fuori dal tubo.
4. Svuotare la pompa di scarico. Fare riferimento alla procedura per lo scarico di emergenza.
5. Quando la pompa di scarico è vuota, rimontare il tubo di carico.



### AVVERTENZA!

Accertarsi che la temperatura sia superiore a 0°C prima di utilizzare nuovamente l'apparecchiatura. Il produttore declina ogni responsabilità per danni causati da basse temperature.

# 13. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI



### AVVERTENZA!

Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.

## 13.1 Introduzione

L'apparecchiatura non si avvia o si blocca durante il funzionamento.

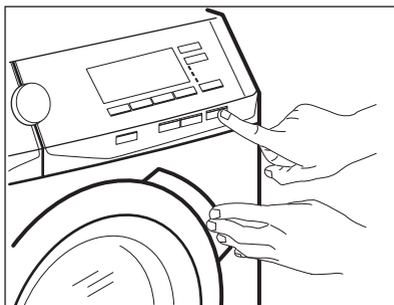
Cercare dapprima di risolvere il problema (fare riferimento alla tabella). Nel caso in cui il problema persista, contattare il Centro di Assistenza Autorizzato.

**In caso di problemi di entità maggiore, i segnali acustici si mettono in funzione, sul display compare un codice di allarme e il pulsante Avvio/Pausa potrebbe lampeggiare continuamente:**

- **E10** - L'apparecchiatura non carica l'acqua in modo appropriato.
- **E20** - L'apparecchiatura non scarica l'acqua.
- **E40** - L'oblò dell'apparecchiatura è aperto o non è chiuso correttamente. Controllare l'oblò!



Se l'apparecchiatura è stata caricata eccessivamente, estrarre alcuni capi dal cesto e/o tenere premuto l'oblò e toccando il tasto Avvio/Pausa finché la spia  non smette di lampeggiare (vedi figura sottostante).



- **EHO** - La tensione è instabile. Attendere che si stabilizzi.
- **E91** - Nessuna comunicazione tra gli elementi elettronici

dell'apparecchiatura. Spegnerla e riaccenderla.

- **EFO** - Il dispositivo antiaggimento è attivo. Scollegare l'apparecchiatura e chiudere il rubinetto dell'acqua. Contattare il Centro di Assistenza autorizzato.



#### **AVVERTENZA!**

Scollegare la spina dalla presa di corrente prima di eseguire qualsiasi controllo.

## 13.2 Possibili guasti

Problema	Possibile soluzione
Il programma non si avvia.	Verificare che la spina sia collegata alla presa elettrica.
	Controllare che la porta sia chiusa.
	Assicurarsi che il fusibile all'interno del quadro elettrico non sia danneggiato.
	Assicurarsi di aver premuto il tasto Avvio/Pausa.
	Se è stata impostata la Partenza ritardata, annullare l'impostazione o attendere il termine del conto alla rovescia.
L'apparecchiatura non carica l'acqua in modo appropriato.	Disattivare la funzione Sicurezza bambino, se attiva.
	Controllare che il rubinetto dell'acqua sia aperto.
	Controllare che la pressione dell'acqua di alimentazione non sia troppo bassa. Per ottenere informazioni a questo proposito, contattare l'ente erogatore locale.
	Controllare che il rubinetto dell'acqua non sia ostruito.
	Assicurarsi che il filtro del tubo di carico e il filtro della valvola non siano ostruiti. Fare riferimento al capitolo "Pulizia e cura".
	Verificare che il tubo di carico non sia attorcigliato o piegato.
	Controllare che il raccordo del tubo di carico dell'acqua sia stato eseguito correttamente.

Problema	Possibile soluzione
L'apparecchiatura carica e scarica immediatamente l'acqua.	Accertarsi che il tubo di scarico sia nella posizione corretta. Il tubo potrebbe essere troppo basso (cfr. il paragrafo "Scarico dell'acqua").
L'apparecchiatura non scarica l'acqua.	Controllare che lo scarico del lavello non sia ostruito.
	Verificare che il tubo di scarico non sia attorcigliato o piegato.
	Controllare che il filtro di scarico non sia ostruito. Pulire il filtro, se necessario. Fare riferimento al capitolo 'Pulizia e cura'.
	Controllare che il raccordo del tubo di scarico sia stato eseguito correttamente.
	Impostare il programma di scarico se si seleziona un programma senza fase di scarico.
	Impostare il programma di scarico se si sceglie un'opzione che termina con l'acqua in vasca.
La fase di centrifuga non si avvia o il ciclo di lavaggio dura più a lungo del normale.	Impostare il programma di centrifuga.
	Controllare che il filtro di scarico non sia ostruito. Pulire il filtro, se necessario. Fare riferimento al capitolo 'Pulizia e cura'.
	Sistemare manualmente i capi nella vasca e riavviare la fase di centrifuga. Il problema può essere legato a problemi di sbilanciamento.
Presenza di acqua sul pavimento.	Assicurarsi che i raccordi dei tubi dell'acqua siano serrati e non vi siano perdite d'acqua.
	Accertarsi che il tubo di scarico non sia danneggiato.
	Assicurarsi di utilizzare il detersivo adeguato e la giusta quantità.
Non è possibile aprire l'oblò dell'apparecchiatura.	Verificare che sia stato selezionato un programma di lavaggio che si conclude con l'acqua nella vasca.
	Assicurarsi che il programma di lavaggio sia terminato.
	Impostare il programma di scarico o di centrifuga se è presente dell'acqua nel cesto.
	Assicurarsi che l'apparecchiatura sia alimentata dalla corrente elettrica.

Problema	Possibile soluzione
	Questo problema può essere causato da un malfunzionamento dell'apparecchiatura. Contattare il Centro di Assistenza autorizzato. Se è necessario aprire l'oblò, leggere attentamente la sezione "Apertura d'emergenza dell'oblò".
L'apparecchiatura emette un rumore anomalo e vibra.	Assicurarsi che il livellamento dell'apparecchiatura sia corretto. Fare riferimento al capitolo "Installazione".
	Assicurarsi che la confezione e/o i dadi per il trasporto siano stati rimossi. Fare riferimento al capitolo "Installazione".
	Aggiungere altri capi nel cesto. Il carico potrebbe essere insufficiente.
La durata del programma aumenta o diminuisce durante l'esecuzione del programma.	La funzione ProSense consente di regolare la durata del programma a seconda del tipo e del quantitativo di bucato. Rimandiamo a "La funzione di rilevamento del carico ProSense" nel capitolo "Utilizzo quotidiano".
I risultati del lavaggio non sono soddisfacenti.	Aumentare la dose di detersivo o utilizzare un altro prodotto.
	Utilizzare un prodotto speciale per eliminare le macchie difficili prima di lavare la biancheria.
	Accertarsi di impostare la temperatura corretta.
	Ridurre il carico di biancheria.
Troppa schiuma nel cesto durante il ciclo di lavaggio.	Ridurre la quantità di detersivo.
Dopo il ciclo di lavaggio ci sono alcuni residui di detersivo del cassetto del detersivo.	Verificare che l'aletta si trovi nella posizione corretta (SU per detersivo in polvere - GIÙ per detersivo liquido). Verificare di aver utilizzato il contenitore del detersivo in linea con le indicazioni fornite nel presente manuale dell'utente.

Una volta effettuati questi controlli, accendere l'apparecchiatura. Il programma riprende dal punto in cui era stato interrotto.

In caso di ricomparsa dell'anomalia, contattare il Centro di Assistenza autorizzato.

Se il display mostra altri codici di allarme. Attivare e disattivare l'apparecchiatura. In caso di ricomparsa dell'anomalia, contattare il Centro di Assistenza autorizzato.

### 13.3 Apertura d'emergenza dell'oblò

In caso di un'interruzione di corrente o di un guasto all'apparecchiatura l'oblò rimane bloccato. Il programma di lavaggio prosegue una volta ripristinata la corrente. Se l'oblò resta bloccato in

caso di guasto, è possibile aprirlo mediante la funzione di sblocco di emergenza.

Prima di aprire l'oblò:



**ATTENZIONE!**  
Pericolo di scottature!  
Assicurarsi che la temperatura dell'acqua non sia troppo alta e la biancheria non sia calda. Se necessario, attendere l'abbassamento della temperatura.



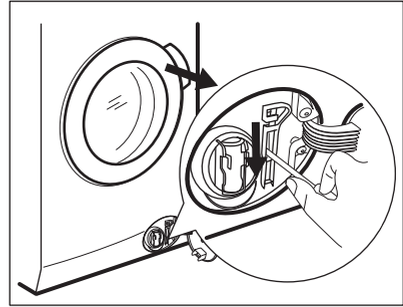
**ATTENZIONE!**  
Rischio di lesioni!  
Assicurarsi che il cesto non stia ruotando. Se necessario, attendere che il cesto smetta di girare.



Assicurarsi che il livello dell'acqua all'interno del cesto non sia elevato. Se necessario, eseguire uno scarico di emergenza, (fare riferimento alla sezione "Scarico di emergenza" nel capitolo "Pulizia e cura").

Per aprire l'oblò, procedere come segue:

1. Premere il tasto On/Off per spegnere l'apparecchiatura.
2. Scollegare la spina dalla presa di corrente.
3. Aprire lo sportellino del filtro.
4. Tenere premuto il dispositivo di sblocco d'emergenza e, contemporaneamente, aprire l'oblò.



5. Estrarre la biancheria, quindi richiudere l'oblò.
6. Chiudere lo sportellino del filtro.

## 14. VALORI DI CONSUMO



I dati di questa tabella sono indicativi. Diverse variabili possono influenzare i dati: la quantità e il tipo di biancheria, la temperatura dell'acqua e dell'ambiente.



Durante il programma di lavaggio, la tecnologia Prosense può variare la durata di lavaggio e i valori di consumo. Per ulteriori dettagli invitiamo a consultare il paragrafo "Il rilevamento del carico Prosense" nel capitolo "Utilizzo quotidiano".

Programmi	Carico (kg)	Consumo di energia elettrica (kWh)	Consumo d'acqua (litri)	Durata indicativa del programma (minuti)	Umidità residua (%) <sup>1</sup>
Cotoni 60°C	8	1.30	80	220	52
Cotoni 40°C	8	1.20	80	210	52
Sintetici 40°C	3	0.80	60	140	35
Delicati 40°C	3	0.60	60	120	35

Programmi	Carico (kg)	Consumo di energia elettrica (kWh)	Consumo d'acqua (litri)	Durata indicativa del programma (minuti)	Umidità residua (%) <sup>1)</sup>
Lana/Seta 30°C	1.5	0.30	60	75	30
<b>Programmi cotone standard</b> 					
Cotone standard 60°C 	8	0.68	54	228	52
Cotone standard 60°C 	4	0.49	41	227	52
Cotone standard 40°C 	4	0.46	42	228	52

<sup>1)</sup> Al termine della fase di centrifuga.

Modalità Spento (W)	Modalità Acceso (W)
0.30	0.30
Le informazioni riportate nel grafico qui sopra sono in conformità con la direttiva della Commissione Europea 1015/2010 che implementa la direttiva 2009/125/CE.	

## 15. DATI TECNICI

Dimensione	Larghezza/Altezza/ Profondità/Profondità to- tale	600 mm/ 850 mm/ 571 mm/ 600 mm
Collegamento elettrico	Tensione Potenza totale Fusibile Frequenza	230 V 2.200 W 10 A 50 Hz
Coperchio di protezione che impedisce l'ingresso di sporco e umidità, eccetto dove l'apparecchiatura a bassa tensione non ha una protezione contro l'umidità		IPX4
Pressione dell'acqua di alimentazione	Minima Massima	0,5 bar (0,05 MPa) 8 bar (0,8 MPa)
Alimentazione dell'acqua <sup>1)</sup>		Acqua fredda
Carico massimo	Cotone (Cotton)	8 kg
Classe di efficienza energetica		A+++
Velocità di centrifuga	Massima	1400 giri/minuto

<sup>1)</sup> Collegare il tubo di carico dell'acqua a un rubinetto con filettatura 3/4".

## 16. ACCESSORI

### 16.1 Disponibile su [www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop) o da un rivenditore autorizzato

**i** Solo l'uso di accessori approvati da AEG garantisce la conformità agli standard di sicurezza dell'apparecchiatura. In caso di impiego di ricambi non approvati, i reclami non avranno seguito.

### 16.2 Connettività

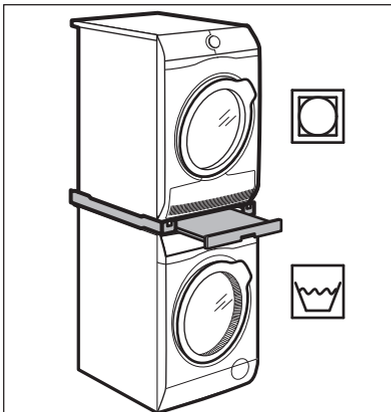
Questa lavatrice è stata preparata per essere aggiornabile dal Centro Assistenza Autorizzato oltre che per garantirne la connettività. Registra la tua lavatrice su [www.registeraeg.com](http://www.registeraeg.com) per ricevere informazioni relativamente alla possibilità di attivazione della funzionalità di connettività.

### 16.3 Kit piastra di fissaggio

Se si installa l'apparecchiatura su di uno zoccolo, fissarla nelle piastre di fissaggio.

Leggere attentamente le istruzioni fornite con l'accessorio.

### 16.4 Kit di installazione in colonna



L'asciugatrice può essere installata in colonna al di sopra della lavabiancheria

soltanto utilizzando l'appropriato kit di installazione in colonna prodotto ed approvato da AEG.

**i** Verificare il kit di impilatura compatibile controllando la profondità delle proprie apparecchiature.

Il kit di installazione in colonna può essere usato solo con le apparecchiature indicate nel libretto fornito con l'accessorio.

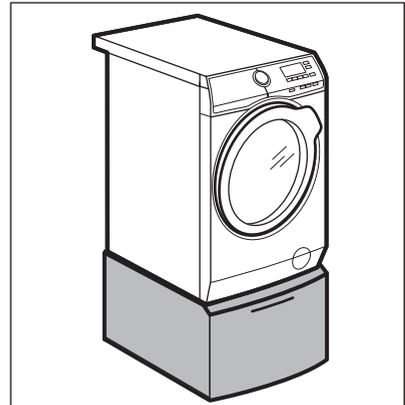
Leggere attentamente le istruzioni fornite con l'apparecchiatura e con l'accessorio.



#### **AVVERTENZA!**

Non sistemare l'asciugabiancheria sotto alla lavabiancheria.

### 16.5 Piedistallo con cassetto



Per sollevare l'apparecchiatura; inoltre semplifica il carico e lo scarico del bucato.

Il cassetto può essere utilizzato per conservare tutto ciò che riguarda la biancheria come ad es.: asciugamani, prodotti per la pulizia ed altro.

Leggere attentamente le istruzioni fornite con l'accessorio.

## 17. CONSIDERAZIONI SULL'AMBIENTE

Riciclare i materiali con il simbolo .  
Buttare l'imballaggio negli appositi contenitori per il riciclaggio. Aiutare a proteggere l'ambiente e la salute umana e a riciclare rifiuti derivanti da apparecchiature elettriche ed elettroniche. Non smaltire le

apparecchiature che riportano il simbolo  insieme ai normali rifiuti domestici. Portare il prodotto al punto di riciclaggio più vicino o contattare il comune di residenza.







[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)



157002730-A-252016



**AEG**