

**GRAZIE PER AVERE ACQUISTATO UN PRODOTTO HOTPOINT.**



Per ricevere un'assistenza più completa, registrare l'apparecchio su [www.hotpoint.eu/register](http://www.hotpoint.eu/register)

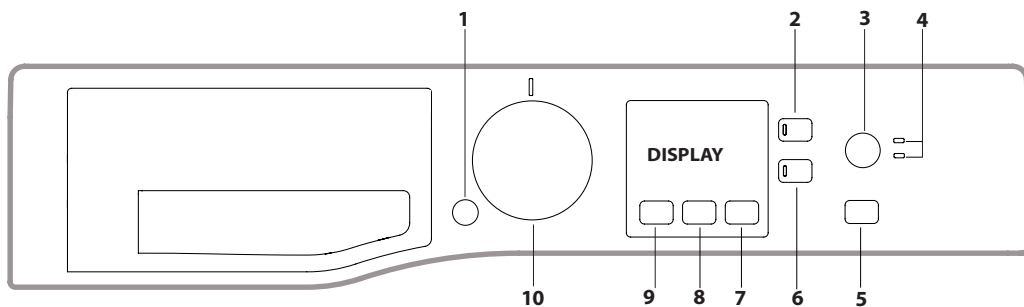
**Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente le istruzioni relative alla sicurezza.**



Prima della messa in funzione della lavatrice, è assolutamente necessario togliere i bulloni di sicurezza utilizzati per il trasporto. Per istruzioni dettagliate sulla procedura di rimozione, vedere le Istruzioni per l'installazione.

**PANNELLO DI CONTROLLO**

1. Tasto ON/OFF
2. Tasto BLOCCO TASTI
3. Tasto TIPO DI LAVAGGIO
4. Spie TIPO DI LAVAGGIO
5. Tasto e spia AVVIO/PAUSA
6. Tasto e spia OPZIONE
7. Tasto PARTENZA RITARDATA
8. Tasto CENTRIFUGA
9. Tasto TEMPERATURA
10. MANOPOLA PROGRAMMI



**TABELLA PROGRAMMI**

Carico massimo 6 Kg  
Potenza assorbita in off-mode 0.5 W / in left-on mode 8 W

Programma	Temperatura		Centrifuga massima (giri)	Carico max (kg)	Durata (h : m)	Detersivi e Additivi		Detersivo consigliato		Umidità residua % (***)	Consumo energia kWh	Acqua totale lt	Temperatura bucato °C
	Impostazione	Range				Lavaggio	Ammorbidente	Polvere	Liquido				
1	Antimacchia 40°	40 °C	☼ -40 °C	1200	6.0	**	●	○	✓	-	-	-	-
2	Antimacchia Rapido	40 °C	☼ -40 °C	1200	3.0	**	●	○	-	✓	-	-	-
3	Cotone (2)	40 °C	☼ -60 °C	1200	6.0	4:00	●	○	✓	✓	53	1.00	63
4	Sintetici (3)	40 °C	☼ -60 °C	1200	3.0	2:55	●	○	✓	✓	40	0.80	55
5	Rapido 30'	30 °C	☼ -30 °C	800	3.0	0:30	●	○	-	✓	73	0.12	26,2
6	Scuri	30 °C	☼ -30 °C	800	3.0	**	●	○	-	✓	-	-	-
7	Misti	40 °C	☼ -40 °C	1200	6.0	**	●	○	-	✓	-	-	-
8	Lana	40 °C	☼ -40 °C	800	1.0	**	●	○	-	✓	-	-	-
9	Eco 40-60 (1)	40 °C	40 °C	1151	6.0	3:10	●	○	✓	✓	53	1.00	50
				1151	3.0	2:30	●	○	✓	✓	53	0.60	35
				1151	1.5	2:30	●	○	✓	✓	53	0.60	29
10	20 °C	20 °C	☼ -20 °C	1200	6.0	1:50	●	○	-	✓	64,3	0.15	25
11	Bianchi	60 °C	☼ -90 °C	1200	6.0	2:30	●	○	✓	✓	64,1	0.56	40,5
12	Anti Allergy	60 °C	40 °C - 60 °C	1200	3.0	**	●	○	✓	✓	-	-	-
13	Seta&Tende	30 °C	☼ -30 °C	-	1.0	**	●	○	-	✓	-	-	-
14	Biancheria	60 °C	☼ -60 °C	1200	6.0	**	●	○	✓	✓	-	-	-
	Risciacquo&Centrifuga	-	-	1200	6.0	**	-	○	-	-	-	-	-
	Centrifuga&Scarico *	-	-	1200	6.0	**	-	-	-	-	-	-	-

● Dosaggio richiesto ○ Dosaggio opzionale

3	Eco Cotone (4)	60 °C	60 °C	1200	6.0	3:30	●	○	✓	✓	53	0.80	38	-
		40 °C	40 °C	1200	6.0	4:00	●	○	✓	✓	53	1.00	63	-

La durata del ciclo indicata sul display o sul libretto è una stima calcolata in base a condizioni standard. Il tempo effettivo può variare in base a numerosi fattori quali temperatura e pressione dell'acqua in ingresso, temperatura ambiente, quantità di detersivo, quantità e tipo di carico, bilanciamento del carico, opzioni aggiuntive selezionate. I valori indicati per programmi diversi dal ciclo Eco 40-60 sono indicativi.

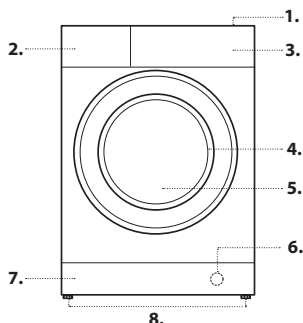
**1) Eco 40-60 - Ciclo di lavaggio di prova in conformità con il regolamento UE Ecodesign 2019/2014.** Il programma più efficiente in termini di consumo di acqua ed energia per il lavaggio di capi di cotone mediamente sporchi.  
Nota: i valori della velocità di centrifuga visualizzati sul display possono differire leggermente dai valori indicati nella tabella.

**Per tutti gli Istituti di prova:**

- 2) Programma cotone lungo: impostare il programma 3 con una temperatura di 40°C.
- 3) Programma sintetico lungo: impostare il programma 4 con una temperatura di 40°C.

**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

1. Piano di lavoro
2. Cassetto Detersivi
3. Pannello di Controllo
4. Maniglia
5. Oblo'
6. Pompa di scarico (dietro lo zoccolo)
7. Zoccolo (amovibile)
8. Piedini regolabili (2)



**CASSETTO DETERSIVI**

**Scomparto \*:**

Non inserire il detersivo in questo scomparto.

**Scomparto 1: Detersivo per lavaggio (in polvere o liquido)**

Nel caso di utilizzo di detersivo liquido si consiglia di utilizzare la paretina **A** in dotazione per un corretto dosaggio.

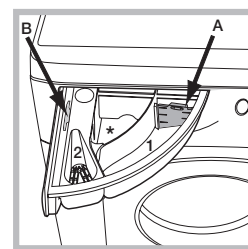
Per l'utilizzo del detersivo in polvere riporre la paretina nella cavità **B**.

**Scomparto 2: Additivi (ammorbidente, ecc.)**

L'ammorbidente non deve superare la scritta "MAX".

! Usare detersivi in polvere per capi in cotone bianchi e per il prelavaggio e per lavaggi con temperatura superiore a 60°C.

! Seguire le indicazioni riportate sulla confezione di detersivo.



## PROGRAMMI

Attenersi alle raccomandazioni indicate sui simboli di lavaggio dei capi. Il valore indicato nel simbolo è la temperatura massima consigliata per lavare l'indumento.



### Antimacchia 40°

Il programma 1 è adatto al lavaggio di capi molto sporchi, con colori resistenti. Il programma garantisce una classe di lavaggio superiore alla classe standard (classe A). Non eseguire il programma mescolando capi di colore diverso. Si consiglia l'utilizzo di detersivo in polvere. Per macchie ostinate è consigliato il pretrattamento con additivi specifici.

### Antimacchia Rapido

Il programma è studiato per lavare i capi con macchie giornaliere anche più ostinate in un'ora. Adatto a capi colorati di fibra mista, garantendone il massimo rispetto.

### Cotone

per lavare asciugamani, biancheria intima, tovaglie ecc. in tessuto di cotone e lino resistente, da mediamente a molto sporco.

### Sintetici

specifico per lavare i capi sintetici. In presenza di sporco più resistente si può aumentare la temperatura fino a 60° e utilizzare anche il detersivo in polvere.

### Rapido 30'

per lavare capi leggermente sporchi in poco tempo. Non è indicato per lana, seta e capi da lavare a mano.

### Scuri

per il lavaggio dei capi di colore scuro. Il programma è studiato per il mantenimento dei colori scuri nel tempo.

Per risultati migliori si raccomanda l'utilizzo del detersivo liquido, preferibilmente per il lavaggio di capi scuri.

### Misti

per lavare i capi misti e colorati insieme.

### Lana - Woolmark Apparel Care - Green:

Il ciclo di lavaggio "Lana" di questa lavatrice è stato approvato dalla Woolmark Company per il lavaggio di capi di lana classificati come "lavabili a mano", purché il lavaggio venga eseguito nel rispetto delle istruzioni riportate sull'etichetta dell'indumento e delle indicazioni fornite dal produttore di questa lavatrice. (M1128)



### Eco 40-60

Per il lavaggio di capi di cotone mediamente sporchi, lavabili a 40 °C o 60 °C tutti nello stesso ciclo. È il programma standard per il lavaggio del cotone e il più efficiente in termini di consumo di acqua ed energia.

### 20°C

per il lavaggio di capi di cotone poco sporchi alla temperatura di 20 °C.

### Bianchi

bianchi e colorati resistenti molto sporchi.

### Anti Allergy

per la rimozione dei principali allergeni come polline, acari, peli del gatto e cane.

### Seta

per lavare tutti i capi in seta. Si consiglia l'utilizzo di un detersivo specifico per capi delicati.

### Tende

si raccomanda di piegarle e sistemarle dentro una federa o un sacchetto a rete.

### Biancheria

per lavare la biancheria da bagno e da letto in un unico ciclo, utilizzare il programma 14 che ottimizza l'uso dell'ammorbidente e ti consente di risparmiare tempo ed energia. Si consiglia l'utilizzo di detersivo in polvere.

### Risciacquo&Centrifuga

è ideato per risciacquare e centrifugare.

### Centrifuga&Scarico

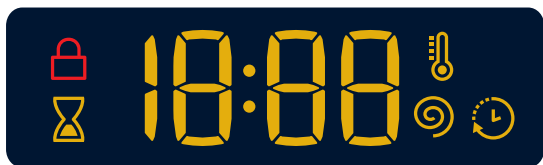
è ideato per centrifugare e scaricare l'acqua.

### Eco Cotone

per lavare capi di cotone mediamente sporchi a 40°C e 60°C.

## DISPLAY

Il display è utile per programmare la macchina e fornisce molteplici informazioni.



Viene visualizzata la durata dei vari programmi a disposizione e a ciclo avviato il tempo residuo alla fine dello stesso (il display visualizzerà la durata massima del ciclo selezionato che potrà diminuire dopo alcuni

minuti, in quanto la durata effettiva del programma varia in base al carico di biancheria e alle impostazioni date); nel caso fosse stata impostata una PARTENZA RITARDATA, viene visualizzato il tempo mancante all'avvio del programma selezionato.

Inoltre, premendo il relativo tasto, vengono visualizzati i valori massimi della velocità di centrifuga e di temperatura che la macchina può effettuare in base al programma impostato o gli ultimi valori selezionati se compatibili con il programma scelto.

## 🔒 SPIA OBLÒ BLOCCATO

Il simbolo acceso indica che l'oblò è bloccato. Per evitare danni è necessario attendere che il simbolo si spenga prima di aprire l'oblò. Per aprire la porta mentre un ciclo è in corso premere il tasto AVVIO/PAUSA se il simbolo è spento sarà possibile aprire l'oblò.

## PRIMO UTILIZZO

Dopo l'installazione, prima dell'uso, effettuare un ciclo di lavaggio con detersivo e senza biancheria impostando il programma "Auto Pulizia".

## USO QUOTIDIANO

Preparare la biancheria seguendo le raccomandazioni della sezione "CONSIGLI E SUGGERIMENTI".

- Premere il tasto ON/OFF ; la spia relativa al tasto AVVIO/PAUSA lampeggerà lentamente di colore verde.

- Aprire la porta oblò. Caricare la biancheria facendo attenzione a non superare la quantità di carico indicata nella tabella programmi.

- Estrarre il cassetto e versare il detersivo nelle apposite vaschette come spiegato nella sezione "CASSETTO DETERSIVI".

- Chiudere L'oblò.

- La macchina visualizza automaticamente la temperatura e la centrifuga massime previste per il programma impostato o le ultime selezionate se compatibili con il programma scelto. Premendo il tasto si riduce progressivamente la temperatura sino al lavaggio a freddo "OFF".

Premendo il tasto si riduce progressivamente la centrifuga sino alla sua esclusione "OFF". Un'ulteriore pressione dei tasti riporterà i valori al massimo consentito per il ciclo selezionato.

- Selezionare il ciclo di lavaggio desiderato.

- Selezionare le opzioni desiderate.

- Premere il tasto AVVIO/PAUSA per avviare il programma di lavaggio, la spia relativa si illuminerà di colore verde fisso e l'oblò si bloccherà (simbolo acceso).

## METTERE IN PAUSA UN PROGRAMMA

Per mettere in pausa il lavaggio, premere il tasto AVVIO/PAUSA ; la spia lampeggerà con colore ambra. Per far ripartire il lavaggio dal punto in cui è stato interrotto, premere nuovamente il tasto AVVIO/PAUSA .

## APRIRE L'OBLO', SE NECESSARIO

Dopo l'avvio di un programma, il simbolo si accende per indicare che l'oblò non può essere aperto. Fino a quando un ciclo di lavaggio è in esecuzione, l'oblò rimane bloccato. Per aprire l'oblò mentre un programma è in corso, ad esempio, per aggiungere o rimuovere dei capi, premere il tasto AVVIO/PAUSA per metterlo in pausa; la spia lampeggerà con colore ambra. Se il simbolo non è illuminato, si potrà aprire l'oblò. Premere nuovamente il tasto AVVIO/PAUSA per continuare il programma.

## CAMBIARE UN CICLO DI LAVAGGIO MENTRE È IN CORSO

Per cambiare un programma mentre è in corso, mettere la lavabiancheria in pausa premendo il tasto AVVIO/PAUSA (la spia relativa lampeggerà con colore ambra); selezionare quindi il ciclo desiderato e premere nuovamente il tasto AVVIO/PAUSA .

! Se si desidera annullare un ciclo già avviato, premere a lungo il tasto ON/OFF . Il ciclo verrà interrotto e la macchina si spegnerà.

## FINE DEL PROGRAMMA

Viene indicata dalla scritta "END" sul display, quando il simbolo si spegnerà sarà possibile aprire l'oblò. Aprire l'oblò, scaricare la biancheria e spegnere la macchina. Se non viene premuto il tasto "ON/OFF" , la lavatrice si spegne automaticamente dopo circa 10 minuti.

## OPZIONI

- Se l'opzione selezionata non è compatibile con il programma impostato, la spia lampeggerà e l'opzione non verrà attivata.


### Extra Risciacquo

Selezionando questa opzione si aumenta l'efficacia del risciacquo, e si assicura la massima rimozione del detersivo. E' utile per pelli particolarmente sensibili.


### Partenza ritardata

Per impostare la partenza ritardata del programma prescelto, premere il tasto relativo fino a raggiungere il tempo di ritardo desiderato. Quando tale opzione è attiva, sul display si illumina il simbolo . Per rimuovere la partenza ritardata premere il tasto fino a che sul display compare la scritta "OFF".


## **Temperatura**


Ogni programma ha una temperatura predefinita. Se si desidera modificare la temperatura, premere il tasto . Il valore viene visualizzato sul display.


## **Centrifuga**

Ogni programma ha una velocità di centrifuga predefinita. Se si desidera modificare la velocità di centrifuga, premere il tasto . Il valore viene visualizzato sul display.





## **Tipo di lavaggio**

Il tasto  permette di ottimizzare il lavaggio in base al grado di sporco dei tessuti e all'intensità di lavaggio desiderata.

Per capi molto sporchi premere il tasto  fino al raggiungimento del livello "Intensivo". Questo livello garantisce un lavaggio di alte prestazioni grazie all'utilizzo di una maggiore quantità di acqua nella fase iniziale del ciclo ed una maggiore movimentazione meccanica, ed è utile per eliminare le macchie più resistenti.

Per capi poco sporchi o per un trattamento più delicato dei tessuti, premere il tasto  fino al raggiungimento del livello "Delicato". Il ciclo ridurrà la movimentazione meccanica per garantire risultati di lavaggio perfetti per i capi delicati.

## **BLOCCO TASTI**

per attivare il blocco del pannello di controllo, tenere premuto il tasto  per circa 2 secondi. Il simbolo  acceso indica che il pannello di controllo è bloccato (ad eccezione del tasto ON/OFF ). In questo modo si impediscono modifiche accidentali dei programmi), soprattutto se in casa ci sono dei bambini. Per disattivare il blocco del pannello di controllo, tenere premuto il tasto  per circa 2 secondi.

## **CONSIGLI E SUGGERIMENTI**

### **Suddividere la biancheria secondo:**

Tipo di in tessuto (cotone, fibre miste, sintetici, lana, capi da lavare a mano). Colore (separare i capi colorati dai bianchi, lavare i nuovi capi colorati a parte). Delicati (piccoli indumenti - come calze di nylon - gli elementi con ganci - come reggiseni - inserirli in un sacchetto di stoffa).

### **Vuotare le tasche**

Oggetti come monete o accendini possono danneggiare la lavabiancheria e il cestello. Controllare i bottoni.

### **Seguire le raccomandazioni per dosaggio / additivi**

Per ottimizzare il risultato della pulizia, evitare il deposito di fastidiosi residui di detersivo sul bucato e consentire di risparmiare, evitando gli sprechi dovuti al detersivo in eccesso.

### **Utilizzare basse temperature e cicli lavaggio più lunghi**

I programmi più efficienti in termini di consumo energetico sono di solito quelli che funzionano a temperature più basse e con una durata più lunga.

### **Rispettare le dimensioni del carico**

Per risparmiare acqua ed energia, caricare la lavatrice senza superare la capacità di carico indicata nella tabella "TABELLA PROGRAMMI".

### **Rumore e umidità residua**

Sono influenzati dalla velocità della centrifuga: quanto più è alta la velocità nella fase di centrifuga, tanto più è alto il livello di rumorosità e basso il contenuto di umidità residua.

## **MANUTENZIONE E CURA**

*Per qualsiasi operazione di pulizia e manutenzione, spegnere e scollegare la macchina. Non utilizzare liquidi infiammabili per pulire la lavabiancheria. Pulisci e mantieni la lavabiancheria periodicamente (almeno 4 volte all'anno).*


### **Escludere acqua e corrente elettrica**


Chiudere il rubinetto dell'acqua dopo ogni lavaggio. Si limita così l'usura dell'impianto idraulico della lavabiancheria e si elimina il pericolo di perdite.

Staccare la spina della corrente quando si pulisce la lavabiancheria e durante i lavori di manutenzione.

### **Pulire la lavabiancheria**

La parte esterna e le parti in gomma possono essere puliti con un panno imbevuto di acqua tiepida e sapone. Non usare solventi o abrasivi. La lavabiancheria è dotata di un programma di "Auto Pulizia" delle parti interne che deve essere effettuato senza alcun tipo di carico nel cesto. Il detersivo (nella quantità pari al 10% di quella consigliata per capi poco sporchi) o additivi specifici per la pulizia della lavabiancheria, potranno essere utilizzati come coadiuvanti nel programma di lavaggio. Si consiglia di effettuare il programma di pulizia ogni 40 cicli di lavaggio.

Per attivare il programma premere il tasto  per 5 sec.

Il programma partirà automaticamente ed avrà una durata di circa 70 minuti. Per fermare il ciclo premere il tasto AVVIO/PAUSA .

### **Pulire il cassetto dei detersivi**

Sfilare il cassetto sollevandolo e tirandolo verso l'esterno. Lavarlo sotto l'acqua corrente; questa pulizia va effettuata frequentemente.

### **Curare oblò e cestello**

Lasciare sempre socchiuso l'oblò per evitare che si formino cattivi odori.

### **Pulire la pompa**

La lavabiancheria è dotata di una pompa autopulente che non ha bisogno di manutenzione. Può però succedere che piccoli oggetti (monete, bottoni) cadano nella precamera che protegge la pompa, situata nella parte inferiore di essa.

! Assicurarsi che il ciclo di lavaggio sia terminato e staccare la spina.

Per accedere alla precamera:

1. rimuovere il pannello di copertura sul lato anteriore della macchina facendo leva con un giravite al centro ed ai lati dello stesso;
2. svitare il coperchio della pompa di scarico ruotandolo in senso antiorario: è normale che fuoriesca un po' d'acqua;
3. pulire accuratamente l'interno;
4. riavvitare il coperchio;
5. rimontare il pannello assicurandosi, prima di spingerlo verso la macchina, di aver inserito i ganci nelle apposite asole.

### **Controllare il tubo di alimentazione dell'acqua**

Controllare il tubo di alimentazione almeno una volta all'anno. Se presenta screpolature e fessure va sostituito: durante i lavaggi le forti pressioni potrebbero provocare improvvise spaccature.

! Non utilizzare mai tubi già usati.

## **GUARNIZIONE ANTI-MICROBICA**

La guarnizione dell'oblò è realizzata con una particolare miscela in grado di garantire una protezione antimicrobica, riducendo la proliferazione batterica fino al 99,99%.

La guarnizione oblò contiene piritione di zinco, una sostanza biocida che riduce la proliferazione di microbi dannosi (\*) quali batteri e muffe, che potrebbero causare macchie, cattivi odori e deterioramento del prodotto.

### **(\*) Secondo test effettuato dall'Università di Perugia su:**

Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Candida albicans, Aspergillus niger, Penicillium digitatum.

In rari casi il contatto prolungato con la guarnizione potrebbe provocare una reazione allergica alla pelle.

## **SISTEMA BILANCIAMENTO DEL CARICO**

Prima di ogni centrifuga, per evitare vibrazioni eccessive e per distribuire il carico in modo uniforme, il cestello effettua delle rotazioni ad una velocità leggermente superiore a quella del lavaggio. Se al termine di ripetuti tentativi il carico non fosse ancora correttamente bilanciato la macchina effettua la centrifuga ad una velocità inferiore a quella prevista. In presenza di eccessivo sbilanciamento la lavabiancheria effettua la distribuzione anziché la centrifuga. Per favorire una migliore distribuzione del carico e il suo corretto bilanciamento si consiglia di mescolare capi grandi e piccoli.

## **ACCESSORI**

*Contatta il nostro Servizio Assistenza per controllare se i seguenti accessori sono disponibili per questo modello di lavabiancheria.*

### **Kit di sovrapposizione**



Con questo accessorio puoi fissare l'asciugatrice sulla parte superiore della vostra lavabiancheria per risparmiare spazio e per facilitare il carico e lo scarico dell'asciugatrice.

## **TRASPORTO E MOVIMENTAZIONE**

*Non sollevare la lavabiancheria tenendola per il piano superiore.*





Staccare la spina dalla presa di corrente e chiudere il rubinetto dell'acqua. Controllare che l'oblò e il cassetto dei detersivi siano ben chiusi.

Scollegare il tubo di carico dal rubinetto dell'acqua, quindi staccare il tubo di scarico. Rimuovere tutta l'acqua residua dai tubi, e fissarli in modo che non possano essere danneggiati durante il trasporto. Riapplicare i bulloni di trasporto. Seguire, in ordine inverso, la procedura per la rimozione dei bulloni di trasporto descritta nelle "Istruzioni per l'installazione".

DEMO MODE: per disattivare questa funzione, spegnere la lavatrice. Tenendo premuto il tasto "AVVIO/PAUSA" , premere anche il tasto "ON/OFF"  entro 5 secondi e tenerli premuti entrambi per 2 secondi.

## ANOMALIE E RIMEDI

Può accadere che la lavabiancheria non funzioni. Prima di telefonare al Servizio Assistenza, controllare che non si tratti di un problema facilmente risolvibile aiutandosi con il seguente elenco.

Anomalie	Possibile cause / Soluzione
<b>La lavabiancheria non si accende.</b>	La spina non è inserita nella presa della corrente, o non abbastanza da fare contatto.
	In casa non c'è corrente.
<b>Il ciclo di lavaggio non inizia.</b>	L'oblò non è ben chiuso.
	Il tasto ON/OFF  non è stato premuto.
	Il tasto AVVIO/PAUSA  non è stato premuto.
	Il rubinetto dell'acqua non è aperto.
<b>La lavabiancheria non carica acqua (Sul display viene visualizzata la scritta "H2O").</b>	Si è impostato un ritardo sull'ora di avvio.
	Il tubo di alimentazione dell'acqua non è collegato al rubinetto.
	Il tubo è piegato.
	Il rubinetto dell'acqua non è aperto.
	In casa manca l'acqua.
<b>La lavabiancheria carica e scarica acqua di continuo.</b>	Non c'è sufficiente pressione.
	Il tasto AVVIO/PAUSA  non è stato premuto.
	Il tubo di scarico non è installato fra 65 e 100 cm da terra.
	L'estremità del tubo di scarico è immersa nell'acqua.
<b>La lavabiancheria carica e scarica acqua di continuo.</b>	Lo scarico a muro non ha lo sfianto d'aria.
	Se dopo queste verifiche il problema non si risolve, chiudere il rubinetto dell'acqua, spegnere la lavabiancheria e chiamare il Servizio Assistenza. Se l'abitazione si trova agli ultimi piani di un edificio, è possibile che si verifichino fenomeni di sifonaggio, per cui la lavabiancheria carica e scarica acqua di continuo. Per eliminare l'inconveniente sono disponibili in commercio apposite valvole anti-sifonaggio.
<b>La lavabiancheria non scarica o non centrifuga.</b>	Il programma non prevede lo scarico: con alcuni programmi occorre avviarlo manualmente.
	Il tubo di scarico è piegato.
	La conduttura di scarico è ostruita.
<b>La lavabiancheria vibra molto durante la centrifuga.</b>	Il cestello, al momento dell'installazione, non è stato sbloccato correttamente.
	La lavabiancheria non è in piano.
	La lavabiancheria è stretta tra mobili e muro.
<b>La lavabiancheria perde acqua.</b>	Il tubo di alimentazione dell'acqua non è ben avvitato.
	Il cassetto dei detersivi è intasato.
	Il tubo di scarico non è fissato bene.
<b>Le spie delle "Opzioni" e dell'AVVIO/PAUSA  lampeggiano velocemente e il display visualizza un codice di anomalia (es.: F-01, F-..).</b>	Spegnere la macchina e togliere la spina dalla presa, attendere circa 1 minuto quindi riaccenderla. Se l'anomalia persiste, chiamare il Servizio Assistenza.
<b>Si forma troppa schiuma.</b>	Il detersivo non è specifico per lavabiancheria (deve esserci la dicitura "per lavatrice", "a mano e in lavatrice", o simili).
	Il dosaggio è stato eccessivo.



Puoi scaricare le **ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA E L'INSTALLAZIONE, FICHE TECNICA e i DATI ENERGETICI**:

- Visitando il sito Web - <http://docs.Hotpoint.eu>
- Usando il QR code
- In alternativa, **contatta il nostro Servizio Assistenza** (Il numero di telefono è riportato sul libretto di garanzia). Quando si contatta il Servizio Assistenza, è necessario fornire i codici riportati sull'etichetta adesiva applicata all'interno dell'Oblò.
- Per informazioni sulla Riparazione e la Manutenzione dell'utente visitare il sito [www.Hotpoint.eu](http://www.Hotpoint.eu)

È possibile recuperare le informazioni relative al modello utilizzando il codice QR riportato sull'etichetta energetica. L'etichetta comprende anche l'identificativo del modello utilizzabile per consultare il portale del registro su <https://eprel.ec.europa.eu>.

