Istruzioni d'uso

Programmatore elettronico



IT



Vi ringraziamo per aver scelto questo nostro prodotto, da ora in poi cucinare sarà creativamente piacevole con il vostro nuovo forno.

I singoli paragrafi sono proposti in modo da giungere passo dopo passo a conoscere tutte le funzionalità del forno, i testi sono facilmente comprensibili, corredati da immagini dettagliate e da pittogrammi d'uso comune.

L'approfondita lettura di questo manuale fornirà le risposte ad ogni domanda che potrà sorgere sul corretto utilizzo del vostro nuovo forno.

Il presente manuale d'uso è parte integrante del prodotto acquistato. L'operatore è tenuto alla corretta conservazione del presente manuale facendo in modo che esso sia sempre disponibile per la consultazione durante le operazioni d'uso e manutenzione del prodotto. Conservare il presente manuale d'uso per futuri riferimenti. In caso di rivendita del prodotto il presente manuale andrà trasferito a ogni successivo detentore o utilizzatore del prodotto stesso.

La casa costruttrice non risponde delle possibili inesattezze, imputabili ad errori di stampa o di trascrizione, contenute nel presente manuale. Si riserva di apportare ai propri prodotti quelle modifiche che ritenesse necessarie o utili, anche nell'interesse dell'utenza, senza pregiudicare le caratteristiche essenziali di funzionalità e sicurezza.

/	1.00	
(
(
		_

ODALITA "STANDBY"	
ENÙ PRINCIPALE DEL PROGRAMMATORE ELETTRONICO	
1 Descrizione delle manopole e della schermata di programmazione cottura MANUALE	
2 Uso della schermata di programmazione cottura MANUALE	
CONTRACTOR DITADDATA	
6 Icona & Sonda AL CUORE (in alcuni modelli)	
3 Uso della schermata di avvio COTTURA	
4 Uso dell'icona 🛱 Contaminuti nella schermata di avvio cottura	
5 Uso della schermata di avvio cottura con SONDA INSERITA e regolazione temperatura (in	alcuni modelli).
6 Uso dell'icona 🛱 Contaminuti nella schermata sonda inserita (in alcuni modelli)	
1 Uso della schermata ECO / TEMPERATURA TARCET	
2 Uso della schermata di avvio Eco. cottupa	
3 Uso dell'icona 🖉 Contaminuti nella schermata di avvio Eco-cottupa	
1 Uso del primo monù fotografico, "categorio" delle pietanzo	
2 Uso del secondo menù fotografico, "ricette" preimpostate con "scheda ricetta"	
2 Uso del secondo menù fotografico, "ricette" preimpostate con "scheda ricetta"	
2 Uso del secondo menù fotografico, "ricette" preimpostate con "scheda ricetta" 3.2.1 Uso modalità LIEVITAZIONE nelle "categorie" DOLCI PANE/PIZZA 3.2.2 Uso della "ricetta" PIZZA ROTONDA nella "categoria" PANE/PIZZA	
 Uso del secondo menù fotografico, "ricette" preimpostate con "scheda ricetta"	
 2 Uso del secondo menù fotografico, "ricette" preimpostate con "scheda ricetta"	
 2 Uso del secondo menù fotografico, "ricette" preimpostate con "scheda ricetta"	
 2 Uso del secondo menù fotografico, "ricette" preimpostate con "scheda ricetta"	
 2 Uso del secondo menù fotografico, "ricette" preimpostate con "scheda ricetta"	
 2 Uso del secondo menù fotografico, "ricette" preimpostate con "scheda ricetta"	
 2 Uso del secondo menù fotografico, "ricette" preimpostate con "scheda ricetta"	
 2 Uso del secondo menù fotografico, "ricette" preimpostate con "scheda ricetta"	
 2 Uso del secondo menù fotografico, "ricette" preimpostate con "scheda ricetta"	
 2 Uso del secondo menù fotografico, "ricette" preimpostate con "scheda ricetta"	
 2 Uso del secondo menù fotografico, "ricette" preimpostate con "scheda ricetta"	
 2 Uso del secondo menù fotografico, "ricette" preimpostate con "scheda ricetta"	
 2 Uso del secondo menù fotografico, "ricette" preimpostate con "scheda ricetta"	
 2 Uso del secondo menù fotografico, "ricette" preimpostate con "scheda ricetta"	
 2 Uso del secondo menù fotografico, "ricette" preimpostate con "scheda ricetta"	
 2 Uso del secondo menù fotografico, "ricette" preimpostate con "scheda ricetta"	





• PRIMA ACCENSIONE (O DOPO UN'INTERRUZIONE DI CORRENTE)

La schermata SOFTWARE VERSION non è attiva per l'utente ma è comunque presente solo per uso tecnico.

Procedura <u>non</u> guidata dal programmatore:

• sul display del programmatore apparirà la schermata **SOFTWARE VERSION**, dopo circa **<u>3 minuti</u> verrà sostituita automaticamente dalla schermata del menù principale</u>.**



Per navigare nel **menù principale** vedere istruzioni a pag.5 Per impostare **la lingua e l'orario corrente** seguire le istruzioni a pag.31

Procedura <u>guidata</u> dal programmatore, impostando la lingua e l'orario corrente (per velocizzare <u>l'uscita</u> dalla schermata e usare il vostro nuovo forno):

sul display del programmatore apparirà la schermata SOFTWARE VERSION

premendo la manopola di navigazione (fig. 1) si visualizzerà la schermata LANGUAGE; ruotare, *con brevi scatti verso destra*, la manopola di navigazione fino a illuminare (sfondo bianco, fig. 2) una delle voci nella lingua desiderata, a questo punto premere la manopola <u>per confermare</u> la voce illuminata.



• il programmatore visualizzerà la schermata ORARIO nella lingua precedentemente impostata,

il campo "ORE/h" sarà già attivo (sfondo bianco, fig. 3) e potrà essere **impostato** ruotando, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di **navigazione** per aumentarne o diminuirne il **valore**; **premendo** la manopola si passerà al campo "MINUTI/m" (fig. 4) per impostarne il **valore** *come descritto precedentemente* infine **premere** la manopola <u>per confermare</u>; verrà visualizzata la schermata del <u>menù principale</u> con **l'orario corrente** impostato (**esempio** fig. 5) visibile, in alto a destra, nel display del programmatore. Per navigare nel <u>menù principale</u> vedere istruzioni a pag.5



Nota: l'orologio verrà visualizzato **a tutto schermo**, dopo circa <u>3 minuti</u>, in modalità "standby" (premere la manopola di navigazione per rivisualizzare la schermata del menù principale).

• MODALITÀ "STANDBY"

Vedere paragrafo 5.2 pag.34



• MENÙ PRINCIPALE DEL PROGRAMMATORE ELETTRONICO

Navigare nel menù principale ruotando, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di navigazione (fig. 1), il campo illuminato (sfondo bianco) indica la modalità selezionata (esempio fig. 2); per entrare nella modalità selezionata premere la manopola di navigazione (fig. 3).



FORNO COMBI-STEAM 6 modalità



FORNO MULTIFUNZIONE | 4 modalità

• 0	00 18:11	0	00 18:11	00	• O 18:11	00	○● 18:11
ſm		J.	\triangleright	Ô	((Ú)
MANUALE	ECO	MANUALE	ECO	IMPOSTAZIONI	CONTAMINUTI	IMPOSTAZIONI	CONTAMINUTI
1.			2.	5.			6.

1.	Modalità cottura "MANUALE": per impostare i parametri di cottura desiderati > pag.6
2.	Modalità cottura "ECO": indicata per un riscaldamento graduale delle pietanze ▶ pag.17
3.	Modalità cottura "AUTOMATICO" (Ascot / Genesi): per utilizzare le "ricette" preimpostate > pag.20
4.	Modalità cottura "SHABBAT": indicata per una cottura oltre 24 ore a una temperatura tra 60°C/100°C > pag.28
5.	Modalità "IMPOSTAZIONI": per impostare l'orario corrente, la lingua che si desidera leggere nelle schermate del programmatore, la luminosità del display e il volume del segnale acustico > pag.31
6.	Modalità "CONTAMINUTI": con segnale acustico senza interferire con il forno > pag.35









IT

1.2 Uso della schermata di programmazione cottura MANUALE

📵 lcona ව

Questa icona serve <u>per ritornare</u> al <u>menù principale</u>, vedere nelle figure sottostanti l'esempio dalla schermata di programmazione cottura MANUALE [F2]*

Premendo la manopola di navigazione si illuminerà ⅔ l'icona ☎ (fig. 1), per selezionare l'icona ◙ (illuminandola ೨) ruotare la manopola *con* 3 *brevi scatti verso sinistra* infine per ritornare al menù principale (fig. 2) premere nuovamente la manopola.



b Icona FUNZIONE [da F1 a F9]

Questa icona indica la FUNZIONE selezionata con la manopola funzioni [F]; consente di scegliere il tipo di riscaldamento più idoneo alle diverse esigenze di cottura > vedere tabella a pag.16

Ruotando la manopola **funzioni** [**F**], *in senso orario o antiorario*, l'icona visualizzata **cambierà** (con i relativi parametri) in base alla FUNZIONE che si sta **selezionando**.



icona [F1] precedente

FUNZIONE 1



FUNZIONE 2 [F2] selezionata >



FUNZIONE 3

icona [F3] successiva

C Valore TEMPERATURA TARGET

Questo valore indica la temperatura desiderata; ogni FUNZIONE da **2** a **9** [**F2/F9**] ha una TEMPERATURA TARGET <u>preimpostata</u> che indica la temperatura suggerita per quella specifica FUNZIONE.

Dopo aver **selezionato** una FUNZIONE (paragrafo b), la TEMPERATURA TARGET può essere **modificata** (il campo è già attivo nelle schermate di **programmazione cottura MANUALE** e di **avvio COTTURA**) ruotando, *con brevi scatti verso* **destra** o **sinistra**, la manopola di **navigazione** per aumentarne o diminuirne il **valore**.

Questo valore è indicato con il colore **bianco** in fase di **modifica** e quando <u>non</u> è ancora stato raggiunto all'interno del forno (schermata **COTTURA**, fig. 1), assumerà la colorazione **verde** (esempio fig. 2) quando la TEMPERATURA INTERNA del forno raggiungerà la TEMPERATURA TARGET (verrà emesso un segnale acustico).

Vedere anche paragrafo d pag.8







d Valore **TEMPERATURA** INTERNA

Questo valore indica la temperatura rilevata all'interno del forno (apparirà nella schermata di avvio cottura).

介 18:26

ON

Dopo aver selezionato una FUNZIONE (paragrafo b pag.7) ed eventualmente modificata la TEMPERATURA TARGET (paragrafo ⓒ pag.7), il termostato non inizia a rilevare la temperatura prima di avviare la cottura (schermata MANUALE, fig. 1); il valore inizierà ad incrementare per ogni grado di aumento della TEMPERATURA INTERNA del forno fino a coincidere con il valore della TEMPERATURA TARGET (esempio fig. 2).





Nota: per garantire uniformità nel riscaldamento della camera del forno, ogni FUNZIONE gestisce le temperature con diversi parametri. > Cambiando FUNZIONE, durante la cottura, la TEMPERATURA INTERNA rilevata dal termostato potrebbe lampeggiare (con segnale acustico per alcuni secondi) fino alla stabilizzazione termica della camera del forno; una oscillazione temporanea è da ritenersi normale.

la TEMPERATURA INTERNA di 180°C coincide con la TEMPERATURA TARGET (verde) (verrà emesso un segnale acustico)

valore <u>non</u> rilevato

Icona S LUCE (ON/OFF)

Procedura da seguire (fig. 1/4) anche in modalità "AUTOMATICO" (programmazione cottura paragrafo 3.3 pag.25 e avvio AUTO-COTTURA paragrafo 3.4 pag.26).

L'illuminazione all'interno del forno è predisposta all'accensione automatica (ON*) all'apertura della porta e durante la cottura di una pietanza; questa icona permette di impostarla spenta (OFF) prima dell'accensione del forno (utile se avete previsto la PARTENZA RITARDATA (20).

Dopo aver selezionato una FUNZIONE (paragrafo b pag.7), premendo per 2 volte consecutive la manopola di navigazione si entrerà nell'impostazione LUCE (l'icona V e il campo di selezione si illumineranno, fig. 1) a questo punto ruotare la manopola con 1 scatto verso destra per impostare la luce spenta all'accensione del forno (OFF, fig. 2).



Premere la manopola di navigazione per confermare e uscire dal campo di selezione (OFF, sfondo nero, fig. 3) infine ruotando la manopola con 1 scatto verso destra (fig. 4) si uscirà dall'impostazione evitando di entrare nel campo di modifica della TEMPERATURA TARGET.

Nota b dopo aver programmato la PARTENZA RITARDATA () (paragrafo (f) pag.9) oppure dopo aver attivato la schermata di avvio cottura (paragrafo 1.3 pag.12), l'illuminazione all'interno del forno sarà spenta (OFF, fig. 5).



Nota: anche nella schermata di avvio cottura è sempre possibile entrare nell'impostazione LUCE (ON/OFF) come descritto precedentemente.



(f) Icona 🖸 PARTENZA RITARDATA

Procedura da seguire (fig. 1/7) anche in modalità "AUTOMATICO" (programmazione cottura paragrafo 3.3 pag.25). Questa icona permette di programmare <u>l'orario di inizio cottura</u> (entro le 24 ore) con **l'accensione** <u>automatica</u> del forno.

Dopo aver **selezionato** una FUNZIONE (paragrafo **b** pag.7, tabella pag.16), **premendo** la manopola di **navigazione** si illuminerà **v** l'icona **v** (fig. 1); per selezionare l'icona **(illuminandola ()**, fig. 2) ruotare la manopola *con* **1** *scatto verso sinistra*, a questo punto **premendo** la manopola <u>si entrerà</u> nell'impostazione PARTENZA RITARDATA (il campo di selezione **si illuminerà** impostando automaticamente l'orario corrente, **esempio** fig. 3).



Ruotare, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di **navigazione** per impostare **l'orario di inizio cottura** desiderato (**esempio** fig. 4), a questo punto **premere** la manopola <u>per confermare</u> e uscire dal campo di selezione (sfondo nero, fig. 5) infine ruotando la manopola *con* 2 *brevi scatti verso destra* (fig. 6) <u>si uscirà</u> dall'impostazione (e dall'icona \Im illuminata in sequenza) **evitando** di entrare nel campo di modifica della TEMPERATURA TARGET.

Nota: se desiderate impostare anche il TIMER 🙆 (durata di cottura) vedere paragrafo 🖲 pag.10



Premendo per almeno 2 secondi la manopola di **navigazione** si visualizzerà la modalità "standby" (fig. 7) con l'orario corrente e l'orario programmato all'orario la lampeggiante. Nota all'orario previsto si attiverà <u>automaticamente</u> la schermata di avvio cortura (fig. 8) che accenderà il forno (paragrafo 1.3 pag.12).



Nota: l'orario programmato generatione programmate annullato premendo la manopola di navigazione* entrando direttamente nella schermata MANUALE; per riprogrammare l'orario di inizio cottura <u>rientrare</u> nell'impostazione PARTENZA RITARDATA come descritto precedentemente (nell'esempio sottostante è un orario del giorno dopo, fig. 7a ▶ 8b).



IT





🖲 Icona 🙋 TIMER

Procedura da seguire anche in modalità "AUTOMATICO" (le fig. 1/5 per la schermata di programmazione cottura del paragrafo 3.3 pag.25 ; *leggere* la Nota della fig. 6* per la schermata di avvio AUTO-COTTURA del paragrafo 3.4 pag.26) per modificare la "ricetta" preimpostata.

Questa icona permette di programmare la <u>durata di cottura</u> (con conto alla rovescia, segnale acustico e **spegnimento** <u>automatico</u> del forno).

Dopo aver **selezionato** una FUNZIONE (paragrafo **b** pag.7, tabella pag.16), **premendo** la manopola di **navigazione** si illuminerà **%** l'icona **(fig. 1)**, per selezionare l'icona **(illuminandola**) ruotare la manopola *con* **2** *brevi scatti verso sinistra* e a questo punto **premendo nuovamente** la manopola <u>si entrerà</u> nell'impostazione TIMER (il campo di selezione **si illuminerà**, fig. 2); ruotare, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di **navigazione** per impostare la **durata di cottura** desiderata (**esempio** fig. 3).



Premere la manopola di **navigazione** per confermare e uscire dal campo di selezione (sfondo nero, fig. 4) infine ruotando la manopola *con* **3** *brevi scatti verso destra* (fig. 5) <u>si uscirà</u> dall'impostazione (e dalle icone \bigcirc \Im illuminate in sequenza) **evitando** di entrare nel campo di modifica della TEMPERATURA TARGET.

Nota dopo aver **programmato** la PARTENZA RITARDATA (paragrafo) *oppure* dopo aver <u>attivato</u> la schermata di <u>avvio</u> <u>cottura</u> (paragrafo 1.3 pag.12), si visualizzerà l'icona con la durata di cottura **attivata** (fig. 6) e **partirà** il conto alla rovescia programmato.



*Nota: anche nella schermata di avvio COTTURA è possibile <u>entrare</u> nell'impostazione TIMER per programmare o o riprogrammare a la durata di cottura *come descritto precedentemente*; ma in questa schermata l'icona o non è attiva in sequenza, quindi per selezionare l'icona o come descritto precedentemente; ma in questa schermata l'icona o non è attiva in sequenza, quindi per selezionare l'icona o come descritto precedentemente; ma in questa schermata l'icona o non è attiva in sequenza, quindi per selezionare l'icona o come descritto precedentemente; ma in questa schermata l'icona o non è attiva in sequenza, quindi per selezionare l'icona o come descritto precedentemente; ma in questa schermata l'icona o non è attiva in sequenza, quindi per selezionare l'icona o come descritto come descritto come descritto precedentemente; ma in questa schermata l'icona o non è attiva in sequenza, quindi per selezionare l'icona o come descritto come descritt

Terminata la durata di cottura programmata 00000 verrà emesso un **segnale acustico** intermittente, per circa **2 minuti**, con **spegnimento** <u>automatico</u> del forno; per terminare il segnale acustico premere la manopola di navigazione oppure aprire la porta del forno, si ritornerà al menù principale (pag.5).



(h) Icona 🛯 SONDA AL CUORE (in alcuni modelli)

Questa icona indica che **la spina a jack** <u>è inserita</u> nell'apposita presa.

La cottura con SONDA AL CUORE consente di **impostare la temperatura** che il centro dell'alimento deve raggiungere; permette di regolare esattamente il punto di cottura della pietanza (blue, al sangue, media, ben cotta) con **spegnimento automatico** del forno (escludendo l'uso del TIMER **O** con la durata di cottura).



▶ Inserire la spina a jack nell'apposita presa situata nella parte superiore sinistra della cavità del forno (▲ evitando che il cavo entri in contatto con la resistenza superiore) e inserire la SONDA al centro dell'alimento da cuocere.

Dopo aver **selezionato** una FUNZIONE (paragrafo **b** pag.7, tabella pag.16) **apparirà** l'icona **2** sul display del programmatore.

*Nota: solo in questa schermata è possibile **impostare** la LUCE **S** spenta (OFF) prima dell'accensione del forno (paragrafo) pag.8) e/o programmare la PARTENZA RITARDATA (C) con l'orario di inizio cottura (da effettuare sempre per ultima, si visualizzerà la modalità "standby" con l'orario corrente e l'orario programmato (C) lampeggiante). Per modificare la TEMPERATURA TARGET <u>del forno</u> (il campo è già attivo) vedere paragrafo (c) pag.7

▶ È già possibile regolare la temperatura della SONDA (tra **40°C/95°C****, <u>TARGET</u> **55°C**), utile se avete previsto la PARTENZA RITARDATA **(()**, procedendo come mostrato nelle figure sottostanti.

Premendo la manopola di **navigazione** si illuminerà \Im l'icona \Im (fig. 1); per selezionare l'icona \blacksquare (illuminandola \mathscr{N} , fig. 2) ruotare la manopola *con* **2** *brevi scatti verso sinistra*, a questo punto **premendo** la manopola <u>si entrerà</u> nella regolazione temperatura della SONDA (il campo di selezione **si illuminerà**, fig. 3).



Ruotare, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di **navigazione** per aumentarne o diminuirne il **valore** (**esempio** fig. 4), a questo punto **premere** la manopola <u>per confermare</u> e uscire dal campo di selezione (sfondo nero, fig. 5) infine ruotando la manopola *con* 3 *brevi scatti verso destra* (fig. 6) <u>si uscirà</u> dalla regolazione temperatura (e dalle icone \Im *illuminate* in sequenza) **evitando** di entrare nel campo di modifica della TEMPERATURA TARGET.



Nota a questo punto per **programmare** la PARTENZA RITARDATA Sedere paragrafo (f) pag.9 (fig. 1/7) *oppure* <u>procedere</u> all'avvio cottura con **SONDA INSERITA** come descritto al paragrafo **1.5** pag.14

TIPO DI COTTURA	**TEMPERATURA °C	TIPO DI COTTURA	**TEMPERATURA °C
BLUE	< 30°C	MEDIA	64°C - 68°C
AL SANGUE	40°C - 50°C	MEDIA BEN COTTA	73°C - 77°C
MEDIA AL SANGUE	56°C - 63°C	BEN COTTA	78°C





🕕 Icona 🖾 CONTAMINUTI

L'icona 🔯 <u>si attiverà</u> 🛱 quando **verrà impostato** un contaminuti nella schermata di avvio **COTTURA** istruzioni al paragrafo 1.4 pag.13 oppure nella schermata **SONDA INSERITA** istruzioni al paragrafo 1.6 pag.15

🕕 Orologio

L'orologio indica <u>l'orario corrente</u> che verrà visualizzato, **in alto a destra**, in tutte le schermate e dopo circa <u>3 minuti</u>, **a tutto schermo**, in modalità "standby" **>** per impostare l'orario vedere istruzioni a pag.31

1.3 Uso della schermata di avvio COTTURA

Entrare in modalità "MANUALE" e relativa schermata di programmazione cottura MANUALE come descritto a pag.6

Dopo aver **selezionato** una FUNZIONE (paragrafo **b** pag.7) ed eventualmente modificata la TEMPERATURA TARGET (paragrafo **c** pag.7), procedere **premendo** <u>per almeno 2 secondi</u> la manopola di **navigazione** per <u>attivare</u> la schermata di **avvio cottura** (fig. 1) che **accenderà** il forno iniziando il preriscaldamento.

Nota: si attiverà **automaticamente** all'orario previsto 🞯 impostando la PARTENZA RITARDATA 💽 (paragrafo 🕧 pag.9).



*Nota: il valore inizierà ad incrementare per ogni grado di aumento della TEMPERATURA INTERNA del forno fino a coincidere con il valore della TEMPERATURA TARGET (fig. 2).

**Nota: la FUNZIONE può essere <u>sostituita</u> in qualsiasi momento (tabella pag.16) ruotando, *in senso orario o antiorario*, la manopola funzioni [F] (*leggere* la Nota al paragrafo d pag.8). La cottura avviata si può <u>annullare</u> ruotando la manopola funzioni [F] fino a <u>selezionare</u> la FUNZIONE 0 (OFF); dopo circa <u>5 secondi</u> (con segnale acustico intermittente) il forno si spegnerà ritornando al <u>menù principale</u>.



Per utilizzare l'icona D CONTAMINUTI oppure per uscire dalla schermata di avvio cottura, vedere istruzioni al paragrafo 1.4 pag.13

La TEMPERATURA TARGET può essere **modificata** anche durante la cottura (il campo è già attivo, **esempio** fig. 2) ruotando, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di **navigazione** per aumentarne o diminuirne il **valore**. Questo valore assumerà la colorazione **verde** quando la TEMPERATURA INTERNA del forno **raggiungerà** la TEMPERATURA TARGET (verrà emesso un **segnale acustico**).



Per **terminare** la cottura in corso, ruotare la manopola **funzioni** [**F**] fino a **selezionare** la FUNZIONE **0** (**OFF**); dopo circa <u>5 secondi</u> (con segnale acustico intermittente) **il forno si spegnerà** ritornando al **menù principale** (pag.5).





IT

1.4 Uso dell'icona 🛱 CONTAMINUTI nella schermata di avvio COTTURA

Procedura da seguire (fig. 1/4) anche in modalità "AUTOMATICO" (avvio AUTO-COTTURA, paragrafo 3.4 pag.26). Questa icona permette di impostare un contaminuti con segnale acustico <u>senza interferire</u> con il forno; procedere come mostrato nell'esempio sottostante.

Dopo aver <u>attivato</u> la schermata di **avvio COTTURA** (paragrafo **1.3** pag.12) *oppure* dopo aver **programmato** la PARTENZA RITARDATA (paragrafo) (pag.9) apparirà l'icona (paragrafo), premendo la manopola di **navigazione** si illuminerà \Im l'icona (paragrafo) (paragrafo) (pag.9) apparirà l'icona (paragrafo), premendo la manopola di **navigazione** si illuminerà \Im l'icona (paragrafo) (p



Nella schermata **CONTAMINUTI** il campo "**ORE/h**" sarà già attivo (sfondo bianco, fig. 3) e potrà essere **impostato** <u>entro **10 secondi**</u> ruotando, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di **navigazione** per aumentarne o diminuirne il **valore**; **premendo** la manopola si passerà al campo "**MINUTI/m**" (fig. 4) per impostarne il **valore** *come descritto precedentemente* infine **premere** la manopola <u>per confermare</u> ritornando alla schermata **COTTURA**; si visualizzerà l'icona (fig. 5) e **partirà** il conto alla rovescia programmato*.



*Nota: non è possibile controllare il tempo *residuo* (<u>rientrando</u> nella schermata **CONTAMINUTI** il tempo **si annullerà**; per uscire dalla schermata sarà necessario attendere <u>10 secondi</u> per rivisualizzare automaticamente la schermata **COTTURA**, l'icona 💭 si disattiverà 💭.

Terminato il tempo programmato verrà emesso un **segnale acustico** intermittente per circa <u>2 minuti</u>, per disattivarlo **premere** la manopola di **navigazione** (l'icona 🔯 si disattiverà 🔯).

Procedura da seguire anche in modalità "AUTOMATICO" (avvio AUTO-COTTURA, paragrafo 3.4 pag.26).

<u>Per uscire</u> direttamente dalla schermata di **avvio COTTURA*** al **menù principale**, **spegnendo** il forno annullando la cottura in corso, procedere nel modo seguente.

Premendo la manopola di **navigazione** si illuminerà $\sqrt[3]{}$ l'icona $\sqrt[3]{}$ (fig. 5a), per selezionare l'icona $\boxed{2}$ (illuminandola $\boxed{2}$) ruotare la manopola *con* $\boxed{3}$ *brevi scatti verso sinistra* infine per ritornare al menù principale (fig. 5b) premere nuovamente la manopola. Dalla schermata AUTO-COTTURA si ritornerà alla "categoria" PASTA.







1.5 Uso della schermata di avvio cottura con sonda inserita, e regolazione temperatura (in alcuni modelli)

Inserire la spina a jack nell'apposita presa come indicato al paragrafo (h) pag.11

Dopo aver **selezionato** una FUNZIONE (paragrafo **b** pag.7) ed eventualmente modificata la TEMPERATURA TARGET <u>del forno</u> (paragrafo **c** pag.7), procedere (da pag.11) **premendo** <u>per almeno 2 secondi</u> la manopola di **navigazione** per <u>attivare</u> la schermata **SONDA INSERITA** (fig. 7) che **accenderà** il forno **avviando** la cottura della pietanza.

Nota: si attiverà **automaticamente** all'orario previsto 🙆 impostando la PARTENZA RITARDATA 💽 (paragrafo f pag.9).



*Nota: la TEMPERATURA TARGET può essere modificata **premendo** *per* **2** *volte consecutive* la manopola di **navigazione** (le frecce e il campo **si illumineranno**, sfondo bianco) e ruotandola <u>entro **10 secondi**</u>, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, per aumentarne o diminuirne il **valore**. Dopo circa **10 secondi** il valore illuminato verrà visualizzato con sfondo nero e memorizzato dal programmatore.



**Nota: la FUNZIONE può essere <u>sostituita</u> in qualsiasi momento (tabella pag.16) ruotando, *in senso orario o antiorario*, la manopola funzioni [F] (fig. 7a) e premendo <u>entro 10 secondi</u> la manopola di <u>navigazione</u> (fig. 7b) <u>per confermare</u> [*oppure* è *possibile <u>ripristinare</u> la FUNZIONE riselezionandola], altrimenti la cottura in corso verrà annullata ritornando al menù principale (leggere la Nota al paragrafo d) pag.8).* La cottura avviata si può <u>annullare</u> ruotando la manopola funzioni [F] fino a <u>selezionare</u> la FUNZIONE 0 [F0]; dopo 10 secondi</u> (con richiesta di FINE COTTURA lampeggiante e segnale acustico intermittente) il forno si spegnerà ritornando al <u>menù principale</u>.



Per utilizzare l'icona 💭 CONTAMINUTI oppure per uscire dalla schermata **SONDA INSERITA**, vedere istruzioni al paragrafo **1.6** pag.15

Nella schermata **SONDA INSERITA** il campo per **regolare la temperatura** desiderata al centro dell'alimento (tra 40°C/95°C, esempio fig. 8) <u>è già attivo</u> ruotando, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di **navigazione** per aumentarne o diminuirne il **valore**. Una volta **raggiunta** la temperatura impostata il valore assumerà la colorazione **verde** e verrà emesso un segnale acustico intermittente, per circa 2 minuti, con **spegnimento** <u>automatico</u> del forno; per terminare il segnale acustico premere la manopola di **navigazione**, si ritornerà al menù principale (pag.5).

per evitare ustioni estrarre la spina a jack dalla presa solamente quando il forno sarà completamente freddo.





ा

1.6 Uso dell'icona 🛱 CONTAMINUTI nella schermata SONDA INSERITA (in alcuni modelli)

Questa icona permette di **impostare** un contaminuti con segnale acustico <u>senza interferire</u> con il forno; procedere come mostrato nell'**esempio** sottostante.

Dopo aver <u>attivato</u> la schermata **SONDA INSERITA** (paragrafo **1.5** pag.14) *oppure* dopo aver **programmato** la PARTENZA RITARDATA () (paragrafo (f) pag.9) apparirà l'icona ()*, premendo la manopola di navigazione si illumineranno le frecce (sfondo bianco, fig. 1) della TEMPERATURA TARGET del forno; per selezionare l'icona () (illuminandola (), fig. 2) ruotare la manopola *con* **1** *scatto verso sinistra* e premerla <u>entro</u> **10 secondi**.



Nella schermata **CONTAMINUTI** il campo "**ORE**/**h**" sarà già attivo (sfondo bianco, fig. 3) e potrà essere impostato <u>entro **10 secondi**</u> ruotando, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di **navigazione** per aumentarne o diminuirne il valore; premendo la manopola si passerà al campo "**MINUTI**/**m**" (fig. 4) per impostarne il valore *come descritto precedentemente* infine premere la manopola <u>per confermare</u> ritornando alla schermata **SONDA INSERITA**; si visualizzerà l'icona (fig. 5) e **partirà** il conto alla rovescia programmato*.



*Nota: non è possibile controllare il tempo *residuo* (<u>rientrando</u> nella schermata <u>CONTAMINUTI</u> il tempo **si annullerà**; <u>per uscire</u> dalla schermata sarà necessario attendere <u>10 secondi</u> per rivisualizzare automaticamente la schermata <u>SONDA INSERITA</u>, l'icona 🛱 si disattiverà 🛱).

Terminato il tempo programmato verrà emesso un **segnale acustico** intermittente per circa <u>2 minuti</u>, per disattivarlo **premere** la manopola di **navigazione** (l'icona 🛱 si disattiverà 🛱).

<u>Per uscire</u> direttamente dalla schermata **SONDA INSERITA*** al **menù principale**, **spegnendo** il forno annullando la cottura in corso, procedere nel modo seguente.

Premendo la manopola di navigazione si illumineranno le frecce (sfondo bianco, fig. 5a) della TEMPERATURA TARGET del forno, per selezionare l'icona (illuminandola) ruotare la manopola *con* brevi scatti verso sinistra infine per ritornare al menù principale (fig. 5b) premere nuovamente la manopola.



Istruzioni per l'utente



Funzione (par. b pag.7)	ICONA	VARIAZIONE TEMPERATURA °C	UTILIZZO CONSIGLIATO
0	F0		OFF • Il forno è spento .
1	* F1		VENTOLA - Scongelamento dei cibi surgelati a temperatura ambiente.
2	F 2	50 - 250 target: 170	ELEMENTI RISCALDANTI SUPERIORE E INFERIORE • Con questo tipo di cottura il calore proviene dall'alto e dal basso, è quindi preferibile utilizzare le guide centrali. Se la cottura necessita di maggior calore dal basso o dall'alto, utilizzare le guide inferiori o superiori. La cottura tradizionale è consigliata per tutti i cibi che richiedono temperature di cottura elevate o lunghi tempi di brasatura e quando vengono utilizzati recipienti in terracotta, porcellana e simili.
3	F 3	50 - 200 TARGET: 150	ELEMENTO RISCALDANTE SUPERIORE • Il calore proviene solamente dall'alto . Questa funzione è ideale se la cottura necessita di maggior calore nella parte superiore delle pietanze.
4 MULTIFUNZIONE	F 4	50 – 250 target: 170	ELEMENTO RISCALDANTE INFERIORE • Il calore proviene solamente dal basso . Questa funzione è ideale se la cottura necessita di maggior calore nella parte inferiore delle pietanze.
4 COMBI-STEAM Mon utilizzare con la FUNZIONE 9 [F9]	<u></u> F4	100 – 250 target: 130	ELEMENTI RISCALDANTI SUPERIORE E INFERIORE CON VAPORE • La cottura in atmosfera satura di vapore offre notevoli vantaggi rispetto alla cottura tradizionale. Preserva il sapore degli alimenti riducendo drasticamente l'evaporazione dei liquidi mantenendo le caratteristiche organolettiche e nutrizionali, facilita la distribuzione del calore rendendo la cottura più omogenea e uniforme e riduce i tempi di cottura ottimizzando l'efficienza energetica. La funzione cottura a vapore può essere utilizzata alle basse temperature (100°C) per la cottura delicata di pesce e verdure, con temperature più elevate per la cottura di dolci e pietanze quando si desidera esaltare il loro sapore delicato.
5	F 5	50 – 320 TARGET: 180	ELEMENTO GRILL • Il calore proviene dall'alto . Quasi tutte le carni possono essere cotte al grill; fanno eccezione alcune carni magre di selvaggina e i polpettoni. Le carni e i pesci da cucinare al grill vanno leggermente cosparsi d'olio e collocati sempre sulla griglia; questa, va sistemata nelle guide più vicine o più lontane dall'elemento grill, in proporzione allo spessore della carne stessa, onde evitare di bruciarla in superficie e cucinarla poco all'interno.
6	<u>بره</u> ۔ F6	50 – 250 target: 190	ELEMENTO GRILL, VENTOLA, GIRARROSTO • Questo tipo di cottura permette al calore di penetrare gradualmente all'interno del cibo, sebbene la superficie sia esposta all'azione diretta del grill. Ideale per cotture allo spiedo con l'uso dell'apposito girarrosto fornito in dotazione.
7 MULTIFUNZIONE	* F7	50 – 315 target: 315	ELEMENTI RISCALDANTI SUPERIORE E INFERIORE, VENTOLA • Funzione pizza Il calore proviene omogeneamente dall'alto e dal basso e l'aria generata dalla ventola aiuta ad asciugare i liquidi. In questa funzione sono raggiungibili i 315°C ideali per la cottura di pane e pizza. <u>La ventola si attiva</u> quando il forno raggiunge la TEMPERATURA TARGET impostata dall'utente.
7 COMBI-STEAM <u>Non</u> utilizzare con la FUNZIONE 9 [F9]	 F7	100 – 250 target: 150	ELEMENTI RISCALDANTI SUPERIORE E INFERIORE CON VAPORE VENTILATO • La cottura a vapore ventilato racchiude tutti i vantaggi della cottura a vapore tradizionale, già descritti nella sezione precedente, sommandoli al vantaggio di una perfetta ventilazione che, uniformando la distribuzione del calore, consente la cottura contemporanea di diversi alimenti su più livelli di cottura. La cottura a vapore ventilato è particolarmente indicata per carni in grosse pezzature o delicate.
8	F 8	50 – 250 target: 180	ELEMENTO RISCALDANTE POSTERIORE CON VENTOLA • Con questo tipo di cottura il calore viene trasmesso ai cibi mediante aria preriscaldata e fatta circolare forzatamente nel vano forno grazie ad una ventola posta sulla parete posteriore del forno stesso. Il calore raggiunge rapidamente e uniformemente ogni parte del forno potendo così cuocere contemporaneamente diversi cibi sistemati su più ripiani. La possibilità di cuocere su più ripiani, consente di realizzare contemporaneamente tanti piatti diversi. E' possibile cuocere biscotti e pizzette in tre teglie diverse. Per meglio ispezionare la cottura utilizzare le guide più basse. La cottura a convezione è particolarmente conveniente per riportare rapidamente a temperatura ambiente i cibi surgelati, per sterilizzare le conserve, la frutta sciroppata preparata in casa e infine per essicare funghi o frutta.
9	F 9	50 – 200 TARGET: 150	RISCALDAMENTO RAPIDO • In questa funzione l'ELEMENTO RISCALDANTE SUPERIORE E POSTERIORE CON VENTOLA vengono attivati al fine di raggiungere rapidamente la temperatura impostata. <u>Non è una funzione di cottura</u> : una volta raggiunta la temperatura sarà necessario <u>selezionare</u> la FUNZIONE desiderata da 2 a 8 [F2/F8]; <u>Non</u> utilizzare le FUNZIONI 4 [F4] e 7 [F7] COMBI-STEAM.

IT





2.1 Uso della schermata ECO / TEMPERATURA TARGET

Questa modalità consente al forno di funzionare con un **riscaldamento graduale** delle pietanze **sfruttando il calore residuo**, minimizzando il consumo energetico: l'illuminazione all'interno del forno **rimane spenta**, esclude l'uso del TIMER (durata di cottura) e PARTENZA RITARDATA (corario di inizio cottura).

SELEZIONA FUNZION

Come indicato nella prima schermata* è possibile utilizzare solo la FUNZIONE 2 [F2] selezionandola con la manopola funzioni [F] <u>entrando</u> nella schermata <u>ECO</u> / TEMPERATURA TARGET (<u>preimpostata</u> a 180°C, fig. 1); per modificarla (tra 50°C/250°C, il campo è già attivo) ruotare, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di navigazione per aumentarne o diminuirne il valore •



ELEMENTI RISCALDANTI SUPERIORE E INFERIORE

Nota > posizionare il contenitore con la pietanza (è preferibile utilizzare le guide centrali; se necessita di maggior calore dal basso o dall'alto, utilizzare le guide inferiori o superiori), <u>chiudere</u> la porta del forno e <u>attivare</u> la schermata di avvio <u>Eco-cottura</u> procedendo come descritto al paragrafo 2.2 pag.18



Nota: per ritornare al menù principale, premere per 2 volte consecutive la manopola di navigazione (l'icona 🖸 si illuminerà づ). Per rientrare premere la manopola (solo con FUNZIONE 2 selezionata).





2.2 Uso della schermata di avvio ECO-COTTURA

Entrare in modalità "ECO" e relativa schermata ECO come descritto a pag.17

Dopo aver **selezionato** la FUNZIONE **2** [**F2**], eventualmente modificata la TEMPERATURA TARGET (pag.17), posizionato il contenitore con la pietanza e <u>chiuso</u> la porta del forno, procedere **premendo** <u>per almeno 2 secondi</u> la manopola di **navigazione** per <u>attivare</u> la schermata di <u>avvio</u> **ECO-COTTURA** (fig. 2), che **accenderà** il forno iniziando il **riscaldamento graduale** della pietanza (la TEMPERATURA TARGET <u>non</u> è visibile in questa schermata).





Nota: la cottura avviata si può <u>annullare</u> ruotando la manopola **funzioni** [F] fino a **selezionare** la FUNZIONE **0** (fig. 2a); dopo circa <u>5 secondi</u> (con richiesta di FINE COTTURA lampeggiante e segnale acustico intermittente) **il forno si spegnerà** ritornando al <u>menù principale</u> *oppure* è possibile <u>ripristinare</u> la FUNZIONE **2*** **riselezionandola** (fig. 2b). *Le FUNZIONI **1** [F1] e da **3** a **9** [F3/F9] non sono attive.



Per utilizzare l'icona CONTAMINUTI oppure per uscire dalla schermata di avvio ECO-COTTURA, vedere istruzioni al paragrafo 2.3 pag.19

Nota: si consiglia di **non aprire** la porta del forno per evitare di **disperdere** parte del calore residuo; in questo caso appariranno nella schermata i valori della TEMPERATURA TARGET e TEMPERATURA INTERNA.

La TEMPERATURA TARGET può essere modificata (il campo è già attivo, **esempio** fig. 2c) ruotando, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di **navigazione** per aumentarne o diminuirne il **valore**. Questo valore assumerà la colorazione **verde** quando la TEMPERATURA INTERNA del forno **raggiungerà** la TEMPERATURA TARGET (verrà emesso un **segnale acustico**).



Per **terminare** la cottura in corso, ruotare la manopola **funzioni** [**F**] fino a **selezionare** la FUNZIONE **0** [**F0**]; dopo circa <u>5 secondi</u> (con richiesta di FINE COTTURA lampeggiante e segnale acustico intermittente, come fig. 2a) **il forno si spegnerà** ritornando al **menù principale** (pag.5).





IT

2.3 Uso dell'icona CONTAMINUTI nella schermata di avvio ECO-COTTURA

Questa icona permette di **impostare** un contaminuti con segnale acustico <u>senza interferire</u> con il forno; procedere come mostrato nell'**esempio** sottostante.

Dopo aver <u>attivato</u> la schermata di avvio **Eco-cottura** (paragrafo 2.2 pag.18) apparirà l'icona ⁽¹⁾, **premendo** la manopola di **navigazione** si selezionerà l'icona ⁽¹⁾ (illuminandola ⁽¹⁾, fig. 1); per selezionare l'icona ⁽¹⁾ (illuminandola ⁽¹⁾, fig. 2) ruotare la manopola *con* **1** *scatto verso destra* e **premerla** nuovamente.



Nella schermata **CONTAMINUTI** il campo "**ORE**/**h**" sarà già attivo (sfondo bianco, fig. 3) e potrà essere **impostato** ruotando, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di **navigazione** per aumentarne o diminuirne il **valore**; **premendo** la manopola si passerà al campo "**MINUTI**/**m**" (fig. 4) per impostarne il **valore** *come descritto precedentemente* infine **premere** la manopola <u>per confermare</u> ritornando alla schermata **ECO-COTTURA**; si visualizzerà l'icona **(b)** <u>attivata</u> (fig. 5) e **partirà** il conto alla rovescia programmato*.



*Nota: non è possibile controllare il tempo *residuo* (per uscire dalla schermata CONTAMINUTI sarà necessario premere per 2 volte consecutive la manopola di navigazione).

Terminato il tempo programmato verrà emesso un **segnale acustico** intermittente per circa <u>2 minuti</u>, per disattivarlo **premere** la manopola di **navigazione** (l'icona 🔯 si disattiverà 🔯).

<u>Per uscire</u> direttamente dalla schermata di **avvio ECO-COTTURA**^{*} al **menù principale**, **spegnendo** il forno annullando la cottura in corso, procedere nel modo seguente.

Premendo la manopola di navigazione si selezionerà l'icona 🖸 (illuminandola 🎝, fig. 5a); per ritornare al menù principale (fig. 5b) premere nuovamente la manopola.







3. MODALITÀ COTTURA "AUTOMATICO" (Forno COMBI-STEAM / Ascot e Genesi)



- <u>Per entrare</u> in modalità "AUTOMATICO", nel menù principale, procedere nel modo seguente: • ruotare, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di navigazione* fino a selezionare e
- illuminare il campo "AUTOMATICO" (sfondo bianco, come mostrato nella figura a fianco);
 premendo la manopola di navigazione si entrerà nel primo menù fotografico, "categorie" delle

pietanze, visualizzando la prima foto PASTA;

seguire le istruzioni ai paragrafi 3.1, 3.2, 3.3, 3.4 per utilizzare la procedura guidata oppure le istruzioni al paragrafo 3.5 per utilizzare la FUNZIONE PULIZIA A VAPORE.





3.1 Uso del primo menù fotografico, "categorie" delle pietanze

Questo menù visualizza le 6 "categorie" preimpostate PASTA CARNE PESCE DOLCI PANE / PIZZA CONTORNI ; navigare nel menù ruotando, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di navigazione.

Nota > per confermare una "categoria" e scegliere la "ricetta" desiderata (per ogni "categoria" si visualizzerà un secondo menù fotografico di "ricette" preimpostate, vedere *elenco**) procedere come descritto al paragrafo 3.2 pag.21





Nota per ritornare dal menù "categorie" al menù principale.

 <u>Dalla prima</u> foto: ruotare, con <u>1</u> scatto verso sinistra*, la manopola di navigazione (l'icona <u>3</u> si illuminerà <u>3</u>) e premerla per confermare.

* oppure <u>dall'ultima</u> schermata PULIZIA A VAPORE ruotare con **1** scatto verso destra.

AUTOMATICO



ा

3.2 Uso del secondo menù fotografico, "ricette" preimpostate con "scheda ricetta"

Questo **menù** consente di <u>scegliere</u> la "ricetta" desiderata e <u>leggere</u> la "scheda ricetta" seguendo, passo dopo passo, i parametri <u>preimpostati</u>; vedere **esempio** nelle figure sottostanti.

Navigare nel primo menù fotografico ruotando, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di **navigazione** e premerla per confermare una "categoria" (PESCE, fig. 1), si visualizzerà un secondo menù fotografico di "ricette" preimpostate (vedere *elenco**); ruotare la manopola *come descritto precedentemente* e premerla per scegliere la "ricetta" desiderata (SPIGOLA, fig. 2) visualizzando la prima schermata per leggere la "scheda ricetta" (fig. 3).



Premendo la manopola di navigazione si visualizzerà la <u>seconda</u> schermata (fig. 4), come indicato versare la quantità d'acqua desiderata nel **serbatoio** del generatore di vapore utilizzando il **contenitore graduato in dotazione***; a questo punto premendo la manopola si visualizzerà la <u>terza</u> schermata "**SELEZIONA FUNZIONE**" (fig. 5).

*Nota: può contenere fino a 750ml d'acqua, 500ml sono sufficienti per una cottura a vapore della durata di 2 ore; versare solamente acqua minerale o decalcificata, evitando assolutamente sostanze a contenuto alcolico.





• l'icona è già illuminata

Nota: per ritornare dalla schermata "SELEZIONA FUNZIONE" (della "ricetta" scelta) al menù "ricette" (della "categoria" <u>confermata</u>, esempio <u>PESCE</u>) premere la manopola di navigazione.

Nelle schermate intermedie (fig. 3, 4) ruotarla con
 1 scatto verso sinistra (per illuminare) l'icona)
 e premerla per confermare.

 OK
 SPIGOLA
 18:11
 PESCE
 18:11

Nota per ritornare dal **secondo menù** fotografico "ricette" al **primo menù** "categorie".

 <u>Dalla prima</u> foto del <u>menù</u> "ricette" (della "categoria" confermata esempio <u>PESCE</u>) ruotare, *con* <u>1</u> *scatto verso sinistra**, la manopola di navigazione (l'icona **3** si illuminerà **3**) e premerla per confermare.

*oppure <u>dall'ultima</u> foto (<u>SPIEDINI DI PESCE</u>) ruotare con **1** scatto verso destra.

Nota: vedere a pag.20 le istruzioni per ritornare al menù principale.





3.2.1 Uso modalità LIEVITAZIONE nelle "categorie" DOLCI PANE/PIZZA

Questa modalità consente di mantenere una temperatura costante tra i 28°C/32°C, che favorirà la lievitazione, gestendo automaticamente l'accensione/spegnimento dell'illuminazione all'interno del forno spento.

La durata di lievitazione è già preimpostata (con conto alla rovescia, segnale acustico e spegnimento automatico).

Navigare nel primo menù fotografico ruotando, *con brevi scatti verso destra*, la manopola di **navigazione** e premerla <u>per confermare</u> una "categoria" (esempio PANE / PIZZA, fig. 1) visualizzando la modalità LIEVITAZIONE (fig. 2), premendo la manopola si visualizzerà la "scheda livello" (fig. 3); **posizionare** il contenitore con l'impasto e <u>chiudere</u> la porta del forno.



schermata **AUTO-COTTURA** che **accenderà l'illuminazione** all'interno del **forno spento**; a questo punto **partirà** il conto alla rovescia <u>preimpostato</u>.

*Nota > è possibile riprogrammare la durata di lievitazione come mostrato nell'esempio sottostante.

Ruotare, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di **navigazione** per impostare la **durata di lievitazione** desiderata (fig. 4a); a questo punto **partirà** il conto alla rovescia programmato.



Terminata la durata di lievitazione (esempio fig. 5) verrà emesso un **segnale acustico** intermittente, per circa **2 minuti**, con **spegnimento** <u>automatico</u> della <u>modalità</u>; per terminare il segnale acustico <u>premere</u> la manopola di <u>navigazione</u> *oppure* aprire la porta del forno, si ritornerà al <u>menù principale</u> (pag.5).



Nota in questa schermata è possibile **impostare** anche un CONTAMINUTI* (con segnale acustico, <u>senza interferire</u> con la <u>durata</u> di lievitazione) come mostrato nell'esempio sottostante.

Premendo la manopola di navigazione si selezionerà l'icona 🖸 (illuminandola つ, fig. 1); per selezionare l'icona 🛱 (illuminandola 口, fig. 2) ruotare la manopola *con* 1 scatto verso destra e premerla entro 10 secondi.



Nella schermata **CONTAMINUTI** il campo "**ORE**/**h**" sarà già attivo (sfondo bianco, fig. 3) e potrà essere impostato entro **10 secondi** ruotando, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di **navigazione** per aumentarne o diminuirne il **valore**; **premendo** la manopola si passerà al campo "**MINUTI/m**" (fig. 4) per impostarne il **valore** *come descritto precedentemente* infine **premere** la manopola <u>per confermare</u> ritornando alla schermata **AUTO-COTTURA**; si visualizzerà l'icona **()** <u>attivata</u> (fig. 5) e **partirà** il conto alla rovescia programmato*.



*Nota: non è possibile controllare il tempo *residuo* (<u>rientrando</u> nella schermata <u>CONTAMINUTI</u> il tempo **si annullerà**; <u>per uscire</u> dalla schermata sarà necessario attendere <u>10 secondi</u> per rivisualizzare automaticamente la schermata <u>AUTO-COTTURA</u>, l'icona is disattiverà i).

Terminato il tempo programmato verrà emesso un **segnale acustico** intermittente per circa <u>2 minuti</u>, per disattivarlo **premere** la manopola di **navigazione** (l'icona 🖾 si disattiverà 🛄).



Nota: per ritornare al menù fotografico "ricette" (della "categoria" <u>confermata</u>, esempio <u>PANE / PIZZA</u>) premere <u>per 2 volte consecutive</u> la manopola di **navigazione** (l'icona **3** si illuminerà **3**).

Nota per ritornare dal secondo menù "ricette" al primo menù "categorie" (esempio PANE / PIZZA)*: ruotare, con **1** scatto verso sinistra, la manopola di navigazione (l'icona **2** si illuminerà **3**) e premerla per confermare.

(*oppure per ritornare dalla "scheda livello" alla modalità LIEVITAZIONE)

Nota: vedere a pag.20 le istruzioni per ritornare al menù principale.

IT





3.2.2 Uso della "ricetta" PIZZA ROTONDA nella "categoria" PANE / PIZZA

È possibile sfornare tutte le pizze desiderate **sfruttando la temperatura di 315°C raggiunta** all'interno del forno (con conto alla rovescia, segnale acustico e <u>senza</u> spegnimento automatico). Seguire la <u>procedura</u> con i parametri <u>preimpostati</u> come mostrato nelle figure sottostanti.

Navigare nel **primo menù** fotografico ruotando, *con brevi scatti verso destra*, la manopola di **navigazione** e **premerla** <u>per confermare</u> la "categoria" **PANE/PIZZA** (fig. 1), si visualizzerà un **secondo menù** fotografico di "ricette" preimpostate; ruotare la manopola *come descritto precedentemente* e **premerla** per scegliere la "ricetta" **PIZZA ROTONDA** (fig. 2) visualizzando la <u>prima</u> schermata per leggere la "scheda ricetta" (fig. 3).



Premendo la manopola si visualizzerà la <u>seconda</u> schermata (fig. 4), come indicato <u>selezionare</u> la FUNZIONE 7 [F7] con la manopola <u>funzioni</u> [F] <u>entrando</u> nella schermata di <u>programmazione cottura</u> <u>PIZZA ROTONDA</u> (fig. 5).



Procedere premendo per almeno 2 secondi la manopola di navigazione per attivare la schermata AUTO-COTTURA (fig. 6) che accenderà il forno iniziando il preriscaldamento. Quando la TEMPERATURA INTERNA del forno raggiungerà la TEMPERATURA TARGET (il valore assumerà la colorazione verde, si attiverà la ventola e il TIMER smetterà di lampeggiare, esempio fig. 7) verrà emesso un segnale acustico intermittente per 2 minuti visualizzando la "scheda livello" (fig. 8), come indicato posizionare la pizza da cuocere* infine chiudendo la porta del forno si confermerà l'avvio AUTO-COTTURA e partirà il conto alla rovescia di <u>4 minuti</u>.

* **I'elevata temperatura** raggiunta in questa FUNZIONE renderà la porta del forno, le manopole, il cruscotto e il cassetto molto caldi; per evitare ustioni utilizzare appositi **guanti termici** facendo attenzione alla fuoriuscita del calore.



Nota: terminata la durata di cottura 00000 verrà emesso un segnale acustico intermittente per circa 2 minuti (per terminare il segnale acustico premere la manopola di navigazione), il forno non si spegnerà per continuare la cottura desiderata; a questo punto, sfruttando la temperatura raggiunta, si potrà infornare un'altra pizza e richiudendo la porta del forno ripartirà il conto alla rovescia di altri 4 minuti. È possibile eseguire la stessa procedura diverse volte, cercando di limitare la dispersione del calore nella fase di apertura e chiusura della porta del forno.

Per **terminare** la cottura in corso, ruotare la manopola **funzioni** [**F**] fino a **selezionare** la FUNZIONE **0** [**F0**]; <u>dopo **10 secondi**</u> (con richiesta di **FINE COTTURA** lampeggiante e segnale acustico intermittente) **il forno si spegnerà** ritornando al **menù principale** (pag.5).





3.3 Uso della schermata di programmazione cottura della "ricetta" preimpostata

Seguire la <u>procedura</u> con **i parametri** della "ricetta" <u>preimpostata</u> (fig. 6) *oppure* è possibile **modificarli** come descritto nella <u>modalità</u> "MANUALE":

- LUCE We per impostarla spenta (OFF) prima dell'accensione del forno, paragrafo (e) pag.8
- TIMER 🖉 per riprogrammare la durata di cottura, paragrafo 🛞 pag.10
- PARTENZA RITARDATA Oper programmare l'orario di inizio cottura (da effettuare sempre per ultima, si visualizzerà la modalità "standby" con l'orario corrente e l'orario programmato alla lampeggiante), paragrafo pag.9

Come indicato nella terza schermata* (da fig. 5 del paragrafo 3.2 pag.21), selezionare la FUNZIONE 7 [F7] con la manopola funzioni [F] <u>entrando</u> nella schermata di programmazione cottura della "ricetta" scelta (SPIGOLA, fig. 6); in questa "ricetta" la TEMPERATURA TARGET è <u>preimpostata</u> a 160°C ma può essere modificata tra 100°C/250°C (il campo è già attivo, anche nella successiva schermata AUTO-COTTURA) ruotando, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di navigazione per aumentarne o diminuirne il valore •



SUPERIORE E INFERIORE CON VAPORE VENTILATO

IMER che indica la durata di cottura preimpostata

Nota: la FUNZIONE può essere <u>sostituita</u> (tabella pag.16) ruotando, *in senso orario o antiorario*, la manopola funzioni [F] (fig. a) e premendo <u>entro 10 secondi</u> la manopola di <u>navigazione</u> (fig. b) <u>per confermare</u> [*oppure* è *possibile <u>ripristinare</u> la FUNZIONE 7 [F7] riselezionandola], altrimenti si ritornerà al menù principale. La procedura in corso si può <u>annullare</u> ruotando la manopola funzioni [F] fino a <u>selezionare</u> la FUNZIONE 0 [F0]; <u>dopo 10 secondi</u> (con richiesta di FINE COTTURA lampeggiante e segnale acustico intermittente) si ritornerà al menù principale.*



Nota per <u>attivare</u> la schermata **AUTO-COTTURA** procedere come descritto al paragrafo **3.4** pag.26

Per uscire dalla schermata* annullando la procedura in corso: premendo la manopola di navigazione si illuminerà \Im l'icona \Im (fig. 6a), per selezionare l'icona \boxdot (illuminandola \circlearrowright) ruotare la manopola *con* **3** *brevi scatti verso sinistra* infine premere la manopola per ritornare al menù fotografico "ricette" (della "categoria" <u>confermata</u>, esempio <u>PESCE</u>, fig. 6b). Vedere a pag.21 le istruzioni per ritornare al primo menù fotografico, "categorie" delle pietanze.







3.4 Uso della schermata di avvio AUTO-COTTURA

Entrare in modalità "AUTOMATICO" e seguire la procedura descritta ai paragrafi 3.2 e 3.3

Dopo aver <u>confermato</u> una "categoria" e scelto la "ricetta" seguendo i parametri <u>preimpostati</u> nell'**esempio** a pag.21 e 25, procedere **premendo** <u>per almeno 2 secondi</u> la manopola di **navigazione** per <u>attivare</u> la schermata **AUTO-COTTURA** (fig. 7) che **accenderà** il forno iniziando il preriscaldamento.

Nota: si attiverà **automaticamente** all'orario previsto **@** impostando la PARTENZA RITARDATA **()** (paragrafo **(f)** pag.9).



*Nota: è possibile riprogrammare la durata di cottura preimpostata come descritto al paragrafo (g) pag.10

Nota: la FUNZIONE può essere <u>sostituita</u> (vedere **esempio pag.25 e *leggere* la Nota al paragrafo d pag.8). La procedura in corso si può <u>annullare</u> ruotando la manopola funzioni [F] fino a <u>selezionare</u> la FUNZIONE 0 (fig. 7a); <u>dopo 10 secondi</u> (con richiesta di FINE COTTURA lampeggiante e segnale acustico intermittente) il forno si spegnerà ritornando al <u>menù</u> principale oppure è possibile <u>ripristinare</u> la FUNZIONE 7 riselezionandola (fig. 7b).



Per utilizzare l'icona D CONTAMINUTI oppure per uscire dalla schermata AUTO-COTTURA, seguire le procedure descritte al paragrafo 1.4 pag.13

Quando la TEMPERATURA INTERNA del forno **raggiungerà** la TEMPERATURA TARGET (il valore assumerà la colorazione **verde** e il TIMER **smetterà di lampeggiare**, **esempio** fig. 8) verrà emesso un **segnale acustico** intermittente per <u>1 minuto</u> visualizzando la "scheda livello" (fig. 9), come indicato **posizionare** il contenitore con la pietanza da cuocere infine <u>chiudendo</u> la porta del forno <u>si confermerà</u> l'avvio **AUTO-COTTURA**^{*} e **partirà** il conto alla rovescia della **durata di cottura** preimpostata.

*Nota: se in questa fase **non viene eseguita** alcuna azione, la cottura inizierà **automaticamente** dopo 1 minuto (utile se avete previsto la PARTENZA RITARDATA ().



Terminata la durata di cottura preimpostata (fig. 10) verrà emesso un **segnale acustico** intermittente, per circa **2 minuti**, con **spegnimento** <u>automatico</u> del forno; per terminare il segnale acustico premere la manopola di navigazione oppure aprire la porta del forno, si ritornerà al menù principale (pag.5).

socchiudere leggermente la porta del forno e attendere che il **vapore** fuoriesca completamente per evitare improvvisi sbuffi di calore e fastidiose ustioni.





3.5 Uso della FUNZIONE PULIZIA A VAPORE

Si utilizza il **vapore generato** all'interno del forno per sciogliere facilmente ogni residuo di grasso o sporco, ottenendo una **pulizia naturale ed ecologica**.

Seguire la procedura con i parametri preimpostati come mostrato nelle figure sottostanti.

<u>Entrare</u> in modalità "AUTOMATICO" (capitolo 3. pag.20), si visualizza la prima foto PASTA; ruotare, *con* 2 *brevi scatti verso sinistra*, la manopola di navigazione (fig. 1) e premerla per confermare la FUNZIONE PULIZIA A VAPORE (fig. 2) visualizzando la <u>prima</u> schermata per leggere i parametri <u>preimpostati</u> (fig. 3).



Premendo la manopola di **navigazione** si visualizzerà la <u>seconda</u> schermata (fig. 4), come indicato precedentemente **versare 250ml** d'acqua nel **serbatoio** del generatore di vapore utilizzando il **contenitore graduato in dotazione***; a questo punto **premendo** la manopola si visualizzerà la <u>terza</u> schermata "**SELEZIONA FUNZIONE**" (fig. 5).

*Nota: versare solamente acqua minerale o decalcificata, evitando assolutamente sostanze a contenuto alcolico.



Come indicato nella terza schermata, selezionare la FUNZIONE 4 [F4] con la manopola funzioni [F] <u>entrando</u> nella schermata di programmazione PULIZIA A VAPORE (fig. 6); procedere premendo per almeno 2 secondi la manopola di navigazione per <u>attivare</u> la schermata AUTO-COTTURA (fig. 7) che accenderà il forno iniziando il preriscaldamento e partirà il conto alla rovescia della durata di pulizia preimpostata **(interpretationa)**. Quando la TEMPERATURA INTERNA del forno raggiungerà la TEMPERATURA TARGET (il valore assumerà la colorazione **verde**, esempio fig. 8) verrà emesso un segnale acustico.



Terminata la durata di pulizia preimpostata *O* 00:00 verrà emesso un **segnale acustico** intermittente, per circa **2 minuti**, con **spegnimento** <u>automatico</u> del forno; per terminare il segnale acustico premere la manopola di navigazione oppure aprire la porta del forno, si ritornerà al menù principale (pag.5).

socchiudere leggermente la porta del forno e attendere che il **vapore** fuoriesca completamente per evitare improvvisi sbuffi di calore e fastidiose ustioni. Asportare definitivamente, con una spugna o un panno umido in microfibra, ogni residuo sciolto all'interno del forno.









4.1 Uso della schermata SHABBAT / TEMPERATURA TARGET

Questa modalità consente al forno di funzionare **per oltre 24 ore** a una temperatura bassa e costante tra **60°C/100°C**, minimizzando il consumo energetico: l'illuminazione all'interno del forno **rimane spenta**, esclude l'uso del TIMER (durata di cottura) e PARTENZA RITARDATA (corario di inizio cottura).

SELEZIONA FUNZIONE

Come indicato nella prima schermata* è possibile utilizzare solo la FUNZIONE **2** [F2] selezionandola con la manopola funzioni [F] <u>entrando</u> nella schermata SHABBAT / TEMPERATURA TARGET (<u>preimpostata</u> a **80°C**, fig. 1); per modificarla (il campo è già attivo) ruotare, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di navigazione per aumentarne o diminuirne il valore •



ELEMENTI RISCALDANTI SUPERIORE E INFERIORE

Nota Per <u>attivare</u> la schermata di avvio **SHABBAT-COTTURA** procedere come descritto al paragrafo **4.2** pag.29



Nota: per ritornare al menù principale, premere per 2 volte consecutive la manopola di navigazione (l'icona D si illuminerà D). Per rientrare premere la manopola (solo con FUNZIONE 2 selezionata).



4.2 Uso della schermata di avvio SHABBAT-COTTURA.

Entrare in modalità **"SHABBAT**" e relativa schermata **SHABBAT** come descritto a pag.28

Dopo aver selezionato la FUNZIONE 2 [F2], procedere premendo per almeno 2 secondi la manopola di navigazione per <u>attivare</u> la schermata di avvio **SHABBAT-COTTURA** (fig. 2) che accenderà il forno iniziando il preriscaldamento.

Nota: per posizionare il contenitore con la pietanza è preferibile utilizzare le guide centrali; se necessita di maggior calore dal basso o dall'alto, utilizzare le guide inferiori o superiori.



*Nota: il valore inizierà ad incrementare per ogni grado di aumento della TEMPERATURA INTERNA del forno fino a coincidere con il valore della TEMPERATURA TARGET (fig. 3).

**Nota: la cottura avviata si può <u>annullare</u> ruotando la manopola <u>funzioni</u> [F] fino a <u>selezionare</u> la FUNZIONE 0 (fig. 2a); dopo circa <u>5 secondi</u> (con richiesta di <u>FINE COTTURA</u> lampeggiante e segnale acustico intermittente) il forno si spegnerà ritornando al <u>menù principale</u> oppure è possibile <u>ripristinare</u> la FUNZIONE 2 riselezionandola (fig. 2b). Le FUNZIONI 1 [F1] e da 3 a 9 [F3/F9] non sono attive.



Per utilizzare l'icona CONTAMINUTI oppure per uscire dalla schermata di avvio **SHABBAT-COTTURA**, vedere istruzioni al paragrafo **4.3** pag.30

La TEMPERATURA TARGET può essere **modificata** anche durante la cottura (tra **60°C/100°C**, il campo è già attivo, **esempio** fig. 3) ruotando, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di **navigazione** per aumentarne o diminuirne il **valore**. Questo valore assumerà la colorazione **verde** quando la TEMPERATURA INTERNA del forno **raggiungerà** la TEMPERATURA TARGET (verrà emesso un **segnale acustico**).



Per terminare la cottura in corso, ruotare la manopola funzioni [F] fino a selezionare la FUNZIONE 0 [F0]; dopo circa <u>5 secondi</u> (con richiesta di FINE COTTURA lampeggiante e segnale acustico intermittente, come fig. 2a) il forno si spegnerà ritornando al menù principale (pag.5).







4.3 Uso dell'icona 🛱 CONTAMINUTI nella schermata di avvio SHABBAT-COTTURA

Questa icona permette di **impostare** un contaminuti con segnale acustico <u>senza interferire</u> con il forno; procedere come mostrato nell'**esempio** sottostante.

Dopo aver <u>attivato</u> la schermata di **avvio SHABBAT-COTTURA** (paragrafo **4.2** pag.29) apparirà l'icona 2, premendo la manopola di **navigazione** si selezionerà l'icona (illuminandola 3, fig. 1); per selezionare l'icona (illuminandola 4, fig. 2) ruotare la manopola *con* **1** *scatto verso destra* e premerla nuovamente.



Nella schermata **CONTAMINUTI** il campo "**ORE**/h" sarà già attivo (sfondo bianco, fig. 3) e potrà essere **impostato** ruotando, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di **navigazione** per aumentarne o diminuirne il **valore**; **premendo** la manopola si passerà al campo "**MINUTI**/**m**" (fig. 4) per impostarne il **valore** *come descritto precedentemente* infine **premere** la manopola <u>per confermare</u> ritornando alla schermata **SHABBAT-COTTURA**; si visualizzerà l'icona <u>attivata</u> (fig. 5) e **partirà** il conto alla rovescia programmato*.



*Nota: non è possibile controllare il tempo *residuo* (per uscire dalla schermata CONTAMINUTI sarà necessario premere per 2 volte consecutive la manopola di navigazione).

Terminato il tempo programmato verrà emesso un **segnale acustico** intermittente per circa <u>2 minuti</u>, per disattivarlo **premere** la manopola di **navigazione** (l'icona 🔯 si disattiverà **()**.

<u>Per uscire</u> direttamente dalla schermata di avvio **SHABBAT-COTTURA*** al **menù principale**, **spegnendo** il forno annullando la cottura in corso, procedere nel modo seguente.

Premendo la manopola di navigazione si selezionerà l'icona 🖸 (illuminandola 🎝, fig. 5a); per ritornare al menù principale (fig. 5b) premere nuovamente la manopola.









5.1 Uso delle voci di menù nella schermata IMPOSTAZIONI

5.1.1 "ORARIO"

Questa voce di menù permette di impostare l'orario corrente che verrà visualizzato, **in alto a destra**, in tutte le schermate; procedere come mostrato nell'**esempio** sottostante.

Ruotare, *con* **1** *scatto verso destra*, la manopola di **navigazione** per selezionare la voce "ORARIO" illuminandola (sfondo bianco, fig. 1); premendo la manopola <u>si entrerà</u> nella schermata ORARIO, il campo "ORE/h" sarà già attivo (fig. 2) e potrà essere impostato ruotando, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di **navigazione** per aumentarne o diminuirne il **valore**; premendo la manopola si passerà al campo "MINUTI/m" (fig. 3) per impostarne il **valore** *come descritto precedentemente*; a questo punto premere la manopola <u>per confermare</u>, si ritornerà alla schermata IMPOSTAZIONI rivisualizzando la voce "ORARIO" illuminata (fig. 4); <u>per uscire</u> dalla schermata ruotare, *con* **1** *scatto verso sinistra*, la manopola di **navigazione** selezionando l'icona **2** (illuminandola **3**, fig. 5) infine premendo la manopola si ritornerà al menù principale visualizzando l'orario corrente impostato (fig. 6).



Nota: l'orologio verrà visualizzato **a tutto schermo**, dopo circa <u>3 minuti</u>, in modalità "standby" (vedere paragrafo 5.2 pag.34); **premere** la manopola di **navigazione** per rivisualizzare la schermata del menù principale.





5.1.2 "LINGUA"

Questa voce di menù permette di impostare la lingua che si desidera leggere nelle schermate del programmatore; vedere nelle figure sottostanti **l'esempio dall'inglese**.

Ruotare, *con* 2 *brevi scatti verso destra*, la manopola di **navigazione** per selezionare la voce "LANGUAGE" illuminandola (sfondo bianco, fig. 1); premendo la manopola <u>si entrerà</u> nella schermata LANGUAGE, a questo punto ruotare, *con brevi scatti verso destra*, la manopola di **navigazione** fino a **illuminare** (fig. 2) una delle voci nella lingua desiderata; premere la manopola <u>per confermare</u> la voce illuminata, verrà visualizzata la schermata IMPOSTAZIONI con la voce "ORARIO" illuminata (fig. 3); <u>per uscire</u> dalla schermata ruotare, *con* **1** *scatto verso sinistra*, la manopola di **navigazione** selezionando l'icona **2** (illuminandola **3**, fig. 4) infine premendo la manopola si ritornerà al menù principale (fig. 5).



5.1.3 "LUMINOSITÀ DISPLAY"

Questa voce di menù permette di impostare la luminosità desiderata del display, procedendo nel modo seguente.

Ruotare, *con* **3** *brevi scatti verso destra*, la manopola di **navigazione** per selezionare la voce "LUMINOSITÀ DISPLAY" illuminandola (sfondo bianco, fig. 1); premendo la manopola <u>si entrerà</u> nella schermata LUMINOSITÀ, il campo di regolazione sarà già attivo (fig. 2) e potrà essere **impostato** ruotando, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di **navigazione** per aumentarne o diminuirne la luminosità; a questo punto **premere** la manopola <u>per confermare</u>, si ritornerà alla schermata IMPOSTAZIONI visualizzando la voce "ORARIO" illuminata (fig. 3); <u>per uscire</u> dalla schermata ruotare, *con* **1** *scatto verso sinistra*, la manopola di **navigazione** selezionando l'icona **2** (illuminandola **3**, fig. 4) infine **premendo** la manopola si ritornerà al menù principale (fig. 5).





ा

5.1.4 "SUONO"

Questa voce di menù permette di impostare il volume del segnale acustico, procedendo nel modo seguente.

Ruotare, *con* **4** *brevi scatti verso destra*, la manopola di **navigazione** per selezionare la voce "SUONO" illuminandola (sfondo bianco, fig. 1); premendo la manopola <u>si entrerà</u> nella schermata <u>SUONO</u>, il campo di regolazione sarà già *udibile* e attivo (fig. 2) e potrà essere **impostato** ruotando, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di **navigazione** per aumentarne o diminuirne il volume; a questo punto premere la manopola <u>per confermare</u>, si ritornerà alla schermata <u>IMPOSTAZIONI</u> visualizzando la voce "ORARIO" illuminata (fig. 3); <u>per uscire</u> dalla schermata ruotare, *con* **1** *scatto verso sinistra*, la manopola di **navigazione** selezionando l'icona **2** (illuminandola **3**, fig. 4) infine premendo la manopola si ritornerà al menù principale (fig. 5).



5.1.5 "VERSIONE SOFTWARE"

Questa voce di menù è presente solo per uso tecnico e la schermata VERSIONE SOFTWARE non è attiva per l'utente.

<u>Per uscire</u> dalla schermata <u>VERSIONE SOFTWARE</u>* premere la manopola di navigazione, in questo modo si ritornerà alla schermata <u>IMPOSTAZIONI</u> visualizzando la voce "ORARIO" illuminata (fig. 1); per uscire dalla schermata ruotare, *con scatto verso sinistra*, la manopola di navigazione selezionando l'icona (illuminandola), fig. 2) infine premendo la manopola si ritornerà al menù principale (fig. 3).







5.1.6 "DEMO MODE"

Questa voce di menù è presente <u>solo per uso tecnico</u> e la schermata <u>DEMO MODE</u> <u>non</u> è attiva per l'utente; l'inserimento di numeri nel codice <u>non</u> avrà alcun effetto e il forno continuerà a funzionare normalmente.

Per uscire dalla schermata **DEMO MODE** * **premere** *per 3 volte consecutive* la manopola di **navigazione**, in questo modo **si illuminerà** l'ultimo campo del codice richiesto (fig. 1); **premendo** nuovamente la manopola **si annulleranno** i 4 campi del codice (fig. 2); a questo punto **premendo** la manopola si ritornerà alla schermata **IMPOSTAZIONI** visualizzando la voce "**ORARIO**" illuminata (fig. 3); per uscire dalla schermata ruotare, *con* **1** *scatto verso sinistra*, la manopola di **navigazione** selezionando l'icona **2** (illuminandola **3**, fig. 4) infine **premendo** la manopola si ritornerà al menù principale (fig. 5).



5.2 Modalità "standby"



L'orologio verrà visualizzato **a tutto schermo**, dopo circa <u>**3 minuti**</u>, in modalità "standby".

Dopo 24 ore di inattività il programmatore si spegnerà <u>automaticamente</u> (schermo nero); premere la manopola di navigazione per rivisualizzare la schermata del menù principale.







6.1 Uso della schermata CONTAMINUTI

Questa modalità permette di utilizzare un contaminuti con segnale acustico, <u>senza interferire</u> con il forno, solo se <u>non</u> è già stato impostato nelle schermate di avvio <u>COTTURA</u> (paragrafi 1.4, 2.3, 3.2.1, 3.4, 4.3) oppure nella schermata <u>SONDA INSERITA</u> (paragrafo 1.6 pag. 15). Procedere come mostrato nell'esempio sottostante.

Il campo "ORE/h" sarà già attivo (sfondo bianco, fig. 1) e potrà essere **impostato** ruotando, *con brevi scatti verso destra o sinistra*, la manopola di **navigazione** per aumentarne o diminuirne il **valore**; **premendo** la manopola si passerà al campo "MINUTI/m" (fig. 2) per impostarne il **valore** *come descritto precedentemente* infine **premere** la manopola <u>per confermare</u> ritornando al **menù principale** (fig. 3), il contaminuti **partirà** con il conto alla rovescia programmato*.



*Nota: in questa modalità **non è possibile** controllare il tempo *residuo* (<u>per uscire</u> dalla schermata **CONTAMINUTI** sarà necessario **premere** *per* **2** *volte consecutive* la manopola di **navigazione**).

Terminato il tempo programmato verrà emesso un **segnale acustico** intermittente per circa <u>2 minuti</u>, per disattivarlo **premere** la manopola di **navigazione**.

IT

_

www.steel-cucine.com



STEEL SRL Via dell'Agricoltura, 21 41012 Carpi (Mo) - Italy T. +39 059 645180 steel@steel-cucine.com