



**La linea Top Quality  
della produzione Maggini**

**GRIGLIA UNIVERSALE IN METALLO  
(CON RETE)  
EV002**



soluzioni per l'edilizia

**maggini**

## INDICE

LINEA IFE	3
CARATTERISTICHE GRIGLIA EV002	4
USI PREVISTI	4
ARTICOLI	5
DETTAGLI TECNICI	6
DICHIARAZIONE DI ORIGINE	7
DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE	7
VALUTAZIONE DELLA APPLICABILITÀ DELLA CPR 305/2011	7
CERTIFICAZIONI AZIENDALI	8





## LA LINEA TOP QUALITY DELLA PRODUZIONE MAGGINI

La griglia universale in metallo (con rete) EV002 appartiene alla linea IFE, una gamma di prodotti dedicata all'idraulica e all'edilizia, con una produzione media annua di circa **1.500.000 pezzi** e oltre **130 articoli a catalogo**. Questa capacità produttiva consente di realizzare articoli **su misura** in tempi brevi, garantendo elevati standard qualitativi.

La qualità è assicurata da un controllo costante del processo di produzione, che ha condotto all'ottenimento della certificazione ISO 9001. Tale certificazione richiede la completa tracciabilità del prodotto, dalla selezione della materia prima fino alla registrazione di ogni operatore e fase di lavorazione.



Certificato n°  
**16560/3/B**  
(aggiornato a Giugno 2022)

## PRODOTTI PROGETTATI E REALIZZATI DA MAGGINI PER GARANTIRE EFFICIENZA, SICUREZZA E DURATA NEL TEMPO

### SICUREZZA



Controllo costante del ciclo di produzione, dalla progettazione alla finitura del prodotto.

### QUALITÀ



Realizzabili in rame o alluminio.



Disponibili e realizzati in diverse misure garantendo tempi celeri e la massima qualità.



Registrazione e controllo del ciclo produttivo implementato negli anni grazie alla certificazione ISO9001 che garantisce la rintracciabilità dei nostri prodotti.

## CARATTERISTICHE

Griglia di ventilazione universale per le esigenze di areazione degli ambienti. Sono adattabili a vari diametri e disponibili in diversi materiali: rame, acciaio inox e alluminio. Il design e la qualità dei materiali utilizzati garantiscono ottimi risultati estetici. Griglie confezionate con termoretraibile.

## DOTAZIONI

- Rete anti insetti
- Controllo del ciclo di produzione.
- Rintracciabilità dei materiali utilizzati.

## VANTAGGI



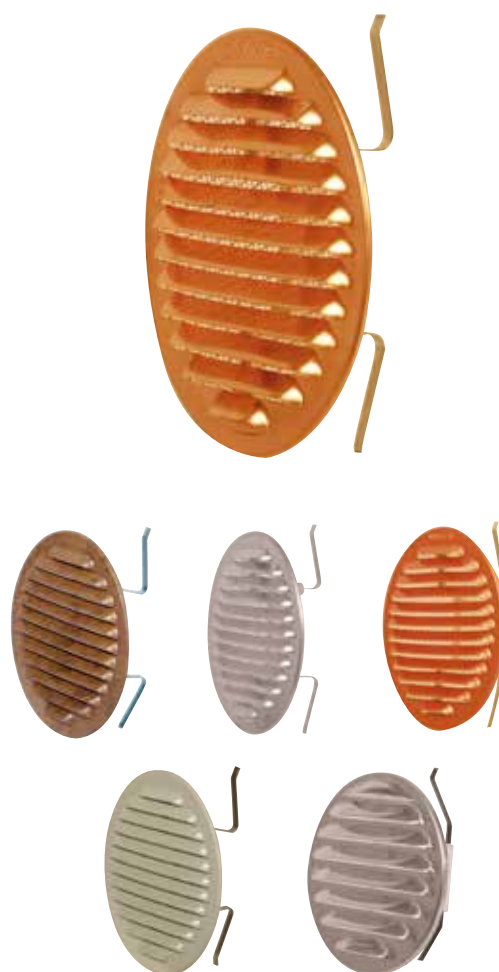
Diversi materiali disponibili



Rete antinsetti



Veloce pulizia e ispezionabilità



## MATERIALI

<b>RAME</b>		
Classe	Spessore telaio	
CU CW024A H065	5/10	

<b>ALLUMINIO</b>		
Classe	Spessore telaio	
AL lega 3105 H24	6/10	

<b>ALLUMINIO GREY</b>		
Classe	Spessore telaio	
AW- Al Mg1 H44	6,5/10	

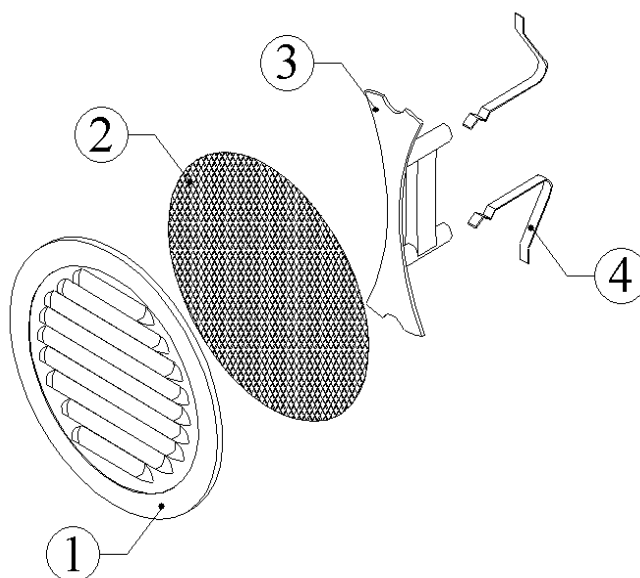
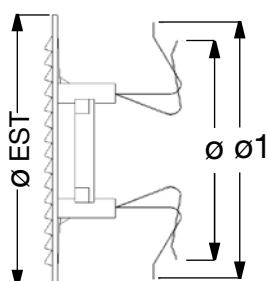
<b>COPPER-LINE</b>		
Classe	Spessore telaio	
AL lega 1050A	5/10	

<b>ALLUMINIO GRIGIO, ARGENTO O VERNICIATO BIANCO</b>		
Classe	Spessore telaio	
AL lega 3105 H24	6/10	

## USI PREVISTI

Possono essere utilizzate come prese d'aria in locali con apparecchi alimentati a gas secondo norma UNI CIG 7129/92 e per ventilazioni in ambienti chiusi.

**DETTAGLI TECNICI**



- 1. Bocchetta
- 2. Griglia antiinsetti
- 3. Supporto per molle
- 4. Molle di fissaggio

Possibilità di realizzare articoli con dimensioni fuori standard su richiesta del cliente.

**ARTICOLI**

articolo	mat.	Ø-Ø1	Ø est	imb.
EV002R0001	CU	80-125	145	○ 25
EV002R0002	CU	125-160	185	○ 25
EV002R0003	CU	160-200	223	○ 25
EV002R0004	CU	80-125	150x150	□ 25
EV002R0005	CU	160-200	230x230	□ 20
EV002L0001	AL	80-125	145	○ 25
EV002L0002	AL	125-160	185	○ 25
EV002L0003	AL	160-200	223	○ 25
EV002L0004	AL	80-125	150x150	□ 25

articolo	mat.	Ø-Ø1	Ø est	imb.
EV002L0005	AL	160-200	230x230	□ 20
EV002L0601	AL B	80-125	145	○ 25
EV002L0602	AL B	125-160	185	○ 25
EV002L0901	AL G	80-125	145	○ 25
EV002L0902	AL G	125-160	185	○ 25
EV002L2201	AL GR	80-125	135	○ 25
EV002L2202	AL GR	125-160	185	○ 25
EV002L2203	AL GR	160-200	223	○ 25
EV002L3001	AL CL	80-125	145	○ 25

## DICHIARAZIONE DI ORIGINE

Il presente documento si propone di essere una dichiarazione emessa dalla ditta Maggini S.r.l. nei confronti dei propri clienti al fine di assicurare che tutti gli articoli di produzione interna (IFE) vengono realizzati esclusivamente lì:

DITTA	ORIGINE	INDIRIZZO	P.IVA
Maggini S.r.l	Europea/Italia	Via delle Cannelle 182 Massarosa (LU)	00241810464

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

### Processo produttivo

Maggini Srl è una società certificata ISO 9001 pertanto è in possesso di un sistema di controllo di produzione in fabbrica conforme ai requisiti della norma medesima. In questo contesto Maggini Srl, per la fabbricazione di questo prodotto, si avvale di fornitori qualificati per la fornitura di materiali e componenti certificati ed effettua controlli di qualità secondo le procedure ISO 9001.

### Nota esplicativa

Il presente documento pur riportando le informazioni relative alle prestazioni funzionali del prodotto, non è una Dichiarazione di Prestazione redatta ai sensi del Reg. UE 305/2011 in quanto il prodotto non rientra nel campo di applicazione del Regolamento medesimo (art. 2 comma 1, CPR 305/2011). Inoltre, per il medesimo prodotto, **non esistono norme tecniche armonizzate** che ne regolamentano le caratteristiche tecniche, le prestazioni e le relative metodologie di prova, test e certificazione.

## VALUTAZIONE DELLA APPLICABILITÀ DELLA CPR 305/2011

Facendo riferimento alle informazioni sopra riportate, alla valutazione relativa ai grigliati metallici e seguendo il diagramma di flusso schematizzato nel paragrafo precedente si deduce che i seguenti prodotti:

- griglie di areazione
- supporti per canale e grondaie
- supporti fermatubo
- copricaldaia in lamiera
- cassette e sportelli per contatori
- sigilli

non rientrano nel campo di applicazione del Regolamento CPR 305/2011.

Infatti, facendo riferimento a quanto riportato nell'art. 2, comma 1, del medesimo regolamento, tali prodotti non sono "prodotti da costruzione" in quanto non sono incorporati in modo permanente in opere di costruzione (edifici e opere di ingegneria civile) o in parte di esse, e in quanto le loro prestazioni non incidono sulle prestazioni delle opere di costruzione rispetto ai requisiti di base delle opere stesse.

Al fine di fornire tutte le informazioni disponibili ai clienti ed agli utilizzatori dei prodotti sopra elencati si ritiene comunque possibile redigere un documento informativo contenente i dati relativi alle prestazioni note dei medesimi prodotti.

## CERTIFICAZIONI AZIENDALI

L'intera gamma dei prodotti IFE è certificata ISO9001, che garantisce i più elevati standard attraverso controlli minuziosi di ogni fase, dalla scelta della materia prima sino alla registrazione di ogni operatore che ha partecipato alla realizzazione.



Certificato n°  
**16560/3/B**  
 (aggiornato a Giugno 2022)

Nell'ambito dei propri processi di innovazione tecnologica Maggini aderisce al distretto tecnologico INNOPAPER.



## REGOLAMENTO (UE) 2023/988

Gli articoli prodotti da Maggini Srl sono stati immessi sul mercato in quanto prodotti sicuri.

MODELLO	ARTICOLO	RISCHI RESIDUI E PROTEZIONE
GRIGLIE DI VENTILAZIONE	da EV001 a EV004  	<p><b>Rischio residuo:</b> abrasione o taglio  <b>Soluzione tecnica:</b> usare guanti per la protezione dai rischi meccanici con i seguenti requisiti minimi:</p> <p>EN388                        1 1 1 1 A F</p>

## UTILIZZA IL NOSTRO ECOMMERCE

Lo shop online è il modo più semplice e conveniente per esplorare il nostro vasto assortimento di prodotti ed è stato progettato pensando alle tue esigenze e per fornirti numerosi vantaggi.



Sfoggia l'intero catalogo, ovunque tu sia



Effettua ordini in autonomia, quando vuoi



Controlla fatture, ordini, documenti di trasporto e preventivi direttamente nel tuo account



Trova materiale informativo sui prodotti



Scopri in anteprima i nuovi articoli

Non perdere questa opportunità! Richiedi subito le tue credenziali di accesso personalizzate inviando un'email a [info@maggini.it](mailto:info@maggini.it) con l'oggetto "**CREDENZIALI ECOMMERCE**" e specificando il **NOME DELLA TUA AZIENDA**. Il nostro team sarà lieto di fornirti tutte le informazioni di cui hai bisogno.



**Maggini S.r.l.**

via delle Cannelle, 182 55054 Massarosa (Lucca)

Tel. 0584 943078 ■ Fax 0584 943079 [www.maggini.it](http://www.maggini.it) ■ [info@maggini.it](mailto:info@maggini.it)