

AUTOCERTIFICAZIONE DEL COSTRUTTORE

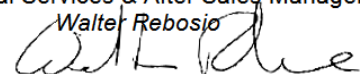
La sottoscritta società MITSUBISHI ELECTRIC EUROPE dichiara che gli apparecchi della seguente tipologia¹ **Pompe di calore aria/aria multisplit** elencati in allegato e immessi sul mercato dalla stessa, soddisfano:

- **i requisiti di cui all'Allegato I del DM 16 Febbraio 2016** per l'accesso al Catalogo degli apparecchi domestici;

- **la conformità alla seguente norma:**

| | | | |
|---|---------------------|--------------------------|---|
| Generatori di calore a condensazione | UNI EN 15502 | | <input type="checkbox"/> |
| Pompe di calore | | | |
| Pompe di calore elettriche | UNI EN 14511 | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Pompe di calore a gas ad assorbimento | UNI EN 12309-2 | | <input type="checkbox"/> |
| Pompe di calore a gas a motore endotermico | UNI EN 14511 | | <input type="checkbox"/> |
| Generatori a biomassa | | | |
| Caldaie a biomassa | UNI EN 303-5 | | <input type="checkbox"/> |
| Stufe e termocamini a pellet | UNI EN 14785 | | <input type="checkbox"/> |
| Termocamini a legna | UNI EN 13229 | | <input type="checkbox"/> |
| Stufe a legna | UNI EN 13240 | | <input type="checkbox"/> |
| Solare termico e solar cooling | | | |
| Collettore solare | UNI EN 12975 | | <input type="checkbox"/> |
| Impianti prefabbricati (factory made) | UNI EN 12976 | | <input type="checkbox"/> |
| Collettori solari a concentrazione | UNI EN 12975 | | <input type="checkbox"/> |
| Scaldacqua a pompa di calore | UNI EN 16147 | | <input type="checkbox"/> |
| Sistemi ibridi a pompa di calore | | | |
| Generatore di calore a condensazione + Pompa di calore elettrica | UNI EN 15502 | <input type="checkbox"/> | UNI EN 14511 <input type="checkbox"/> |
| Generatore di calore a condensazione + Pompa di calore a gas ad assorbimento | UNI EN 15502 | <input type="checkbox"/> | UNI EN 12309-2 <input type="checkbox"/> |
| Generatore di calore a condensazione + Pompa di calore a gas a motore endotermico | UNI EN 15502 | <input type="checkbox"/> | UNI EN 14511 <input type="checkbox"/> |

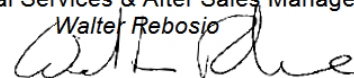
MITSUBISHI ELECTRIC EUROPE BV
 Italian Branch
 LES Division (Living Environment System)
 Technical Services & After Sales Manager

Walter Rebosio


¹ Indicare una tra le seguenti tipologie: generatori di calore a condensazione, pompe di calore, generatori a biomassa, solare termico e solar cooling, scaldacqua a pompa di calore, sistemi ibridi a pompa di calore.

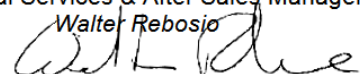
| POMPE DI CALORE ELETTRICHE | | | | | | | |
|-----------------------------------|---------------------|-----------------------------|---------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|-------------------|
| Tipologia aria/aria multisplit | | COP minimo 3,9 (on-off) | | | | | |
| | | COP minimo 3,705 (inverter) | | | | | |
| | | Marca | Modello | Codice identificativo unità esterna | Codice identificativo unità interna | Potenza termica nominale (kW) | Presenza inverter |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-2F33VF | Tutte | | 4,0 | Si | 4,4 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-2F42VF | Tutte | | 4,5 | Si | 5,11 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-2F53VF | Tutte | | 6,4 | Si | 4,1 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3F54VF | Tutte | | 7 | Si | 5 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3F68VF | Tutte | | 8,6 | Si | 4,5 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-4F72VF | Tutte | | 8,6 | Si | 4,6 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-2F33VF | Tutte | | 4,0 | Si | 4,4 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-2D33VA | Tutte | | 4 | Si | 4,17 |
| Mitsubishi Electric | Multi Smart | MXZ-2DM40VA | Tutte | | 4,3 | Si | 3,71 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-2D42VA(2) | Tutte | | 4,5 | Si | 4,84 |
| Mitsubishi Electric | Multi Smart | MXZ-3DM50VA | Tutte | | 6 | Si | 4,58 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-2D53VA(2) | Tutte | | 6,4 | Si | 3,76 |
| Mitsubishi Electric | Multi Hyper Heating | MXZ-2E53VAHZ | Tutte | | 6,4 | Si | 4,71 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E54VA | Tutte | | 7 | Si | 4,4 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 15 | | 3,4 | Si | 4,1 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 18 | | 5 | Si | 4,2 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 20 | | 3,9 | Si | 3,89 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 22 | | 5 | Si | 4,2 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 25 | | 5 | Si | 4,21 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 35 | | 5,6 | Si | 4,11 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 42 | | 6,1 | Si | 4,09 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 50 | | 6,7 | Si | 4,12 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 60 | | 7 | Si | 4 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 18 + 18 | | 6,6 | Si | 4,26 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 18 + 20 | | 5,5 | Si | 4,04 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 18 + 22 | | 6,6 | Si | 4,26 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 18 + 25 | | 6,6 | Si | 4,27 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 18 + 35 | | 7,3 | Si | 4,11 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 18 + 42 | | 7,9 | Si | 4,15 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 18 + 60 | | 8,6 | Si | 4,05 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 20 | | 4,4 | Si | 3,75 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 22 | | 5,5 | Si | 4,04 |

MITSUBISHI ELECTRIC EUROPE BV
Italian Branch
LES Division (Living Environment System)
Technical Services & After Sales Manager

Walter Rebosio


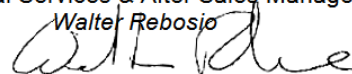
| | | | | | | |
|---------------------|--------------------|------------|--------------|-----|----|------|
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 25 | 5,6 | Si | 4,03 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 35 | 6,2 | Si | 3,81 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 42 | 6,9 | Si | 3,94 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 50 | 7,5 | Si | 3,98 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 60 | 7,5 | Si | 3,86 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 22 + 22 | 6,6 | Si | 4,26 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 22 + 25 | 6,9 | Si | 4,21 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 22 + 35 | 7,3 | Si | 3,95 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 22 + 42 | 8,2 | Si | 4,16 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 22 + 50 | 8,6 | Si | 4,13 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 22 + 60 | 8,6 | Si | 4,02 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 25 + 25 | 7,2 | Si | 4,17 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 25 + 35 | 7,6 | Si | 4 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 25 + 42 | 8,4 | Si | 4,16 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 25 + 50 | 8,6 | Si | 4,11 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 25 + 60 | 8,6 | Si | 4,04 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 35 + 35 | 8 | Si | 3,88 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 35 + 42 | 8,6 | Si | 4,11 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 35 + 50 | 8,6 | Si | 4,09 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 35 + 60 | 8,6 | Si | 4,4 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 42 + 42 | 8,6 | Si | 4,05 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 42 + 50 | 8,6 | Si | 4,33 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 42 + 60 | 8,6 | Si | 4,61 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 50 + 50 | 8,6 | Si | 4,65 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 50 + 60 | 8,6 | Si | 4,63 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 60 + 60 | 8,6 | Si | 4,61 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 15 + 15 | 5,1 | Si | 4,32 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 15 + 18 | 6,4 | Si | 4,05 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 15 + 20 | 5,6 | Si | 4,24 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 15 + 22 | 6,4 | Si | 4,05 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 15 + 25 | 6,4 | Si | 4,06 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 15 + 35 | 6,4 | Si | 4,08 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 15 + 42 | 6,4 | Si | 4,08 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 15 + 50 | 6,4 | Si | 4,08 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 15 + 60 | 6,4 | Si | 4,04 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 18 + 18 | 7,5 | Si | 3,79 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 18 + 20 | 6,9 | Si | 4,01 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 18 + 22 | 7,5 | Si | 3,79 |

MITSUBISHI ELECTRIC EUROPE BV
Italian Branch
LES Division (Living Environment System)
Technical Services & After Sales Manager

Walter Reboja


| | | | | | | |
|---------------------|--------------------|------------|--------------|-----|----|------|
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 18 + 25 | 7,5 | Si | 3,79 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 18 + 42 | 7,5 | Si | 3,81 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 18 + 50 | 7,5 | Si | 3,81 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 18 + 60 | 7,5 | Si | 3,78 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 20 + 20 | 6,1 | Si | 4,17 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 20 + 22 | 6,9 | Si | 4,01 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 20 + 25 | 6,9 | Si | 4,01 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 20 + 35 | 6,9 | Si | 4,03 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 20 + 42 | 6,9 | Si | 4,03 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 20 + 50 | 6,9 | Si | 4,04 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 20 + 60 | 6,9 | Si | 4 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 22 + 22 | 7,5 | Si | 3,79 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 22 + 25 | 7,5 | Si | 3,79 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 22 + 35 | 7,5 | Si | 3,81 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 22 + 42 | 7,5 | Si | 3,81 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 22 + 50 | 7,5 | Si | 3,81 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 22 + 60 | 7,5 | Si | 3,78 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 25 + 25 | 7,5 | Si | 3,8 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 25 + 35 | 7,5 | Si | 3,81 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 25 + 42 | 7,5 | Si | 3,81 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 25 + 50 | 7,5 | Si | 3,82 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 25 + 60 | 7,5 | Si | 3,78 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 35 + 35 | 7,5 | Si | 3,83 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 35 + 42 | 7,5 | Si | 3,83 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 35 + 50 | 7,5 | Si | 3,83 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 35 + 60 | 7,5 | Si | 3,8 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 42 + 42 | 7,5 | Si | 3,83 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 42 + 50 | 7,5 | Si | 3,83 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 42 + 60 | 7,5 | Si | 3,8 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 15 + 50 + 50 | 7,5 | Si | 3,83 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 18 + 18 + 20 | 8 | Si | 3,77 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 18 + 20 + 20 | 7,4 | Si | 3,97 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 18 + 20 + 22 | 8 | Si | 3,77 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 18 + 20 + 25 | 8 | Si | 3,78 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 18 + 20 + 35 | 8 | Si | 3,79 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 18 + 20 + 42 | 8 | Si | 3,79 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 18 + 20 + 50 | 8 | Si | 3,79 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 18 + 20 + 60 | 8 | Si | 3,76 |

MITSUBISHI ELECTRIC EUROPE BV
Italian Branch
LES Division (Living Environment System)
Technical Services & After Sales Manager

Walter Rebosio


| | | | | | | |
|---------------------|---------------------|--------------|--------------|------|----|------|
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 20 + 20 | 6,6 | Si | 4,11 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 20 + 22 | 7,4 | Si | 3,97 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 20 + 25 | 7,4 | Si | 3,98 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 20 + 35 | 7,4 | Si | 3,99 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 20 + 42 | 7,4 | Si | 3,99 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 20 + 50 | 7,4 | Si | 4 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 20 + 60 | 7,4 | Si | 3,96 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 22 + 22 | 8 | Si | 3,77 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 22 + 25 | 8 | Si | 3,78 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 22 + 35 | 8 | Si | 3,79 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 22 + 42 | 8 | Si | 3,79 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 22 + 50 | 8 | Si | 3,79 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 22 + 60 | 8 | Si | 3,76 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 25 + 25 | 8 | Si | 3,78 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 25 + 35 | 8 | Si | 3,79 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 25 + 42 | 8 | Si | 3,79 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 25 + 50 | 8 | Si | 3,8 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 25 + 60 | 8 | Si | 3,77 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 35 + 35 | 8 | Si | 3,81 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 35 + 42 | 8 | Si | 3,81 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 35 + 50 | 8 | Si | 3,81 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 35 + 60 | 8 | Si | 3,78 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 42 + 42 | 8 | Si | 3,81 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 42 + 50 | 8 | Si | 3,81 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-3E68VA | 20 + 50 + 50 | 8 | Si | 3,81 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-4E72VA | Tutte | 8,6 | Si | 3,77 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-4E83VA | Tutte | 9,3 | Si | 4,65 |
| Mitsubishi Electric | Multi Hyper Heating | MXZ-4E83VAHZ | Tutte | 9 | Si | 4,74 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-5E102VA | Tutte | 10,5 | Si | 4,49 |
| Mitsubishi Electric | Multi Residenziale | MXZ-6D122VA | Tutte | 14 | Si | 4,23 |

MITSUBISHI ELECTRIC EUROPE BV
Italian Branch
LES Division (Living Environment System)
Technical Services & After Sales Manager

Walter Rebosio
