

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| ECOAMBIENTE SALERNO S.p.A. |           |
| Prot.: SA. . /             | 2545      |
| Data                       | 15-7-2020 |



## DETERMINAZIONE DEL LIQUIDATORE

**Determinazione n. 407 del 15/07/2020**

- **Annullamento in autotutela della precedente determina n. 380 del 14.05.2020**, con cui lo Scrivente aveva disposto affidamento (ex art. 36, comma 2, lettera "a", del D.Lgs. n. 50/2016) di fornitura e posa in opera di un climatizzatore da adibire alla sala quadri, quota zero, presso il T.M.B. di Battipaglia (SA);
- **Affidamento ad altro operatore economico della sola fornitura di climatizzatore;**
- **Nomina R.U.P..**

### IL LIQUIDATORE

#### Premesso che:

- la «*EcoAmbiente Salerno SpA in Liquidazione*» è una società di capitali a totale partecipazione pubblica, istituita dall'Ente Provincia di Salerno, socio unico, ai sensi della Legge del 26.02.2010 n. 26, avente ad oggetto la gestione del ciclo integrato dei rifiuti e delle relative infrastrutture, nell'ambito territoriale della Provincia di Salerno;

- la Legge Regionale Campania n.14/2016, all'art. 40, comma 3, stabilisce che «*Le società provinciali, istituite ai sensi del decreto-legge 30 dicembre 2009, n. 195 (Disposizioni urgenti per la cessazione dello stato di emergenza in materia di rifiuti nella Regione Campania, per l'avvio della fase post emergenziale nel territorio della Regione Abruzzo ed altre disposizioni urgenti relative alla Presidenza del Consiglio dei Ministri ed alla Protezione Civile) convertito, con modificazioni, dalla legge 26 febbraio 2010, n. 26, continuano a svolgere le funzioni alle stesse assegnate fino alla data dell'effettivo avvio di esercizio da parte del nuovo soggetto gestore individuato ai sensi della presente Legge*»;

- in data 25.06.2020, l'«*Ente d'Ambito per il Servizio di Gestione Integrata dei Rifiuti Urbani – Ambito Territoriale Ottimale di Salerno*» ha acquistato la titolarità di tutte le azioni della «*EcoAmbiente Salerno SpA in Liquidazione*»;

- la «*EcoAmbiente Salerno SpA in Liquidazione*» è gestita da un Organo Amministrativo in composizione monocratica (Liquidatore Unico), per effetto di quanto deliberato dall'Assemblea Straordinaria dei Soci del 21.03.2018;

#### Premesso, altresì, che:

SOCIETÀ SOGGETTA A DIREZIONE E CONTROLLO ENTE  
D'AMBITO "SALERNO" EX ART 2497 C.C.

SEDE LEGALE  
Via Sabato Visco, 20 84132 Salerno  
Tel. 089.333545 / Fax. 089.7728743  
[www.ecoambientesalerno.it](http://www.ecoambientesalerno.it)  
[Info@ecoambientesalerno.it](mailto:Info@ecoambientesalerno.it)  
P.IVA 04773540655 – REA Salerno 392505



1) con precedente determina dello Scrivente n. 380 del 14.05.2020, è stato disposto, a seguito di opportuna ed informale indagine di mercato espletata dall'Ufficio acquisti (si cfr. nota prot. aziendale n. 1778 del 13.05.2020), l'«*affidamento diretto*» (ex art. 36, comma 2, lettera "a", del D.Lgs. n. 50/2016), per l'importo complessivo di € 7.850,00 al netto dell'iva, della fornitura e posa in opera di n. 1 (uno) climatizzatore da adibire alla sala quadri, quota zero, presso il T.M.B. di Battipaglia (SA), con nomina del geom. Maurizio Buccella (Responsabile dell'Impianto T.M.B. citato) quale RUP della procedura di affidamento;

2) in sede di espletamento, attraverso Piattaforma Avcpass, delle dovute verifiche cd "di moralità" in capo all'affidatario, il RUP ha rilevato (e, dunque, segnalato allo Scrivente) la *non regolarità fiscale* dell'O.E., con conseguente sua impossibilità a contrarre con questa S.A.;

3) è, nelle more, emersa la possibilità/opportunità di richiedere la sola fornitura (senza, dunque, posa in opera) del climatizzatore necessario, vista la possibilità di affidarne la relativa posa in opera all'O.E. cui questa Società pubblica è in procinto di affidare (con separata ed imminente determinazione a contrarre) la manutenzione straordinaria degli impianti elettrici ed elettronici esistenti presso il T.M.B. citato;

4) tenendo conto di quanto precisato sub 3, escluso l'O.E. originariamente affidatario e facendo seguito all'indagine di mercato espletata dall'Ufficio acquisti di questa Società, l'offerta più conveniente risulta quella presentata dalla Società «*Emmeffeci Srl*», per la (sola) fornitura di un climatizzatore avente caratteristiche confacenti alle esigenze di questa Società pubblica, al prezzo complessivo di € 5.849,10 oltre iva;

5) l'indicato importo richiesto consente – in quanto inferiore alla soglia prevista dall'art. 36, co. 2, lettera "a", D.Lgs. 50/2016 – l'«*affidamento diretto*» del Servizio, nonché la rinuncia (ex art. 103, co. 11, D.Lgs. 50/2016 ed in base a quanto chiarito anche dalla Delibera Anac numero 140 del 27 febbraio 2019) alla «*garanzia definitiva*» prevista dal Codice dei contratti pubblici;

**Rilevato che:**

- per le ragioni in precedenza chiarite, è necessario provvedere all'annullamento in autotutela della sopra richiamata determina dello Scrivente n. 380/2020;
- al fine dell'anzidetto annullamento in autotutela amministrativa, non è necessaria alcuna preventiva comparazione degli "interessi contrapposti", in quanto non vi sono operatori economici portatori di interesse "qualificato" a che si dia corso alla procedura di affidamento (precedentemente indetta) che si intende annullare con la presente;

**DETERMINA / DISPONE:**

1) di annullare la determina dello scrivente Liquidatore Unico n. 380 del 14.05.2020, indicata in epigrafe;



**2) di affidare** (ex art. 36, co. 2, lettera “a”, D.Lgs. 50/2016), per le ragioni chiarite nella sopra riportata parte motiva, all’O.E. «*Emmeffeci Srl*» (con Sede legale in Cava de’ Tirreni (SA), alla Via A. D’Amico ang. Loc. Spineta, snc – cap: 84013 – C.F./P.Iva: 03861320657), la (sola) fornitura di apparecchiatura per climatizzazione (*id est*: climatizzatore) da destinarsi agli ambienti della sala quadri, quota zero, presso il T.M.B. di Battipaglia (SA);

**3) che** la fornitura avrà ad oggetto climatizzatore recante le caratteristiche tecniche riportate nell’offerta fatta pervenire dall’O.E. citato (note prott. «*EcoAmbiente Salerno SpA in Liquidazione*» nn. 2464 del 7.7.2020 e 2494 del 9.7.2020), cui espressamente e pedissequamente si rinvia;

**4) che** il valore dell’affidamento («*impegno di spesa*») è di € **5.849,10** (cinquemilaottocentoquarantanove/10) oltre accessori di legge (se dovuti), comprensivi dei costi della manodopera e degli oneri per la sicurezza da rischio “*specifico*” o “*aziendale*” (oneri *cd. “indiretti”*), nonché degli oneri per la sicurezza da rischio “*interferenza*” (oneri *cd. “diretti”*) che – trattandosi di fornitura senza posa in opera – sono, nella specie, pari a zero;

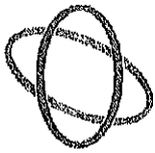
**5) che** le somme da pagarsi al contraente graveranno sui fondi propri di bilancio di questa Società pubblica;

**6) di rinunciare**, con riferimento all’affidamento in parola, per le ragioni esposte nella suesposta parte motiva, alla «*garanzia definitiva*» prevista dal vigente Codice dei contratti pubblici;

**7) di nominare** - ai sensi dell’art. 31, co. 10, del D.Lgs. 50/2016 – quale RUP del nuovo affidamento disposto con la presente determinazione, il **geom. Maurizio Buccella** (Responsabile del TMB di Battipaglia e già RUP del precedente affidamento annullato con la presente), con il compito di provvedere a tutti gli adempimenti (amministrativi e di legge) necessari al corretto affidamento ed alla regolare fornitura dell’apparecchiatura in questione;

**8) che** il presente provvedimento venga trasmesso al Collegio Sindacale, al Revisore Unico, al RUP ed al Direttore Amministrativo per gli adempimenti consequenziali di rispettiva competenza.

«*EcoAmbiente Salerno SpA in Liquidazione*»  
Il Liquidatore Unico  
*dott. Vincenzo Petrosino*



# EMMEFFECI

PIÙ ENERGIA AI TUOI AMBIENTI

IL NOSTRO FUTURO LA NOSTRA STORIA



ECOAMBIENTE SALERNO S.p.A.  
 Prot.: SA...I 2464  
 Data 7-7-2020

### Offerta

|   |                      |            |      |           |        |
|---|----------------------|------------|------|-----------|--------|
| Documento   | N° Doc.              | Dat. Doc.  | Rev. | Dat. Rev. | Pagina |
| Offerta commerciale (Cava)  | 1292                 | 06/07/2020 |      |           | 1 / 1  |
| Causale Trasporto   | Modalità di Consegna |            |      |           |        |
| Vendita Sede Centrale   | Porto Franco         |            |      |           |        |
| Pagamento   | Partita IVA          |            |      |           |        |
|   | 04773540655          |            |      |           |        |
| Banca d'Appoggio  |                      |            |      |           |        |
| <small>AVVISO IMPORTANTE: I Va. dall' anagrafi e la partita Iva che appaiono sul presente documento saranno quelli che verranno utilizzati, salvo Va. diversa precisazione, agli effetti dell' Art. 2 DPR 639/72. Con questo avviso ci consideriamo esonerati da qualsiasi responsabilità prevista dall' Art.41 DPR 639/72.</small> |                      |            |      |           |        |

Spett.le 12 12 03251  
 ECOAMBIENTE SALERNO S.P.A.  
 via Roma, 104 - Palazzo S. Agostino  
 84100 SALERNO SA  
 Destinazione Mercia (se diversa dal committente)

| Articolo  | U.M. | Q.tà  | Prezzo Un.  | Sconto % | Importo  | IVA |
|---|------|-------|-------------|----------|----------|-----|
| MONOSPLIT CANALIZZABILE AERMEC<br>MVA2240DH + MVAS2242T   | PZ   | 1,000 | 6.499,00000 |          | 6.499,00 | 22  |
| <p>Materiale da ordinare su specifica commessa.</p> <p>Tempi di consegna: 7/10 giorni data ordine.</p> <p>Pagamento :<br/>           acconto del 30% all'ordine e saldo a 30 giorni da fattura.</p> |      |       |             |          |          |     |

| Note                          |                 |                |                  |                   |
|-------------------------------|-----------------|----------------|------------------|-------------------|
| Vettore                       | Totale Articoli | % Sconto       | Importo Sconto   | Acconto           |
|                               | 6.499,00        |                |                  |                   |
| Trasporto a Mezzo<br>Mittente | Spese Trasporto | Spese Bancarie | Spese Varie      | Totale RAEE       |
|                               |                 |                |                  | 0,00              |
| Utente                        | Imponibile      | Aliquota IVA   | Imposta          | Totale Imponibile |
|                               | 6.499,00        | 22,0 %         | 1.429,78         | 6.499,00          |
|                               |                 |                |                  | Totale IVA        |
|                               |                 |                |                  | 1.429,78          |
|                               |                 |                | Totale Documento | EUR 7.928,78      |

EMMEFFECI Srl - P.Iva/Cod. Fiscale 03861320687 - CCIAA SA n° REA 325534

Sede Legale e Amministrativa: Via A. D'amico Ang. Loc. Spineta SNC - 84013 Cava de' Tirreni (SA) - Tel. 089/461086 - Fax 089/4456397 - www.emmeffeci.it - Info@emmeffeci.it  
 Unità Locale di Vendita : Via Roma, 50 - 84014 Nocera Inferiore (SA) - Tel/Fax 081/925020



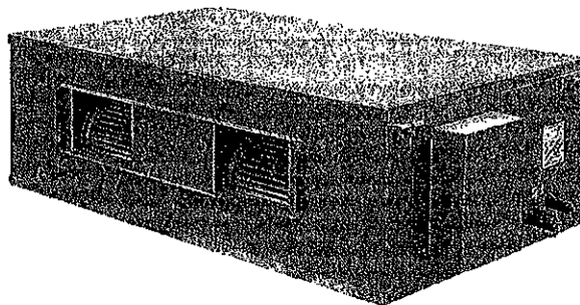
## MVAS

## Monosplit duct ad alta prevalenza

Potenza frigorifera 22,4 ÷ 28,0 kW  
Potenza termica 24,0 ÷ 30,0 kW



- Adatto per canali con lunghe distanze.
- Pressione statica utile che può raggiungere i 150 Pa.
- Speciale batteria con rivestimento golden fin.



### DESCRIZIONE

I condizionatori monosplit della serie MVAS sono abbinati ad unità interne MVA\_OH (Duct ad alta prevalenza) per installazione orizzontale canalizzata. L'unità esterna vanta un compressore con tecnologia Inverter, una valvola elettronica ed una resistenza elettrica per garantire il corretto funzionamento invernale ed evitare la formazione di ghiaccio sulla batteria.

### CARATTERISTICHE

#### Unità Interna

Unità interna duct ad alta prevalenza, progettata per installazione orizzontale canalizzata nei locali interni.

- Telecomando WLRC e porta telecomando forniti a corredo con ogni unità interna.
- Pannello a filo WRC fornito a corredo con ogni unità interna.
- Ventilatore con tecnologia DC Inverter.
- Filtro aria rigenerabile facilmente accessibile.
- Timer per programmazione dell'accensione e/o dello spegnimento.
- Comando ausiliario di emergenza integrato nell'unità.
- Ventilatore dotato di 5 velocità per adattarsi ad ogni tipo di esigenza.
- Funzione **auto** per una variazione continua delle velocità.
- Funzione **turbo** per raggiungere nel minor tempo possibile la temperatura desiderata.
- Funzione **sleep** programma di benessere notturno.
- Funzione **x-fan**, ventilazione prolungata, che permette di prevenire la formazione di muffe.
- Funzione **antigelo** che consente di mantenere nell'ambiente interno una temperatura minima di 8 °C durante il periodo invernale.
- Funzione **IFeel** che consente di attivare la sonda temperatura ambiente interna del telecomando per un miglior comfort.

#### Unità esterna

Condizionatore d'ambiente monosplit.

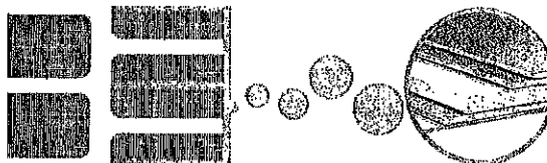
Pompa di calore reversibile aria/aria con tecnologia DC Inverter.

- Dotata di resistenza elettrica basamento per evitare l'eventuale formazione di ghiaccio e favorire lo smaltimento della condensa durante il funzionamento in riscaldamento.

- Compressore e ventilatore con tecnologia DC Inverter.
- Dotata di valvola espansione elettronica.

#### Speciale batteria golden fin

A differenza delle normali batterie, questo speciale rivestimento epossidico silicon free di colorazione oro, è in grado di proteggere lo scambiatore da ruggine e corrosione in zone dove la quantità di sale presente nell'aria è molto elevata.



#### Caratteristiche generali

- Modalità di funzionamento: raffrescamento, riscaldamento, deumidificazione, automatico e solo ventilazione.
- Funzionamento estremamente silenzioso.
- Controllo a microprocessore.
- Funzione auto-restart.
- Funzione di autodiagnosi.
- Collegamenti frigoriferi del tipo a cartella.
- Facilità di installazione e manutenzione.

## ACCESSORI

**BACNETGW:** Questo accessorio permette di gestire fino a 16 impianti MVA (con un massimo di 255 unità interne totali), rendendo disponibile una seriale BacNet per supervisione con un BMS esterno.

**MODBUSGW:** Questo accessorio permette di gestire fino a 16 impianti MVA (con un massimo di 255 unità interne totali), rendendo disponibile una seriale BacNet per supervisione con un BMS esterno.

**USBDC:** Il kit comprende un convertitore da CanBus a ModBus e il software VIF debugger. È stato sviluppato per soddisfare le esigenze dei servizi di as-

sistenza e dei tecnici abilitati che hanno la necessità di eseguire procedure di controllo e debugging per le serie MVA.

**WRC:** Pannello a filo con display a cristalli liquidi e tasti Soft-Touch.

**WRC1:** Pannello a filo semplificato con display a cristalli liquidi e tasti Soft-Touch con contatto esterno integrato. Questo pannello è particolarmente indicato per applicazioni alberghiere.

## DATI PRESTAZIONALI

| Unità interna                                 | MVA2240DH | MVA2800DH |
|---|-----------|-----------|
| Unità esterna                                 | MVAS2242T | MVAS2802T |
| <b>Prestazioni in raffreddamento nominale</b> |           |           |
| Potenza frigorifera (1)                       | KW        | 22,40     |
| Potenza assorbita a freddo (1)                | KW        | 6,12      |
| Corrente assorbita a freddo                   | A         | 10,9      |
| EER (2)                                       | W/W       | 3,66      |
| <b>Prestazioni in riscaldamento nominale</b>  |           |           |
| Potenza termica (3)                           | KW        | 24,00     |
| Potenza assorbita a caldo (3)                 | KW        | 4,90      |
| Corrente assorbita a caldo                    | A         | 8,8       |
| COP (2)                                       | W/W       | 4,90      |

(1) Raffreddamento (EN-14511 e EN-14825) temperatura aria ambiente 27 °C b.s. / 19 °C b.u.; temperatura aria esterna 35 °C; velocità massima; lunghezza linee frigorifere 5 m.

(2) EER/COP in accordo alla Normativa (EN-14511), dichiarati solo al fine delle dichiarazioni fiscali in vigore all'atto della realizzazione di questa pubblicazione.

(3) Riscaldamento (EN-14511 e EN-14825) temperatura aria ambiente 20 °C b.s.; temperatura aria esterna 7 °C b.s. / 6 °C b.u.; velocità massima; lunghezza linee frigorifere 5 m.

## UNITÀ INTERNA

|                                | MVA2240DH | MVA2800DH           |
|--------------------------------|-----------|---------------------|
| <b>Unità interna</b>           |           |                     |
| Tipo di ventilatore            | Tipo      | Centrifugo Inverter |
| <b>Portata d'aria</b>          |           |                     |
| Massima                        | m³/h      | 4000                |
| <b>Pressione statica utile</b> |           |                     |
| Nominale                       | Pa        | 150                 |
| <b>Potenza sonora</b>          |           |                     |
| Massima                        | dB(A)     | 64,0                |
| Media                          | dB(A)     | 62,0                |
| Minima                         | dB(A)     | 59,0                |
| <b>Pressione sonora (1)</b>    |           |                     |
| Massima                        | dB(A)     | 54,0                |
| Media                          | dB(A)     | 52,0                |
| Minima                         | dB(A)     | 49,0                |
| <b>Unità interna</b>           |           |                     |
| Diametro scarico condensa      | mm        | 30,0                |

(1) Pressione sonora misurata in camera anecoica a 1,5 m di distanza frontale.

## UNITÀ ESTERNA

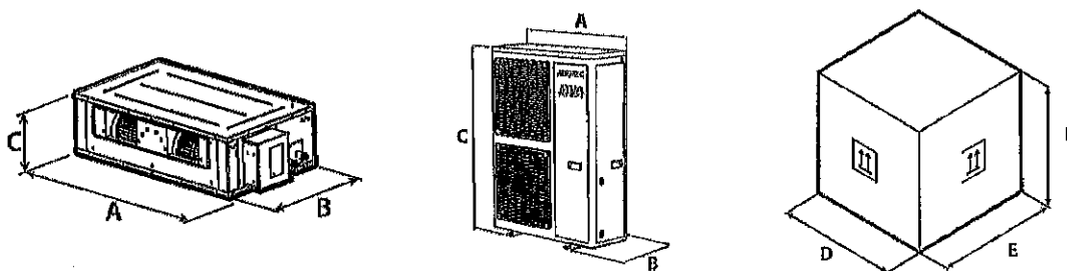
| Unità interne                    | MVA2240DH | MVA2800DH                |
|----------------------------------|-----------|--------------------------|
| Unità esterne                    | MVAS2242T | MVAS2802T                |
| <b>Unità esterna</b>             |           |                          |
| Tipo di ventilatore              | Tipo      | Assiale Inverter         |
| <b>Compressore</b>               |           |                          |
| Tipo                             | Tipo      | Rotativo Inverter        |
| Refrigerante                     | Tipo      | R410A                    |
| Carica refrigerante              | kg        | 5,5                      |
| Potenziale riscaldamento globale | GWP       | 2088kgCO <sub>2</sub> eq |

## DATI GENERALI

| Unità interne                         | MVA2240DH | MVA2800DH            |
|---------------------------------------|-----------|----------------------|
| Unità esterne                         | MVAS2242T | MVAS2802T            |
| <b>Dati elettrici</b>                 |           |                      |
| Potenza nominale assorbita (1)        | KW        | 9,6                  |
| <b>Tubazioni frigorifere</b>          |           |                      |
| Tipo attacchi frigoriferi             | Tipo      | A saldare            |
| Diametro attacchi frigoriferi liquido | mm (inch) | 19,05 (3/4")         |
| Diametro attacchi frigoriferi gas     | mm (inch) | 9,52 (3/8")          |
| <b>Alimentazione</b>                  |           |                      |
| Alimentazione unità esterna           |           | 380-415V ~ 3N ~ 50Hz |

(1) La potenza nominale assorbita (corrente nominale assorbita), è la massima potenza elettrica assorbita (corrente massima assorbita) dal sistema, in accordo con la normativa EN-60335-1 e EN-60335-2-40. Nota: la quantità di gas refrigerante da aggiungere, si riferisce ad una lunghezza delle linee superiore ai 5 m.

**DIMENSIONI E PESI**

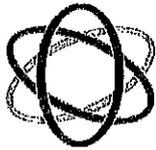


| Unità interna      |    | MVA2240DH | MVA2890DH |
|--------------------|----|-----------|-----------|
| A                  | mm | 1483      | 1686      |
| B                  | mm | 791       | 870       |
| C                  | mm | 385       | 450       |
| D                  | mm | 1758      | 1788      |
| E                  | mm | 863       | 988       |
| F                  | mm | 470       | 580       |
| Peso netto         | kg | 133       | 144       |
| Peso per trasporto | kg | 166       | 183       |
| Unità esterna      |    | MVA2242T  | MVA2802T  |
| A                  | mm | 940       | 940       |
| B                  | mm | 1430      | 1615      |
| C                  | mm | 320       | 460       |
| D                  | mm | 1038      | 1038      |
| E                  | mm | 1580      | 1765      |
| F                  | mm | 438       | 578       |
| Peso netto         | kg | 133       | 166       |
| Peso per trasporto | kg | 144       | 183       |

Aermec si riserva la facoltà di apportare in qualsiasi momento tutte le modifiche ritenute necessarie per il miglioramento del prodotto con eventuale modifica dei relativi dati tecnici.

Aermec S.p.A.  
Via Roma, 996 - 37040 Bevilacqua (VR) - Italia  
Tel. 0442633111 - Telefax 044293577  
[www.aermec.com](http://www.aermec.com)





# EMMEFFECI

PIÙ ENERGIA AI TUOI AMBIENTI

IL NOSTRO FUTURO **50** LA NOSTRA STORIA



|                            |
|----------------------------|
| ECOAMBIENTE SALERNO S.p.A. |
| Prot.: SA.../ 2894         |
| Data 9-7-2020              |

## Offerta

|  |                      |            |      |            |        |
|--|----------------------|------------|------|------------|--------|
| Documento  | N° Doc.              | Dat. Doc.  | Rev. | Dat. Rev.  | Pagina |
| Offerta commerciale (Cave)   | 1292                 | 06/07/2020 | 2    | 08/07/2020 | 1 / 1  |
| Causale Trasporto  | Motilità di Consegna |            |      |            |        |
| Vendita Sede Centrale  | Porto Franco         |            |      |            |        |
| Pagamento  | Partita IVA          |            |      |            |        |
|  | 04773540655          |            |      |            |        |
| Banca d'Appoggio   |                      |            |      |            |        |
| <small>AVVISO IMPORTANTE: I Va, dall anegrefico o la partita iva che appaiono sul presente documento saranno quelli che verranno utilizzati, salvo Vs. diversa precisazione, agli effetti dell' Art. 2 DPR 633/72. Con questo avviso Ci consideriamo esonerati da qualsiasi responsabilità prevista dall' Art.41 DPR 633/72.</small> |                      |            |      |            |        |

|   |       |       |
|---|-------|-------|
| Spett.le  | 12 12 | 03261 |
| ECOAMBIENTE SALERNO S.P.A.                      |       |       |
| via Roma, 104 - Palazzo S. Agostino             |       |       |
| 84100 SALERNO SA                                |       |       |
| Destinazione Merce (se diversa dal committente) |       |       |

| Articolo   | U.M. | Q.tà  | Prezzo Un.  | Sconto % | Importo  | IVA |
|--|------|-------|-------------|----------|----------|-----|
| MONOSPLIT CANALIZZABILE AERMEC<br>MVA2240DH + MVAS2242T  | PZ   | 1,000 | 6.499,00000 | 10       | 5.849,10 | 22  |
| <p>Materiale da ordinare su specifica commessa.</p> <p>Tempi di consegna: 7/10 giorni data ordine.</p> <p>Pagamento :<br/>acconto del 30% all'ordine e saldo a 30 giorni da fattura.</p> |      |       |             |          |          |     |

|                               |                 |                |                |                   |
|-------------------------------|-----------------|----------------|----------------|-------------------|
| Note                          |                 |                |                |                   |
| Vettore                       | Totale Articoli | % Sconto       | Importo Sconto | Acconto           |
|                               | 5.849,10        |                |                |                   |
| Trasporto a Mezzo<br>Mittente | Spese Trasporto | Spese Bancarie | Spese Varie    | Totale RAEE       |
|                               |                 |                |                | 0,00              |
| Mittente                      | Imponibile      | Aliquota IVA   | Imposta        | Totale Imponibile |
|                               | 5.849,10        | 22,0 %         | 1.286,80       | 5.849,10          |
|                               |                 |                |                | Totale IVA        |
|                               |                 |                |                | 1.286,80          |
|                               | Utonto          |                |                | Totale Documento  |
|                               |                 |                |                | EUR 7.135,90      |

EMMEFFECI Srl - P.Iva/Cod. Fiscale 03861320657 - CCIAA SA n° REA 325534

Sede Legale e Amministrativa: Via A. D'Amico Ang. Loc. Splineta SNC - 84013 Cava de' Tirreni (SA) - Tel. 089/461085 - Fax 089/4466387 - www.emmeffeci.it - info@emmeffeci.it  
Unità Locale di Vendita: Via Roma, 60 - 84014 Nocera Inferiore (SA) - Tel/Fax 081/826020