



## MCS CLIMA TECHNOLOGY

Via Giovanni Nicotera 29 - 00195 Roma (RM) - Italy  
Tel. 3475602979 / 3409788930 / 0691499036 Fax  
0691499036

e-mail: info.climatecnology@gmail.com Pec:  
climatecnology@pec.it Internet: www.clima-technology.com

Preventivo nr. **70** del **21/07/2023**

### Destinatario

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

P.Iva 10241261006

### Destinazione

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

Cod. art.	Descrizione	Um	Q.tà	Prezzo	Sconto	Importo	C. Iva
	Grati per essere stati interpellati per presentare la nostra migliore offerta per Redigere un Preventivo del seguente materiale:  Nuovo impianto di Condizionamento tipo VRV marca VIESSMAN con impianto di Aria Primaria servito da unità di Ventilazione a Recupero di Calore con impianto di Canalizzazioni in Acciaio Zincato						
	IMPIANTO DI RICAMBIO ARIA PRIMARIA						
22581212	Nuovo impianto di Ricambio aria per garantire i ricambi d'aria necessari per tutelare tutto il personale presente nei Vs. uffici rispettando la normativa UNI 10339:1995 - UNI Ente Italiano di Normazione.	Corp	1	€ 14.987,75	6%	€ 14.088,49	22
	Il suddetto impianto verrà gestito da una unità compatta a Recupero di Calore con portata di 6000 m <sup>3</sup> /cubi/h. l'unità verrà installata all'esterno della Vs. struttura e verrà collegata a canalizzazioni di Immissione ed Estrazione di varie sezioni che saranno installate all'interno del Vs locali per garantire ogni singolo Ambiente						
21233365	Canalizzazioni in acciaio Zincato di Varie sezioni che verranno installate per poter fornire aria primaria ed ripresa aria per ogni singolo ambiente lavorativo compresi anche i servizi igienici	Corp	1	€ 11.500,00	6%	€ 10.810,00	22
	IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO TIPO VRF MARCA VIESSMANN						
ZK05927	VITOClima 333-S CV83045M1 UNITA' INTERNA CASSETTA 8 VIE VRF Dati tecnici: •Potenza raffreddamento nominale 4,5 kW •Potenza riscaldamento nominale 5 kW •Alimentazione elettrica 230V/1N/50Hz	pz	1				



## MCS CLIMA TECHNOLOGY

Via Giovanni Nicotera 29 - 00195 Roma (RM) - Italy  
Tel. 3475602979 / 3409788930 / 0691499036 Fax  
0691499036

e-mail: info.climatecology@gmail.com Pec:  
climatecology@pec.it Internet: www.clima-technology.com

Preventivo nr. **70** del **21/07/2023**

### Destinatario

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

P.Iva 10241261006

### Destinazione

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

Cod. art.	Descrizione	Um	Q.tà	Prezzo	Sconto	Importo	C. Iva
ZK05925	<p>VITOClima 333-S CV83028M1 UNITA' INTERNA CASSETTA 8 VIE VRF Dati tecnici:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>•Potenza assorbita 26 W</li><li>•Portata d'aria (A/M/B) 800/700/600 mc/h</li><li>•Livello di pressione sonora (A/M/B) 34/30/28 dB(A)</li><li>•Dimensioni nette (LxPxH) 840x840x240 mm</li><li>•Dimensioni nette pannello (LxPxH) 950x950x65 mm</li></ul> <p>Diametro tubazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>•9,52 mm gas</li><li>•6,35 mm liquido</li><li>•25 mm scarico</li></ul> <p>Peso 27+6 kg</p>	pz	1				
ZK05928	<p>UNITA' INTERNA CASSETTA 8 VIE VRF Modello: VITOClima 333-S CV83056M1 Dati tecnici:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>•Potenza raffrescamento nominale 5,6 kW</li><li>•Potenza riscaldamento nominale 6,3 kW</li><li>•Alimentazione elettrica 230V/1N/50Hz</li><li>•Potenza assorbita 26 W</li><li>•Portata d'aria (A/M/B) 950/850/750 mc/h</li><li>•Livello di pressione sonora (A/M/B) 37/33/30 dB(A)</li><li>•Dimensioni nette (LxPxH) 840x840x240 mm</li><li>•Dimensioni nette pannello (LxPxH) 950x950x65 mm</li></ul> <p>Diametro tubazioni:</p>	pz	2				



## MCS CLIMA TECHNOLOGY

Via Giovanni Nicotera 29 - 00195 Roma (RM) - Italy  
Tel. 3475602979 / 3409788930 / 0691499036 Fax  
0691499036

e-mail: info.climatecology@gmail.com Pec:  
climatecology@pec.it Internet: www.clima-tecnology.com

Preventivo nr. **70** del **21/07/2023**

### Destinatario

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

P.Iva 10241261006

### Destinazione

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

Cod. art.	Descrizione	Um	Q.tà	Prezzo	Sconto	Importo	C. Iva
7636554	<p>•15,87 mm gas •9,52 mm liquido •25 mm scarico</p> <p>UNITA' INTERNA A PARETE VRF Modello: VITOClima 333-S WV3022M2 Unità interna per sistemi di climatizzazione VRF, installazione a parete, dotata di ventilatore ad inverter, telecomando di serie wireless, protocollo di comunicazione seriale CAN BUS. Valvola di espansione elettronica integrata. Dotata di filtro per l'aria estraibile. Dati tecnici: •Potenza raffrescamento nominale 2,2 kW •Potenza riscaldamento nominale 2,5 kW •Alimentazione elettrica 230V/1N/50Hz •Potenza assorbita 17 W •Portata d'aria (A/M/B) 500/440/300 mc/h •Livello di pressione sonora (A/M/B) 35/33/30 dB(A) •Dimensioni nette (LxPxH) 845x209x289 mm Diametro tubazioni: •9,52 mm gas •6,35 mm liquido •20 mm scarico Peso 10,5 kg</p>	pz	1				
ZK05924	<p>UNITA' INTERNA CASSETTA 8 VIE VRF Modello: VITOClima 333-S CV83022M1 Dati tecnici: •Potenza raffrescamento nominale 2,2 kW •Potenza riscaldamento nominale 2,5 kW •Alimentazione elettrica 230V/1N/50Hz •Potenza assorbita 26 W •Portata d'aria (A/M/B) 800/700/600 mc/h •Livello di pressione sonora (A/M/B) 33/30/28 dB(A) •Dimensioni nette (LxPxH) 840x840x240 mm •Dimensioni nette pannello (LxPxH) 950x950x65 mm Diametro tubazioni: •9,52 mm gas •6,35 mm liquido •25 mm scarico Peso 27+6 kg</p>	pz	2				



## MCS CLIMA TECHNOLOGY

Via Giovanni Nicotera 29 - 00195 Roma (RM) - Italy  
Tel. 3475602979 / 3409788930 / 0691499036 Fax  
0691499036

e-mail: info.climatecnology@gmail.com Pec:  
climatecnology@pec.it Internet: www.clima-technology.com

Preventivo nr. **70** del **21/07/2023**

### Destinatario

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

P.Iva 10241261006

### Destinazione

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

Cod. art.	Descrizione	Um	Q.tà	Prezzo	Sconto	Importo	C. Iva
ZK05928	UNITA' INTERNA CASSETTA 8 VIE VRF Modello: VITOClima 333-S CV83056M1 Dati tecnici: •Potenza raffreddamento nominale5,6 kW •Potenza riscaldamento nominale6,3 kW •Alimentazione elettrica230V/1N/50Hz •Potenza assorbita26 W •Portata d'aria (A/M/B) 950/850/750 mc/h •Livello di pressione sonora (A/M/B)37/33/30 dB(A) •Dimensioni nette (LxPxH)840x840x240 mm •Dimensioni nette pannello (LxPxH)950x950x65 mm Diametro tubazioni: •15,87 mm gas •9,52 mm liquido •25 mm scarico Peso28+6 kg	pz	2				
ZK05927	UNITA' INTERNA CASSETTA 8 VIE VRF Modello: VITOClima 333-S CV83045M1 Dati tecnici: •Potenza raffreddamento nominale4,5 kW •Potenza riscaldamento nominale5 kW •Alimentazione elettrica230V/1N/50Hz •Potenza assorbita26 W •Portata d'aria (A/M/B)800/700/600 mc/h •Livello di pressione sonora (A/M/B)34/30/28 dB(A) •Dimensioni nette (LxPxH)840x840x240 mm •Dimensioni nette pannello (LxPxH)950x950x65 mm Diametro tubazioni: •9,52 mm gas •6,35 mm liquido •25 mm scarico Peso27+6 kg	pz	1				
ZK05928	UNITA' INTERNA CASSETTA 8 VIE VRF Modello: VITOClima 333-S CV83056M1 Dati tecnici: •Potenza raffreddamento nominale5,6 kW •Potenza riscaldamento nominale6,3 kW •Alimentazione elettrica230V/1N/50Hz •Potenza assorbita26 W	pz	1				



## MCS CLIMA TECHNOLOGY

Via Giovanni Nicotera 29 - 00195 Roma (RM) - Italy  
Tel. 3475602979 / 3409788930 / 0691499036 Fax  
0691499036

e-mail: info.climatecology@gmail.com Pec:  
climatecology@pec.it Internet: www.clima-tecnology.com

Preventivo nr. **70** del **21/07/2023**

### Destinatario

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

P.Iva 10241261006

### Destinazione

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

Cod. art.	Descrizione	Um	Q.tà	Prezzo	Sconto	Importo	C. Iva
ZK05926	<p>•Portata d'aria (A/M/B) 950/850/750 mc/h •Livello di pressione sonora (A/M/B)37/33/30 dB(A) •Dimensioni nette (LxPxH)840x840x240 mm •Dimensioni nette pannello (LxPxH)950x950x65 mm Diametro tubazioni: •15,87 mm gas •9,52 mm liquido •25 mm scarico Peso28+6 kg</p> UNITA' INTERNA CASSETTA 8 VIE VRF Modello: VITOClima 333-S CV83036M1 Dati tecnici: •Potenza raffrescamento nominale3,6 kW •Potenza riscaldamento nominale4 kW •Alimentazione elettrica230V/1N/50Hz •Potenza assorbita26 W •Portata d'aria (A/M/B)800/700/600 mc/h •Livello di pressione sonora (A/M/B)33/30/28 dB(A) •Dimensioni nette (LxPxH)840x840x240 mm •Dimensioni nette pannello (LxPxH)950x950x65 mm Diametro tubazioni: •12,7 mm gas •6,35 mm liquido •25 mm scarico Peso27+6 kg	pz	1				
ZK05927	<p>•Potenza raffrescamento nominale4,5 kW •Potenza riscaldamento nominale5 kW •Alimentazione elettrica230V/1N/50Hz •Potenza assorbita26 W •Portata d'aria (A/M/B)800/700/600 mc/h •Livello di pressione sonora (A/M/B)34/30/28 dB(A) •Dimensioni nette (LxPxH)840x840x240 mm •Dimensioni nette pannello (LxPxH)950x950x65 mm Diametro tubazioni: •9,52 mm gas</p> UNITA' INTERNA CASSETTA 8 VIE VRF Modello: VITOClima 333-S CV83045M1 Dati tecnici: •Potenza raffrescamento nominale4,5 kW •Potenza riscaldamento nominale5 kW •Alimentazione elettrica230V/1N/50Hz •Potenza assorbita26 W •Portata d'aria (A/M/B)800/700/600 mc/h •Livello di pressione sonora (A/M/B)34/30/28 dB(A) •Dimensioni nette (LxPxH)840x840x240 mm •Dimensioni nette pannello (LxPxH)950x950x65 mm Diametro tubazioni: •9,52 mm gas	pz	1				



## MCS CLIMA TECHNOLOGY

Via Giovanni Nicotera 29 - 00195 Roma (RM) - Italy  
Tel. 3475602979 / 3409788930 / 0691499036 Fax  
0691499036

e-mail: info.climatecology@gmail.com Pec:  
climatecology@pec.it Internet: www.clima-technology.com

Preventivo nr. **70** del **21/07/2023**

### Destinatario

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

P.Iva 10241261006

### Destinazione

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

Cod. art.	Descrizione	Um	Q.tà	Prezzo	Sconto	Importo	C. Iva
ZK05929	•6,35 mm liquido •25 mm scarico Peso27+6 kg UNITA' INTERNA CASSETTA 8 VIE VRF Modello: VITOClima 333-S CV83071M1 Dati tecnici: •Potenza raffrescamento nominale7,1 kW •Potenza riscaldamento nominale8 kW •Alimentazione elettrica230V/1N/50Hz •Potenza assorbita60 W •Portata d'aria (A/M/B) 1150/950/850 mc/h •Livello di pressione sonora (A/M/B)37/34/31 dB(A) •Dimensioni nette (LxPxH)840x840x240 mm •Dimensioni nette pannello (LxPxH)950x950x65 mm Diametro tubazioni: •15,87 mm gas •9,52 mm liquido •25 mm scarico	pz	1				
ZK05925	UNITA' INTERNA CASSETTA 8 VIE VRF Modello: VITOClima 333-S CV83028M1 Dati tecnici: •Potenza raffrescamento nominale2,8 kW •Potenza riscaldamento nominale3,2 kW •Alimentazione elettrica230V/1N/50Hz •Potenza assorbita26 W •Portata d'aria (A/M/B)800/700/600 mc/h •Livello di pressione sonora (A/M/B)33/30/28 dB(A) •Dimensioni nette (LxPxH)840x840x240 mm •Dimensioni nette pannello (LxPxH)950x950x65 mm Diametro tubazioni: •9,52 mm gas •6,35 mm liquido •25 mm scarico Peso27+6 kg	pz	1				
ZK05924	UNITA' INTERNA CASSETTA 8 VIE VRF Modello: VITOClima 333-S CV83022M1 Dati tecnici: •Potenza raffrescamento nominale2,2 kW •Potenza riscaldamento nominale2,5 kW	pz	3				



## MCS CLIMA TECHNOLOGY

Via Giovanni Nicotera 29 - 00195 Roma (RM) - Italy  
Tel. 3475602979 / 3409788930 / 0691499036 Fax  
0691499036

e-mail: info.climatecology@gmail.com Pec:  
climatecology@pec.it Internet: www.clima-technology.com

Preventivo nr. **70** del **21/07/2023**

### Destinatario

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

P.Iva 10241261006

### Destinazione

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

Cod. art.	Descrizione	Um	Q.tà	Prezzo	Sconto	Importo	C. Iva
	<ul style="list-style-type: none"><li>•Alimentazione elettrica230V/1N/50Hz</li><li>•Potenza assorbita26 W</li><li>•Portata d'aria (A/M/B)800/700/600 mc/h</li><li>•Livello di pressione sonora (A/M/B)33/30/28 dB(A)</li><li>•Dimensioni nette (LxPxH)840x840x240 mm</li><li>•Dimensioni nette pannello (LxPxH)950x950x65 mm</li><li>Diametro tubazioni:<ul style="list-style-type: none"><li>•9,52 mm gas</li><li>•6,35 mm liquido</li><li>•25 mm scarico</li></ul></li><li>Peso27+6 kg</li></ul>						
ZK05928	UNITA' INTERNA CASSETTA 8 VIE VRF Modello: VITOClima 333-S CV83056M1 Dati tecnici: <ul style="list-style-type: none"><li>•Potenza raffrescamento nominale5,6 kW</li><li>•Potenza riscaldamento nominale6,3 kW</li><li>•Alimentazione elettrica230V/1N/50Hz</li><li>•Potenza assorbita26 W</li><li>•Portata d'aria (A/M/B) 950/850/750 mc/h</li><li>•Livello di pressione sonora (A/M/B)37/33/30 dB(A)</li><li>•Dimensioni nette (LxPxH)840x840x240 mm</li><li>•Dimensioni nette pannello (LxPxH)950x950x65 mm</li><li>Diametro tubazioni:<ul style="list-style-type: none"><li>•15,87 mm gas</li><li>•9,52 mm liquido</li><li>•25 mm scarico</li></ul></li><li>Peso28+6 kg</li></ul>	pz	1				
7714764	Distribuzione frigorifera per Vitoclima 333-S Diramazione a Y per unità interne VRF. Sistemi a due tubi Modello: VBJTRFQ01B	pz	6				
7714765	Distribuzione frigorifera per Vitoclima 333-S Diramazione a Y per unità interne VRF. Sistemi a due tubi Modello: VBJTRFQ02A	pz	3				
7714765	Distribuzione frigorifera per Vitoclima 333-S Diramazione a Y per unità interne VRF. Sistemi a due tubi	pz	2				



## MCS CLIMA TECHNOLOGY

Via Giovanni Nicotera 29 - 00195 Roma (RM) - Italy  
Tel. 3475602979 / 3409788930 / 0691499036 Fax  
0691499036

e-mail: info.climatecnology@gmail.com Pec:  
climatecnology@pec.it Internet: w w w .clima-tecnology.com

Preventivo nr. **70** del **21/07/2023**

### Destinatario

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

P.Iva 10241261006

### Destinazione

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

Cod. art.	Descrizione	Um	Q.tà	Prezzo	Sconto	Importo	C. Iva
	Modello: VBJTRFQ02A						
7714764	Distribuzione frigorifera per Vitoclima 333-S Diramazione a Y per unità interne VRF. Sistemi a due tubi Modello: VBJTRFQ01B		7				
7938299	UNITA' ESTERNE VRF 2 TUBI Modello: VITOClima 333-S EU-OV3400T1-PRO Dati tecnici: • Potenza raffreddamento nominale 40,16 kW • Potenza riscaldamento nominale 44,12 kW • Alimentazione elettrica 400V/3N/50Hz • EER / SEER: 4 / 6,89 • COP / SCOP: 3,84 / 5,15 • Pressione sonora massima 59 dB(A) • Carica di refrigerante 7,5 kg • Dimensioni nette (LxPxH) 1340x775x1690 mm • Rapporto di carico 50-135% Limiti temperatura ambiente: • -5/55°C raffreddamento • -30/24°C riscaldamento Diametro tubazioni: • 25,4 mm gas • 12,7 mm liquido Peso 300 kg	pz	1				
7938298	UNITA' ESTERNE VRF 2 TUBI Modello: VITOClima 333-S EU-OV3335T1-PRO Unità esterna per impianti VRF in pompa di calore VISSMANN VITOClima Dati tecnici: • Potenza raffreddamento nominale 33,75 kW • Potenza riscaldamento nominale 37,89 kW • Alimentazione elettrica 400V/3N/50Hz • EER / SEER: 3,99 / 6,55 • COP / SCOP: 4,11 / 5,74 • Pressione sonora massima 59 dB(A)	pz	1				





## MCS CLIMA TECHNOLOGY

Via Giovanni Nicotera 29 - 00195 Roma (RM) - Italy  
Tel. 3475602979 / 3409788930 / 0691499036 Fax  
0691499036

e-mail: info.climatecology@gmail.com Pec:  
climatecology@pec.it Internet: www.clima-technology.com

Preventivo nr. **70** del **21/07/2023**

### Destinatario

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

P.Iva 10241261006

### Destinazione

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

Cod. art.	Descrizione	Um	Q.tà	Prezzo	Sconto	Importo	C. Iva
ZK07193	•Carica di refrigerante 7,5 kg •Dimensioni nette (LxPxH)930x775x1690 mm •Rapporto di carico 50-135% Limiti temperatura ambiente: • -5/55°C raffrescamento •-30/24°C riscaldamento Diametro tubazioni: •25,4 mm gas • 9,52 mm liquido Peso240 kg Vitoclima 230-S Dynamic 3,5 kW CONDIZIONAMENTO SINGOLO PER SALE CED	pz	1				
7568501	vitoclima 333-S sistemi di controllo Modello: Controllo centralizzato avanzato - VCCCE52-24/F Controllo centralizzato intelligente di zona touch screen. Permette operazioni di controllo singolo, centralizzato o di gruppi di unità. Alimentazione 230V/1N/50Hz. Installazione a parete sopraintonaco (11mm di sporgenza). - Schermo touch a colori da 7" ad alta risoluzione - Gestione fino a 16 sistemi di unità esterne (singole o multi-modulo) - Gestione fino a 256 unità interne inclusi i recuperatori attivi Vitoclima DX - Impostazione fasce orarie con programmazione personalizzabile di tipo annuale - Adatto per sistema di monitoraggio e controllo remoto Web Server Viessmann o BMS di terze parti	pz	1				
7020693	Collaudo Vitoclima 333-S 1 modulo	pz	1				
55852255	L'impianto di Condizionamento tipo VRF consente di avere n2 unità Esterne con potenza adeguata al progetto per garantire efficienza alle singole unità interne tipo a Cassetta che verranno installate nei singoli ambienti.  Le unità Tipo cassetta completa di griglia con getto a quattro vie verranno installate negli	Corp	1	€ 44.578,00	6%	€ 41.903,32	22



## MCS CLIMA TECHNOLOGY

Via Giovanni Nicotera 29 - 00195 Roma (RM) - Italy  
Tel. 3475602979 / 3409788930 / 0691499036 Fax  
0691499036

e-mail: info.climatecology@gmail.com Pec:  
climatecology@pec.it Internet: www.clima-technology.com

Preventivo nr. **70** del **21/07/2023**

### Destinatario

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

P.Iva 10241261006

### Destinazione

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

Cod. art.	Descrizione	Um	Q.tà	Prezzo	Sconto	Importo	C. Iva
	<p>ambienti complete di tubazioni in rame e collegamento Bus di comunicazione installate su di una canale metallica tipo elettrica che viaggerà in parte perimetralmente e in certi casi al centro della vs. interra struttura.</p> <p>l'impianto inoltre e completo anche della parte scarico condensa di ogni singola unità.</p> <p>Nel consto totale è compreso anche un centralizzatore a parete che gestisce tutto l'intero impianto di condizionamento per programma funzionamento, cambio stagione programma settimanale ad orario e tante altre funzioni. Inoltre ogni singola unità avrà la possibilita di auto gestirsi tramite telecomando</p>						
*****	Progettazione Impianto da parte dell'Ing. Gianluigi Loffreda iscritto iscritto all'albo degli Ingegneri di Roma al n. A34999, con rilascio di Relazione Tecnica e Disegni di progetto Impianto da poter presentare al agli enti preposti per rilascio delle autorizzazioni di inizio attività	Corp	1	€ 5.000,00		€ 5.000,00	22



## MCS CLIMA TECHNOLOGY

Via Giovanni Nicotera 29 - 00195 Roma (RM) - Italy  
Tel. 3475602979 / 3409788930 / 0691499036 Fax  
0691499036

e-mail: info.climatecnology@gmail.com Pec:  
climatecnology@pec.it Internet: www.clima-tecnology.com

Preventivo nr. **70** del **21/07/2023**

### Destinatario

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

P.Iva 10241261006

### Destinazione

ERAMUS SRL  
VIA PRUSST 1  
00030 San Cesareo (RM)  
Italy

Cod. art.	Descrizione	Um	Q.tà	Prezzo	Sconto	Importo	C. Iva
-----------	-------------	----	------	--------	--------	---------	--------

Accordi

Validità Offerta 30gg

- FIRMA CONTRATTO 30% RIMES DIRET  
BON.BAN

- COMPLET. MONT. CANALIZZAZIONI 20% RIMES  
DIRET BON.BAN

- COMUNICAZIONE VRV IN CONSEGNA 20%  
RIMESSA DIRETTA BON.BAN.

- COMUNICAZIONE REC. DI CALOR IN CONS.  
15% RIM. DIRETTA BON BAN

- COLLAUDO MESSA IN PRESSIONE IMPIANTO  
VRV 10% RIM. DIRETTA BON BAN

-FINE LAVORI PRESENTAZIONE  
CERTIFICAZIONI 37/08 5% RIM DIR BON.BAN.

Esclusione: Opere murarie; Impianti elettrici; Iva

Grati per essere stati interperlati con l'occasione  
porgiamo distinti saluti

**ERAMUS**  
Via Prusst 1  
FIRMA PER ACCETTAZIONE  
00030 SAN CESAREO RM  
P.IVA 10241261006

**Pagamento:** Bonifico vista fattura  
Unicredit Banca di Roma  
IBAN IT75 H020 0839 5400 0040 1156 265

**ACCONTO € 26.279,46**

**COM. CONSEGNA MATERIAL VRV € 17.519,64**

**COM. CONSEGNA MATERIAL RECUP CALORE € 13.139,73**

**FINE INSTALLAZIONE CANALI € 17.749,00**

**COLLAUDO VRV € 8.759,82**

**FINE LAVORIO € 4.379,91**

Totale imponibile € 71.801,81

Totale imposta Iva € 15.796,40

Tot. documento € 87.598,21