

Madisoft S.p.A.

Via Giovanni Falcone 5 Pollenza MC Italia 62010

Offerta

Valido fino a: 31/05/2024 Numero Offerta: 143855000064814341

Dati cliente:

IC Marcaria e Sabbioneta

Via Donizetti n. 2 Campitello di Marcaria 46010 Lombardia Mantova

Nuvola Area Alunni, Registro Elettronico completo 01/09/2024 31/08/2025

Codice MePA: NUVRE1590

Ą, Ser.	Dettagli prodotto	
1.	Nuvola: Area Alunni e Registro	
>	Elettronico	
4	Nuvola Area Alunni e Registro Elettronico	
24	completo di: - Area Alunni - Registro	
8	Elettronico - Scrutini - Area Tutore/Area	
12/	Studente web - App tutore/studente -	
0/6	PagoNuvola - Colloqui - Cruscotto	
ŏ	Dirigente - Questionari - Libri di testo -	
.	Home personalizzata - Rendicontazione -	
8 8	Esami (solo per scuole del primo ciclo) -	
99	Cerficazione delle competenze -	
9	Comunicazioni - Iscrizioni OnLine (solo	
0	per scuole dell'infanzia) - Elaborato	
O	esame primo e secondo ciclo	
Ž	Assistenza	
ISTRO PROTOCOMO - 0006668 - 09/05/2024		
Ŏ		
5	Prezzo Listino	€ 1.550,00
Ř	4.1	40.00.6
П	Adeguamento ISTAT 2024	40,00 €
8		4
둤	Totale	€ 1.590,00

Termini e condizioni

A esclusa e a Vostro carico. Fatturazione Settembre. Contributo parziale adeguamento Istat 2022/2024 40 €

In caso di dubbio sulla compilazione chiamare il numero 0733 203595 oppure inviare un'email ad amministrazioneclienti@madisoft.it

Inviare il modulo d'ordine con C.I.G, timbro e firma della Scuola via fax al numero 0733 1772085 oppure via amministrazioneclienti@madisoft.it

Processor del contributo parziale adeguamento Istat 2022/2024 40 €

In caso di dubbio sulla compilazione chiamare il numero 0733 203595 oppure inviare un'email ad amministrazioneclienti@madisoft.it In caso di dubbio sulla compilazione chiamare il numero 0733 203595 oppure inviare un'email ad

Inviare il modulo d'ordine con C.I.G, timbro e firma della Scuola via fax al numero 0733 1772085 oppure via email ad

Madisoft S.p.A.

Codice Univoco Ufficio: UF686W

Protocollo: 0006668 C.I.G: B196E22685

Data ordine: 09/05/2024

Numero ordine:

C.U.P:

Timbro e firma Data