



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia  
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



**ISTITUTO COMPRENSIVO "Card. Agostino Casaroli"**

Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado Comuni di Castel San Giovanni e Sarmato (PC)

Via Verdi,6 - 29015 Castel San Giovanni (PC) Telefono 0523 842788 Fax 0523 882247

e-mail : [pcic81700c@istruzione.it](mailto:pcic81700c@istruzione.it) PEC : [pcic81700c@pec.istruzione.it](mailto:pcic81700c@pec.istruzione.it)

Codice fiscale 80011290337

Prot.n.3494/4.1.p

Castel San Giovanni, 04.06.2021

Atti sede

Sito Istituto

<https://www.comprendivo-csg.edu.it/>

Oggetto: aggiudicazione provvisoria per l'affidamento della concessione del servizio di erogazione tramite installazione di distributori automatici di bevande calde/fredde e snack presso le sedi scuola primaria T.Pesaro e sc.sec.di primo grado G.Mazzini dell'Istituto Comprensivo di Castel San Giovanni

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

Ai sensi dell'art. 164 del D.lgs n.50 del 18 aprile 2016 e successive modifiche;

VISTO il D.l. 28.08.2018 N.129;

VISTO il bando di gara prot.n.2989/4.1.m dell'11.05.2021 con il quale veniva indetta la gara per l'affidamento della gestione dei servizi di distributori automatici di bevande calde/fredde e snack;

PRESO ATTO che alla data del 27.05.2021 termine presentazione delle domande di partecipazione al bando sono pervenute n. 2 domande:

- 1) Ditta Maini Vending S.R.L. – Via Moretta, 20/b – 29011- Borgonovo Val Tidone (PC) – PROT.N.3336/4.1.M DEL 27.05.2021;
- 2) Ditta Eurocofee s.r.l. – Via B.Labadini, 34 – 29122 – Piacenza – PROT.N.3337/4.1.m del 27/05/2021;

Considerato che, al termine della procedura di valutazione delle offerte, la Commissione di gara ha redatto la seguente graduatoria:

Ditte partecipanti	Punteggio offerta prodotti erogati dai distributori	Punteggio contributo annuale da destinare a spese di funzionamento didattico	Totale punteggio
Ditta Maini Vending S.R.L.	40 punti così suddivisi: 20 bevande calde; 10 bevande fredde; 10 snack;	40 punti canone annuo offerto € 1440,00	80
Ditta Eurocofee s.r.l.	20 punti Così suddivisi: 10 bevande fredde; 10 snack;	0 punti Canone annuo offerto € 600,00	20

Valutata migliore l'offerta della Ditta Mini Vending S.R.L.

#### DETERMINA

In via provvisoria per le motivazioni espresse:

1. DI AFFIDARE ALLA Ditta Mini Vending S.R.L. l'aggiudicazione della gara per servizi di erogazione di bevande calde e fredde e di snack tramite l'installazione di distributori automatici presso le scuole primaria "Tina Pesaro" e secondaria di primo grado "G.Mazzini" facenti parte dell'Istituto Comprensivo di Castel San Giovanni;
2. Di procedere all'aggiudicazione definitiva e alla successiva stipula del contratto subordinatamente all'acquisizione di tutta la documentazione relativa alle verifiche di cui al D.lgs n.50/2016 e successive modifiche e alla verifica del possesso dei requisiti di idoneità professionale e di capacità economico-finanziaria richiesti dal bando;
3. Di pubblicare il presente atto sul sito di istituto: <https://www.comprensivo-csg.edu.it/>;

Avverso la presente determina è possibile ricorrere entro 15 giorni dalla pubblicazione

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Maria Cristina Angeleri

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)

Nome File	Esito Verifica	Verifica alla Data	Algoritmo Digest	Firmatario	Ente Certificatore	Cod. Fiscale
1_PCME0016.174320330.pdf/p7m Firme totali apposte: 1)	Firma CADES OK Data di verifica: 04/06/2021 07:09:00 (UTC Time) (stato di revoca non verificato)	 verifica alla data? clicca qui...	SHA-256	MARIA CRISTINA ANGELERI	Naminal CA Firma Qualificata	TINIT-NGLMCR66857H501X