



**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 Statale "Guido Monaco"
SEDE: Largo Champcevini – 52016 RASSINA - CASTEL FOCOgnANO (AR)
CF: 80003220516 – cod. MIUR: ARIC82900L TEL. 0575/591118-
www.icscastelfocognano.edu.it/joomla/
email: aric82900l@istruzione.it ARIC82900L@pec.istruzione.it

Agli Atti
Al Sito Web

CUP E84C22000120001

VERBALE N. 1

COMMISSIONE AVVISO PON N. 33956 "PER LA SCUOLA, COMPETENZE E AMBIENTI PER
L'APPRENDIMENTO" 2014-2020

(ESAME CURRICULA SELEZIONE ESPERTI INTERNI E TUTOR)

Oggi, in data 01/08/2022 alle ore 10:00, presso l'ufficio di Presidenza dell'Istituto Comprensivo Guido Monaco di Castel Focognano, si è riunita la Commissione per l'esame delle documentazioni presentate per le candidature a esperti interni e tutor a seguito dell'emanazione di un avviso ad evidenza pubblica da parte dell'Istituto.

Sono presenti: il Dirigente Scolastico Cristina Giuntini, il DSGA incaricato Ciabattini Silvia, l'insegnante Carla Innocenti e l'insegnante Maria Rita Magnanensi.

La Commissione decide che il Dsga Silvia Ciabattini svolgerà le funzioni di segretario degli incontri.

Si passa ad esaminare le domande di candidature per la selezione di esperti interni e tutor. Al termine della comparazione viene redatta graduatoria che si allega al presente verbale e pubblicata sul sito della scuola.

Dopo 7 giorni dalla data di pubblicazione della graduatoria provvisoria, in assenza di contrapposizione, verrà redatta la graduatoria definitiva.

Allegati al presente verbale:

- All.1 candidatura Tutor
- All.2 candidatura Esperti Interni

Alle ore 11:00 la seduta è tolta.

Il DSGA incaricato
Silvia Ciabattini

Il Dirigente Scolastico
Cristina Giuntini

