



ISTITUTO COMPRESIVO ROSSANO 1

SCUOLE SECONDARIE DI 1° GRADO

"L. DA VINCI" – "AMICA"

SCUOLE PRIMARIE

G. RIZZO – S. DOMENICO – VIA MARGHERITA – FRASSO – PETRA – NUBRICA

SCUOLE DELL'INFANZIA

G. RIZZO – VIA BORGHESIA – S. BARTOLOMEO – FRASSO – AMICA – NUBRICA

Sede Centrale Amm.va: Via Martucci, 18 – 87067 Corigliano Rossano (CS)

Cod. Mecc.: CSIC8AM004 - Tel. e Fax 0983/521143 -

email: csic8am004@istruzione.it - csic8am004@pec.istruzione.it

www.icrossano1.edu.it

Prot. N. 2355/04

Rossano, 13/05/2019

**Al REFERENTE del Progetto "Certificazione CAMBRIDGE"
Alla docente REFERENTE DEL PLESSO DI SCUOLA SECONDARIA di I grado
"Da Vinci"**

**Alla docente REFERENTE DEI PLESSO DI SCUOLA PRIMARIA
"Petra"**

**Alla docente REFERENTE DEI PLESSO DI SCUOLA SECONDARIA di I grado
"Amica"**

**Alle docenti REFERENTI DEI PLESSI DI SCUOLA PRIMARIA
"Nubrica"
"G. Rizzo"
"Via Margherita"**

**Alle docenti:
Prof.ssa Monica CANOTTO
Prof.ssa Carmela VULCANO
Ins. Irene FALCONE
Ins. Domenica CIRULLO
Ins. Norma DE FANIS
Ins. Evelina VIOLA**

**Al D.S.G.A.
All'ALBO DELL'ISTITUTO**

CIRCOLARE N. 38-2019

**OGGETTO: ESAMI "CERTIFICAZIONE CAMBRIDGE
STARTERS/MOVERS"**

Si comunica che **mercoledì 15 maggio 2019** si terranno le prove di esame per il conseguimento della certificazione di lingua inglese CAMBRIDGE – Starters e Movers secondo il seguente programma:

- Sessione mattutina (prova di “speaking”):
 - ❖ plesso PETRA (per i candidati dei plessi di Amica, Nubrica, Petra e Via Margherita):
dalle **ore 11,00 alle ore 12,30 (STARTERS e MOVERS)**;
 - ❖ plesso S.M. DA VINCI (per i candidati dei plessi Da Vinci e G. Rizzo):
dalle **ore 11,53 alle ore 13,00 (STARTERS e MOVERS)**
- Sessione pomeridiana (prove di “listening” e “reading & writing”):
 - ❖ plesso S.M. DA VINCI (per tutti i candidati):
dalle **ore 14,00 alle ore 15,05 .**

Si invitano le docenti referenti di plesso e le docenti di lingua inglese interessate a dare immediata comunicazione ai genitori degli alunni iscritti.

Il Dirigente Scolastico
Antonio Franco Pistoia