



Scuola Secondaria Statale di I grado

Rocca - Bovio - Palumbo

Sedi: Via Tasselgardo n. 1 - Tel./Fax 0883481020 - C.so Imbriani n. 233 - Tel./fax 0883583418 - Trani
e-mail: bamm302003@istruzione.it - pec bamm302003@pec.istruzione.it - C.F. 92073170729

Trani (fa fede la data del protocollo)

Circolare n. 88

Ai Sigg. Genitori
Ai Sigg. Docenti
Al Dsga
Al personale ATA
Al sito web

OGGETTO: Ammessi partecipazione mobilità internazionale Erasmus+ in Germania – Indicazioni operative.

Si comunica a seguire la graduatoria, redatta classe per classe sulla base dei criteri elencati nella circolare n. 76, degli alunni candidati dai rispettivi genitori per la mobilità internazionale in Germania prevista per i giorni **11-17 dicembre 2023.**

CLASSE 3A

1	Ruggeri Davide
2	Fiore Christian
3	Corallo Matilde
4	Vurro Giuseppe
5	LORENZO COLANGELO
6	Barracchia Giampiero

CLASSE 3B

1	Musicco Francesca
2	Maria Francesca Stasi
3	Gambatesa Alessandro
4	Mastrototaro Emanuele Domenico

CLASSE 3C

1	Francesca Maria Acquaviva
2	Scaringella Diana Elisa
3	sarah carbonara
4	SFORZA GIULIA
5	Francesco Verzicco
6	Martina Grazia Bertolino
7	DI NOIA ANNAPAOLA
8	Silvio Pissarra
9	Laminafra giuseppe

CLASSE 3E

1	Flavia Shehu
2	Galante Asia
3	Martina Dibari
4	Simona guido
5	Monterisi Sofia
6	LEDA AMICARELLI
7	Serena Zecchillo

Possono partecipare alla mobilità i primi 3 alunni di ciascuna classe. I loro genitori, a conferma della partecipazione dei propri figli, dovranno versare una cauzione di euro 50 **presso l'Ufficio di segreteria del plesso "Rocca"** entro e non oltre **le ore 12.00 di sabato 28 ottobre p.v.** La cauzione sarà restituita dopo l'effettuazione del viaggio.

La mancata consegna della cauzione entro i termini suindicati sarà considerata come rinuncia alla mobilità. In tal caso si procederà alla surroga dei partecipanti, all'interno della stessa classe, seguendo l'ordine di graduatoria.

Il Dirigente Scolastico
prof. Giovanni Cassanelli

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 del D.lgs 39/93)