



Ministero dell'Istruzione e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO "MANZONI - LANZI"

piazza F. Corridoni, 2 62014 Corridonia (MC)
Tel. 0733431875 Email mcic812005@istruzione.it
PEC mcic812005@pec.istruzione.it
Cod. Mecc. mcic812005

**Spett.le NOBIS COMPAGNIA DI ASSICURAZIONI
SPA**
scuolenobis@pec.it

In copia a Logica Insurance Broker Srl
logicabroker.scuola@pec.it

Prot. N°: vedere dati segnatura

Corridonia, 04/10/2024

**Documento A1 Avvio consultazione di mercato per l'affidamento delle
coperture assicurative**

L'Istituzione Scolastica scrivente, ha deciso di attivare la presente consultazione di mercato finalizzata all'affidamento diretto attraverso una proposta di stipula nella forma della RdO, Trattativa Diretta, su Piattaforma Digitale MEPA o analoga piattaforma certificata, ai sensi dell'art. 50 del D.Lgs 36/2023 con la consultazione degli operatori economici presenti sul mercato, per acquisire le coperture assicurative Infortuni e Responsabilità Civile, intese in blocco unico e con premio annuale per alunno non inferiore a € 5,50 e non superiore a € 6,00, per un numero indicativo di alunni intorno alle **1.215 unità**.

Le modalità di svolgimento della consultazione di mercato e la regolamentazione dei rapporti sono riportati nel Documento A2 Guida alla Consultazione di Mercato. Le condizioni di garanzia richieste sono specificate nel Documento C1-C2 Contenuti di Riferimento del Contratto e nel Documento D Massimali e Criteri di Adeguatezza. I preventivi dovranno essere presentati con la compilazione del Documento B Schema Preventivo.

I preventivi potranno essere recapitati a mezzo Pec entro e non oltre le **ore 13:00 del 19/10/2024**.

Il contratto, rescindibile annualmente, avrà decorrenza dalle ore 24.00 del 01/11/2024, con prima scadenza intermedia al 01/11/2025 e scadenza finale alle ore 24.00 del 01/11/2027.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO (RUP)

Dott.ssa Daniela Smorlesi

Firmato digitalmente ai sensi D.Lgs 82/2005 s.m.i. e
norme collegate e sostituisce il documento cartaceo
e la firma autografa