



# ISTITUTO SUPERIORE STATALE "MANLIO ROSSI DORIA"

settore tecnologico: Agraria Agroalimentare Agroindustria - Costruzioni, Ambiente e Territorio - Informatica e Telecomunicazioni  
settore economico: Amministrazione Finanza e Marketing con articolazione Sistemi Informativi Aziendali - Turismo  
Istituto Professionale per i Servizi dell'Enogastronomia



Via Manlio Rossi Doria 2 80034 MARIGLIANO (NA) - tel. 0818851343  
codice NAIS134005 e-mail [nais134005@istruzione.it](mailto:nais134005@istruzione.it) - pec nais134005@pec.istruzione.it

CIG:7824687FF7- Lotto n. 1: MARCHE

CIG 7824691348- Lotto n. 2: PRAGA

ALLEGATO 2 - DISCIPLINARE TECNICO TIPO DA UTILIZZARE PER SINGOLO VIAGGIO							
Agenzia di Viaggi: .....							
lotto n. 1 : viaggio Marche <input type="checkbox"/>							
lotto n. 2 : viaggio Praga <input type="checkbox"/>							
OFFERTA TECNICA (A)				opzione	punti		
a	mezzi di trasporto principali	treno	alta velocità	10			
			eurostar	6			
			intercity	2			
		nave	collegamenti con navi italiane	5			
			sistemazione cuccette	5			
			sistemazione ponte o poltrone	1			
		Autobus GT	qualità	anno immatricolazione 2017	7		
				anno immatricolazione 2016	3		
				anno immatricolazione 2015	1		
			Massimali assicurativi per sinistro	massimale assicurazione	fino a € 20 milioni	3	
					fino a € 15 milioni	2	
					fino a € 10 milioni	1	
		aereo	voli di linea		4		
			voli low-cost		1		
partenza/arrivo napoli capodichino			6				
				<b>totale a)</b>	<b>_/10</b>		
b	albergo	categoria	****	5			
			***sup	2			
			***	0			
		camere allievi	solo doppie	10			
			doppie/triple	5			
			solo triple	2			
		ubicazione	centrale	5			
			semicentrale	3			
			periferica	0			
		trattamento ristorazione	colazione continentale	2			
pranzo in ristorante e cena in hotel	5						
pranzo e cena in ristorante esterno	2						
bevande ai pasti incluse (acqua minerale obbligatoria)	3						
				<b>totale b)</b>	<b>_/30</b>		
c	guide, ingressi a musei etc.	accompagnatore dell'agenzia incluso	2				
		ingressi a monumenti, musei, etc. a pagamento compresi nella quota (max 3 punti)	1/visita				
				<b>totale c)</b>	<b>_/05</b>		
d	altri parametri	n. anni di esperienza nel ramo dei servizi connessi al turismo scolastico (viaggi di studio e visite guidate, di pianificazione del viaggio e dell'assistenza accessoria) (max 5 punti)		pt/anno 1			
		certificazione di Qualità		1			
		assicurazione danni a terzi (docenti e studenti)		2			
		assicurazione medica/assistenza medica 24h/24h		1			
		altri benefit offerti (aggiuntivi rispetto agli standard richiesti dal capitolato) max 4 pt.		1 cad			
		gratuità	gratuità ogni 10 alunni		0		
ulteriore gratuità per gruppi inferiore a 10 alunni			2				
				<b>totale d)</b>	<b>_/15</b>		



# ISTITUTO SUPERIORE STATALE "MANLIO ROSSI DORIA"

settore tecnologico: Agraria Agroalimentare Agroindustria - Costruzioni, Ambiente e Territorio - Informatica e Telecomunicazioni

settore economico: Amministrazione Finanza e Marketing con articolazione Sistemi Informativi Aziendali - Turismo

Istituto Professionale per i Servizi dell'Enogastronomia

Via Manlio Rossi Doria 2 80034 MARIGLIANO (NA) - tel. 0818851343

codice NAIS134005 e-mail [nais134005@istruzione.it](mailto:nais134005@istruzione.it) - pec nais134005@pec.istruzione.it



<b>T = Totale punteggio grezzo Offerta Tecnica = a+b+c+d</b>	<b>_/60</b>
--	-------------

## TIMBRO E FIRMA

### LA VALUTAZIONE COMPLESSIVA DELL'OFFERTA

La valutazione complessiva dell'offerta sarà composta dalla somma del punteggio normalizzato relativo all'**Offerta Tecnica (A)** e di quello relativo all'**Offerta Economica (B)**, pari, rispettivamente, ad un massimo di 60 e 40 punti.

<b>Punteggio normalizzato Offerta Tecnica (A)</b> Si calcola mediante la seguente formula: $A = (T_i / T_{max}) * 60$ , dove: A = punteggio normalizzato da assegnare all'offerta tecnica esaminata; T <sub>i</sub> = punteggio grezzo offerta tecnica esaminata T <sub>max</sub> = punteggio max tra le offerte tecniche esaminate.	<b>Punteggio normalizzato Offerta Economica (B)</b> Si calcola mediante la seguente formula: $B = (Q_{min} / Q_x) * 40$ , dove: B = punteggio normalizzato da assegnare all'offerta tecnica esaminata; Q <sub>x</sub> = quotazione economica esaminata; Q <sub>min</sub> = quotazione economica più bassa esaminata.	
<b>Punteggio normalizzato Offerta Tecnica (A) =</b>	<b>Punteggio normalizzato Offerta Economica (B) =</b>	<b>Totale punteggio normalizzato complessivo Offerta (A+B) =</b>