



**AVVISO PUBBLICO CONGIUNTO, PER SOLI ESAMI, PER L'EVENTUALE
COSTITUZIONE DI RAPPORTI DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO NEL PROFILO
PROFESSIONALE di
DIRIGENTE MEDICO della disciplina di CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA
per le esigenze dell'Istituto Ortopedico Rizzoli e dell'Azienda USL di Bologna.**

DOMANDE COLLOQUIO E CRITERI DI VALUTAZIONE

La commissione di valutazione, come previsto nel bando di avviso pubblico, prende atto che il colloquio verterà *“su argomenti attinenti alla disciplina e all'ambito di attività specifica oggetto di selezione”* e che si svolgerà alla presenza dell'intera commissione ed in un locale aperto al pubblico, come indicato dall'art. 16 del D.P.R. n. 483/97.

Immediatamente prima dell'inizio del colloquio, la commissione, collegialmente, predisporrà diversi quesiti di pari difficoltà, in numero superiore a quello dei concorrenti ammessi.

Ciascun candidato estrarrà personalmente il quesito che costituirà oggetto della prova cui sarà sottoposto.

Al termine di ogni colloquio la commissione attribuirà un punteggio compreso tra 0 e 20 sulla base **della correttezza e completezza della risposta nonché della capacità di sintesi e della padronanza dell'argomento dimostrate dal concorrente**, con voti palesi, dell'esito dell'esame. Nel caso di valutazioni differenti da parte dei commissari, il punteggio attribuito sarà dato dalla media aritmetica dei voti attribuiti dai singoli componenti.

Ai sensi dell'art. 14, comma 2, del D.P.R. 483/97, il superamento della prova è subordinato al raggiungimento di una valutazione di sufficienza, pari ad almeno 14/20.

DOMANDE COLLOQUIO

1. Anatomia chirurgica e indicazioni cliniche del lembo gran dorsale?
2. Anatomia chirurgica e indicazioni cliniche del lembo radiale (cinese);
3. Timing nella ricostruzione microchirurgica delle fratture esposte;
4. Tecniche di ricostruzione mammaria prepettorale ed indicazioni;
5. Indicazione al linfonodo sentinella e alla linfadenectomia nel melanoma;
6. Ricostruzione della parete addominale;
7. Ricostruzione totale del naso;