

Bando di Selezione per la partecipazione al:

**PROGETTO DI FORMAZIONE**  
**MEtodiche DIAgnostiche ad alta efficienza per il paziente osteo-articolare: MRI dedicata per imaging non invasivo pre- e post-operatorio nell'impianto di protesi e sistemi integrati di ausilio alla gestione del dato clinico/diagnostico**

Avviso MIUR di cui al Decreto Direttoriale Prot. N. 713/Ric. del 29 ottobre 2010, rivolto allo sviluppo/potenziamento dei Distretti ad Alta Tecnologia e dei Laboratori Pubblico-Privati esistenti, nonché alla creazione di nuovi Distretti ad Alta Tecnologia e/o Nuove Aggregazioni Pubblico-Private.

P.O.N. "Ricerca & Competitività" 2007-2013 per le Regioni Convergenza.

ASSE I - Sostegno ai mutamenti strutturali. Obiettivo Operativo: Reti per il rafforzamento del potenziale scientifico/tecnologico delle Regioni della Convergenza. I Azione: Distretti di Alta Tecnologia e relative reti. II Azione: Laboratori Pubblico-Privati e relative reti.

TITOLO III: Creazione di nuovi Distretti e/o nuove Aggregazioni Pubblico-Private

Codice generale progetto: PON03PE\_00060\_5

Codice formazione biogem: PON03PE\_00060\_5/F1

CUP formazione B92J12000380007

## ESITO

Con riferimento alla selezione in oggetto ed ai verbali della Commissione di Valutazione, approvati con Determina Presidenziale n. 03 del 10/01/2022, si riporta di seguito la graduatoria finale di merito:

<b>Partecipante</b>	<b>Punteggio TITOLI</b>	<b>Punteggio COLLOQUIO</b>	<b>TOTALE</b>
Antonia Preziuso	39	32	<b>71</b>
Nicoletta Caraglia	37	30	<b>67</b>
Giovanni Ciani	36	28	<b>64</b>

Biogem procederà all'assegnazione delle n. 2 borse di formazione sulla base della graduatoria, riservandosi la possibilità dello scorrimento in caso di rinunce o per esigenze future.

Ariano Irpino, 12.01.2022

Il Direttore Amministrativo

Dott. Tullio Bongo

