



D.D. n. 21 del 03/02/2014

Oggetto: Progetto TASMA. Approvazione graduatoria finale di merito relativa alla procedura per l'affidamento di n. 1 **assegno di ricerca "Caratterizzazione ottica di film sottili" – Referente scientifico dott. Marco Anni, SSD FIS/01. Approvazione graduatoria finale di merito**

IL DIRETTORE

VISTO il Progetto "*Progetto TASMA- Tecnologie Abilitanti per Sistemi di Monitoraggio Aeroportuale*" (Cod. PONI01_02876), CUP: B61C11001970005, presentato nell'ambito dell'Invito alla presentazione di progetti di ricerca industriale nell'ambito del Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Competitività 2007 – 2013 – Regioni Convergenza Asse I – Sostegno ai Mutamenti Strutturali – Azione Interventi Sostegno della ricerca industriale e ammesso alle agevolazioni con D.D. del 31/05/2011 prot. 293/Ric, Responsabile scientifico Prof. Lorenzo Vasanelli;

VISTA la legge 240/2010 (recante "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario");

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, di cui all'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n.240 approvato ed emanato con Decreto Rettorale n.932 del 03/08/2011 e successive modificazioni ed integrazioni, ed in particolare l'art. 10;

VISTO il D.D. n. 182 del 20/11/2013 il quale istituisce n. 1 Assegno di ricerca "Caratterizzazione ottica di film sottili" – Referente scientifico dott. Marco Anni, SSD FIS/01, nell'ambito delle attività di ricerca previste dal "Progetto TASMA- Tecnologie Abilitanti per Sistemi di Monitoraggio Aeroportuale" (Cod. PONI01_02876) – CUP: B61C11001970005, e prevede la copertura finanziaria dell'intero ammontare sui fondi del medesimo Progetto;

VISTO l'accertamento n. 7974/2013;

VISTO il Decreto Rettorale n.1306 del 20/12/2013, con il quale è stata bandita la selezione per l'Assegno di ricerca annuale dal titolo "Caratterizzazione ottica di film sottili", S.S.D. FIS/01,



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**



Via Arnesano, sn - 73100 Lecce
T +39 0832 297460-2-3-4
F +39 0832 297592
E dip.matematica.fisica@cert-unile.it
C.F. 80008870752
P.I. 00646640755



Referente scientifico dott. Marco Anni, per un importo pari ad € 25.000,00 (comprensivo di tutti gli oneri a carico dell'Amministrazione) nell'ambito del Progetto TASMA;

VISTO il DD n. 12 del 23/01/2014 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice composta dal dott. Marco Anni, dalla dott.ssa Anna Paola Caricato e dal Prof. Maurizio Martino;

VISTO il verbale del 24/01/2014 con il quale è stata formulata la graduatoria di merito dalla quale risulta vincitore il dott. Sandro Lattante, nato a Lecce il 07/04/1975, residente a Lecce in via G. Zanardelli, 4, C.F. LTTSDR75D07E506B;

ACCERTATA la regolarità degli atti;

RITENUTO di dover approvare la suddetta graduatoria di merito, al fine di consentire, come previsto dal *Regolamento d'Ateneo per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca*, la stipula del relativo contratto;

DECRETA

Art. 1 - Approvare la graduatoria di merito relativa all'affidamento di n. 1 *Assegno di ricerca dal titolo "Caratterizzazione ottica di film sottili"* – Referente scientifico dott. Marco Anni, SSD FIS/01, nell'ambito delle attività di ricerca previste dal Progetto "Progetto TASMA- Tecnologie Abilitanti per Sistemi di Monitoraggio Aeroportuale" (Cod. PON101_02876) – CUP: B61C11001970005, dalla quale risulta vincitore il dott. Sandro Lattante, nato a Lecce il 07/04/1975, residente a Lecce in via G. Zanardelli, 4, C.F. LTTSDR75D07E506B.

Art. 2 – Far gravare la spesa complessiva di € 25.000,00 (comprensiva di tutti gli oneri a carico dell'Amministrazione) sul Bilancio Unico, UPB: *Riaf.Riaf1.UfficioProgrammazioneBilancio* previo trasferimento delle somme e storno delle medesime.



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**



Via Arnesano, sn - 73100 Lecce
T +39 0832 297460-2-3-4
F +39 0832 297592
E dip.matematica.fisica@cert-unile.it
C.F. 80008870752
P.I. 00646640755



Il presente decreto sarà portato in comunicazione del prossimo Consiglio di Dipartimento.

**Il Direttore
del Dipartimento di Matematica e Fisica
"Ennio De Giorgi"
(Prof. Giorgio Metafuno)**

Alla Raccolta

In Comunicazione al Consiglio

All'Ufficio Personale docente



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**



Via Arnesano, sn - 73100 Lecce
T +39 0832 297460-2-3-4
F +39 0832 297592
E dip.matematica.fisica@cert-unile.it
C.F. 80008870752
P.I. 00646640755