



Istituto Tecnico Industriale Statale "Dionigi Scano" di Cagliari

Settore Tecnologico, Indirizzi: Meccanica, Meccatronica e Energia – Informatica e Telecomunicazioni
Trasporti e Logistica (Costruzioni Aeronautiche) – Costruzioni, Ambiente e Territorio (Edilizia – Tecnologia del Legno nelle Costruzioni)
CF 80001970922

Sito web: <http://istitutoscano.gov.it>

E-mail: catf01000v@istruzione.it

Pec: catf01000v@pec.istruzione.it

**All'Albo dell'Istituto
Agli Atti PON 2014/2020
Al Sito WEB Istituzionale**

Oggetto: Verbale seduta della Commissione Tecnica per l'esame delle candidature e l'affidamento dell'incarico di collaudatori della fornitura e dei servizi connessi funzionali alla realizzazione del PON 2014IT05M20P001 "Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento" – Progetto Titolo: ITIS SCANO 4.0/1-Codice: 10.8.1.B2-FESRPON-SA-2018-23-CUP 37D17000140007

- VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss. mm. ii.;
- VISTO** il Decreto Interministeriale 1 febbraio 2001 n. 44, concernente "Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";
- VISTO** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTI** i seguenti Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recante disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;
- VISTO** il PON Programma Operativo Nazionale 2014IT05M20P001 "Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento" approvato con Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;
- VISTO** l'Avviso del MIUR prot. N. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017 per la presentazione delle proposte relative all'Asse II Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - Obiettivo specifico - 10.8 – "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" – Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave";
- VISTA** la circolare del MIUR nota prot. AOODGEFID/9516 del 13/04/2018, con la quale si pubblicavano le graduatorie regionali delle proposte progettuali approvate;
- VISTA** la nota del MIUR prot. N. AOODGEFID/10000 del 20/04/2018 che rappresenta la formale autorizzazione dei progetti e impegno di spesa;
- VISTA** la Delibera del Consiglio d'Istituto n. 1 del 14/01/2016, con la quale è stato approvato il PTOF per il triennio 2016-2018;
- VISTA** la nota del MIUR prot. n. AOODGEFID/10000 del 20/04/2018 di autorizzazione, a valere sull'Obiettivo specifico 10.8 - Azione 10.8.1 del Programma Operativo Nazionale 2014IT05M20P001 "Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento", del



Istituto Tecnico Industriale Statale "Dionigi Scano" di Cagliari

Settore Tecnologico, Indirizzi: Meccanica, Meccatronica e Energia – Informatica e Telecomunicazioni
Trasporti e Logistica (*Costruzioni Aeronautiche*) – Costruzioni, Ambiente e Territorio (*Edilizia – Tecnologia del Legno nelle Costruzioni*)
CF 80001970922

Sito web: <http://istitutoscano.gov.it>

E-mail: catf01000v@istruzione.it

Pec: catf01000v@pec.istruzione.it

Progetto "ITIS SCANO 4.0/1" - Codice: 10.8.1.B2-FESRPON-SA-2018-23 e di conferma del relativo finanziamento;

VISTA la Delibera del Consiglio d'Istituto n. 2 del 17/05/2018 di approvazione del Programma Annuale Esercizio finanziario 2018 con la quale, tra l'altro, è stato istituito l'aggregato P12, "PON FESR SA 2018-23 MISURA 10.8.1.B2 Laboratori Innovativi" – Candidatura N. 1009394 – 37944 del 12/12/2017 sul *Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 "Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento"*;

VISTO l'esito della RDO relativa alla procedura di gara per l'acquisto dei beni previsti dal Progetto ITIS SCANO 4.0/1-Codice: 10.8.1.B2-FESRPON-SA-2018-23, CUP: 37D17000140007;

PREMESSO CHE, per lo svolgimento dell'attività di collaudo richiesta dal progetto, con atto prot. 816/06 del 16/02/2019 fu pubblicato apposito avviso per la selezione degli esperti interni cui affidare l'incarico

LA COMMISSIONE TECNICA

regolarmente convocata, si riunisce alle ore 10,00 del 15/03/2019, presso i locali della sede centrale dell'Istituto con il seguente o.d.g.:

1 - Esame delle candidature e individuazione degli Esperti cui affidare l'incarico di collaudatore della fornitura e dei relativi servizi, necessari alla realizzazione del **Progetto Titolo: ITIS SCANO 4.0/1-Codice: 10.8.1.B2-FESRPON-SA-2018-23**

Fanno parte della Commissione Tecnica:

Miriam Sebastiana Etzo, Dirigente scolastico – Presidente;

Valeria Agus, D.S.G.A. – Membro, con funzioni di Segretario;

Andrea Zedda, Animatore Digitale dell'Istituto – Membro della Commissione.

Il Presidente, riscontrata la presenza di tutti i componenti, dichiara aperta la seduta.

1° Punto all'o.d.g.

Il Presidente illustra il risultato dell'avviso di selezione emanato con atto prot. 816/06 del 16/02/2019, pubblicato nella medesima data all'Albo Ufficiale dell'Istituto sul sito web.

Nel termine del 25/02/2019 stabilito dall'avviso di selezione, risultano presentate n.3 candidature, proposte dai Proff. Bechere Gianfranco, Congiu Antonino e Tomasi Alessandro Docenti con incarico t.i. presso la sede centrale dell'Istituto.

La Commissione procede all'esame formale delle domande e della documentazione allegata.

Le domande e gli allegati risultano conformi alle prescrizioni dell'avviso di selezione.

Sulla base dei titoli dichiarati dai concorrenti, si rileva il possesso dei requisiti richiesti dall'avviso.

Istituto Tecnico Industriale Statale "Dionigi Scano" di Cagliari

Settore Tecnologico, Indirizzi: Meccanica, Meccatronica e Energia – Informatica e Telecomunicazioni
Trasporti e Logistica (Costruzioni Aeronautiche) – Costruzioni, Ambiente e Territorio (Edilizia – Tecnologia del Legno nelle Costruzioni)
CF 80001970922

Sito web: <http://istitutoscano.gov.it>

E-mail: catf01000v@istruzione.it

Pec: catf01000v@pec.istruzione.it

Essendo state presentate n.3 candidature tante quante richieste dall'avviso, e non dovendo quindi effettuare comparazioni, si prende atto del punteggio conseguito dai candidati e, all'unanimità, la Commissione Tecnica propone l'affidamento dell'incarico di collaudatore ai seguenti docenti:

Nominativo	Punteggio
Bechere Gianfranco	60
Congiu Antonino	35
Tomasi Alessandro	30

Pertanto, alle ore 11,30 il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Miriam Sebastiania Etzo, Dirigente scolastico – Presidente

Valeria Agus, D.S.G.A. – Membro, con funzioni di Segretario

Andrea Zedda, Animatore Digitale dell'Istituto – Membro della Commissione



