



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia  
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

Al Dirigente Scolastico



8° CIRCOLO DIDATTICO DI SASSARI

Via Civitavecchia, 65 – 07100 Sassari Tel. 079/271444 Fax 0792857057

E-mail: [ssee00800n@istruzione.it](mailto:ssee00800n@istruzione.it) PEC: [ssee00800n@pec.istruzione.it](mailto:ssee00800n@pec.istruzione.it)

Sito web: [www.ottavocircolosassari.gov.it](http://www.ottavocircolosassari.gov.it) C.F. 80003700905

## Allegato 2

### TABELLA DI VALUTAZIONE DEI TITOLI PER SELEZIONE DI ESPERTO COLLAUDATORE

CUP D86J15001940007

Progetto: 2-12810 del 15/10/2015 e Candidatura 13675- FESR-

realizzazione di ambienti digitali "La mia Amicizi@ con un robot in movimento" – Codice Identificativo  
Progetto 10.8.1.A3-FESR PON-SA-2015-98

### Requisito d'accesso diploma di istruzione secondaria superiore attinente alle competenze tecniche

Titoli ed Esperienze lavorative	Valutazione
Diploma di laurea in aree disciplinari relative alle competenze professionali richieste (informatiche, matematica, fisica)	Punti 5/100
Pregressa esperienza attinente la tipologia d'incarico	Punti 10/100
Pregresse esperienze, in qualità di progettista, in progetti europei, PON, Regionali	Punti 5/100
Pregresse esperienze, in qualità di collaudatore, in progetti FESR PON, Regionali ed Europei attinente al settore	Punti 5 per incarico Max 20/100
Responsabile laboratorio tecnico/scientifico presso qualsiasi Istituzione Scolastica	Punti 5 per incarico Max 20/100
Esperienza ed esperienze pregresse di Responsabile di sicurezza sul lavoro	Punti 20/100
Collaudatore e/o progettista di riconversione e di ristrutturazione di materiali.	Punti 20/100

FIRMA

Leggibile e per esteso

Luogo/data \_\_\_\_\_