



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL' UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA
Istituto Omnicomprensivo "Ciampoli - Spaventa"
Scuola dell'Infanzia, Primaria, Secondaria di 1° Grado, Secondaria di 2° Grado:
Ist. Tecnico Economico - Liceo Scientifico - Liceo Scientifico S.A. - Ist. Prof.le Servizi Socio Sanitari
Atessa (CH)



Al prof. Fulvio Guglielmi
Al sito WEB dell'Istituto
nel fascicolo PON-FESR
Alla DSGA
SEDE

OGGETTO:	Incarico per lo svolgimento di Progettista in relazione al Progetto PON "Making lab: un laboratorio di VR, stampa 3D e robotica educativa" Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola,- competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020.
	Avviso: AOODGEFID/Prot. n. 37944 bis del 12/12/2017. - ” Laboratori per lo sviluppo delle Competenze di base”
	Asse II –Infrastrutture per l'istruzione–Fondo Europeo di Sviluppo Regionale FESR Obiettivo Specifico 10.8 – Diffusione della società della conoscenza del mondo della scuola e della formazione e adozione degli approcci didattici innovativi. Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave.
	Codice progetto: 10.8.1.B1-FESR PON-AB-2018-2
	TITOLO PROGETTO: “MAKING LAB: UN LABORATORIO DI VR, STAMPA 3D E ROBOTICA EDUCATIVA.”
	CUP : I87D18000130007
	Autorizzazione progetto: prot. n. AOODGEFID/9871 del 20 aprile 2018

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTA la circolare prot. n.MIUR.AOODGEFID.REGISTRO UFFICIALE(U). AOODGEFID/37944 bis del 12/12/2017, rivolta alle Istituzioni Scolastiche Statali, Fondi Strutturali Europei, Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale – Sottoscrizione 10.8.1.B1 – Laboratori per lo sviluppo delle competenze di base;

VISTA la candidatura n. 1009060 accettata dall'Autorità di Gestione del Piano in data 12/03/2018 con Prot. n. 4971 data schedulazione 12/03/2018;

CONSIDERATO che il progetto presentato da questa Istituzione scolastica è stato collocato utilmente nella graduatoria approvata con provvedimento del Dirigente dell'Autorità di gestione – Prot. n. AOODGEFID/9871 del 20 aprile 2018;

Sede centrale: Via della Stazione n.9 - 66041 - Atessa (CH) | Tel. 0872/865696 | Fax: 0872/850325
e-mail Istituto: ch1c818001@istruzione.it | Posta elettronica certificata: ch1c818001@pec.istruzione.it
Sito web: www.omnicomprensivoatessa.gov.it | Codice meccanografico: CH1C818001 | C.F. 81001200690



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL' UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA

Istituto Omnicomprensivo "Ciampoli - Spaventa"

*Scuola dell'Infanzia, Primaria, Secondaria di 1° Grado, Secondaria di 2° Grado:
Ist. Tecnico Economico - Liceo Scientifico - Liceo Scientifico S.A. - Ist. Prof.le Servizi Socio Sanitari*

Atessa (CH)

DATO ATTO della necessità di procedere all'affidamento dell'incarico di progettista relativamente al progetto di cui sopra;

ACCERTATE le competenze del prof. Fulvio Guglielmi, docente a T.I. di questo Istituto, nel qualità di Referente per il coordinamento e gestione nell'utilizzo delle nuove tecnologie multimediali,

AFFIDA

Al prof. Fulvio Guglielmi l'incarico di progettista per tutto quanto attiene alle procedure per l'esecuzione del progetto "MAKING LAB: UN LABORATORIO DI VR, STAMPA 3D E ROBOTICA EDUCATIVA."

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Liberata Colanzi
Firmato digitalmente