

# Direzione Didattica Statale



**Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 “Realizzazione di ambienti digitali” - 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”.** Autorizzazione ministeriale AOODGEFID/5725 del 23/03/2016 **Codice progetto: 10.8.1.A3-FESRPN-PU-2015-26**

**CIG: ZAC19691F0**

**CUP: F76J15001470006**

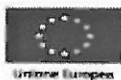
**Titolo del progetto: “@ SCUOLA”**

L’azione si realizza attraverso le seguenti attività:

- potenziamento delle dotazioni tecnologiche e degli ambienti di apprendimento delle scuole, in stretto legame con l’edilizia scolastica per la creazione di ambienti di apprendimento adeguati alle esigenze di flessibilità dell’educazione nell’era digitale;
- sostegno, in linea con l’Agenda Digitale per l’Europa e con il Piano Nazionale Scuola Digitale, al processo di digitalizzazione della scuola.

## CAPITOLATO TECNICO

Nome progetto/PLESSI	TIPOLOGIA	CARATTERISTICHE	N.
Spazi alternativi per l’apprendimento Infanzia Fasanella/Fusco/ Primaria Dellisanti TITOLO Modulo “@scuolaperta”	Ausilio per disabili	Tastiera a caratteri ingranditi	1
	PC Notebook	Notebook con sistema operativo preinstallato Windows 8 o seguente. Processore Core i3o seguente. RAM 4 GB o superiore. HD 500 GB (5400rpm). Display 15,6” LCD. Bluetooth. Lettore schede di memoria. Connessioni: WI-FI 802.11 bgn, LAN ethernet, 3x USB 2.0, Porta HDMI, VGA. Masterizzatore DVD. Scheda Audio Integrata. Microfono Integrato.	4
	LIM con kit (Videoproiettore)	Lavagna Interattiva 78” multi-Touch resistiva, compreso casse acustiche, archivio risorse multimediali, software di gestione didattica, interfaccia USB, penne e vassoio porta penne; Videoproiettore Ottica Ultra CORTA LCD, durata della lampada fino a 5000 ore in modalità ECO Mode, staffa a parete e cavi di collegamento inclusi	4
Laboratori mobili Primaria Rodari e Dellisanti	Accessori e carrelli per dispositivi tecnologici a	Alloggiamento e ricarica di 16 Tablet in posizione orizzontale su appositi vassoi metallici. Prese elettriche standard nel vano	2



FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e delle Ricerche  
Dipartimento per la Programmazione  
D.G. per gli Affari Internazionali - Ufficio IV  
Programmazione e gestione dei fondi strutturali europei  
e nazionali per lo sviluppo e la coesione sociale

COMPETENZE PER LO SVILUPPO (FSE) - AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FESR)

# Direzione Didattica Statale



TITOLO Modulo "@scuolamobile"	fruizione collettiva Carrello e box mobile per ricarica	posteriore. Dimensioni utili vassoio 25,5x27,5cm. Compatibile con iPad, Tablet Android, Kindle Fire, etc.	
	Dispositivi Tablet	Tablet da circa 10 pollici, Ram da 1GB, memoria di archiviazione 8 GB o superiore, collegamento WI-FI 802.11B, 802.11G, 802.11n, porte per cuffia audio e USB, ingresso Mic In, sistema operativo Android 4 o superiore, fotocamera da 3 MP o superiore, batteria inclusa; custodia protettiva girevole	28
	access point per esterni, hotspot per offrire informazioni utili in collegamento wireless	Access point per accessi WI-FI di tipo Dual Radio/Dual Band, in grado di offrire accesso ai client sia nella banda 2,4 GHz che 5 GHz. Sistemi di antenna MIMO 2x2 o superiori: in modo da ridurre le interferenze. Firewall integrato. Comprensivo di punto rete, installazione e configurazione	5
Aule "aumentate" dalla tecnologia  Primaria Fasanella e Dellisanti  TITOLO Modulo "@scuolaplus"	PC Notebook	Notebook con sistema operativo preinstallato Windows 8 o seguente. Processore Core i3o seguente. RAM 4 GB o superiore. HD 500 GB (5400rpm). Display 15,6" LCD. Bluetooth. Lettore schede di memoria. Connessioni: WI-FI 802.11bgn, LAN ethernet, 3x USB 2.0, Porta HDMI, VGA. Masterizzatore DVD. Scheda Audio Integrata. Microfono Integrato, con armadietto di sicurezza con multipresa e tasselli, pacchetto office home and student	2
Postazioni informatiche e per l'accesso dell'utenza e del personale (o delle segreterie) ai dati e ai servizi digitali della scuola  Primaria Rodari  TITOLO Modulo "@scuolabit"	PC	PC tower con porte frontali USB e audio, processore Intel Pentium, memoria RAM 4GB DDR3-1600, HD 500GB, Masterizzatore DVD, scheda di rete 10/100/1000 e scheda audio integrate, sistema operativo Windows 8 o superiore e pacchetto office	5
		<b>Importo Max finanziabile con IVA € 20.222,00</b>	
		<b>Importo Max finanziabile senza IVA € 16.575,47</b>	



FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
D.D. per gli Affari Internazionali - Ufficio IV  
Programmazione e gestione dei fondi strutturali europei  
e nazionali per lo sviluppo e la coesione sociale

COMPETENZE PER LO SVILUPPO (FSE) - AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FESR)

# Direzione Didattica Statale



IL DIRIGENTE SCOLASTICO

*Paolo* SOLDANO