

ISTITUTO COMPRENSIVO DEL PO

Scuola dell'Infanzia- Primaria- Secondaria di 1º grado Via Bonazzi, 9_ 46035 OSTIGLIA (MN) TEL 0386/802030 - FAX 0386/802086

e-mail: info@icdelpo.gov.it - sito web: www.icdelpo.gov.it

Prot. n. 5553/A22d

Ostiglia, lì 26/11/2015

Estratto del verbale n. 110 del Collegio Docenti Unitario del 25/11/2015

Il giorno 25 novembre 2015 è convocato il Collegio Docenti Unitario con prot. n. 5379/A2o del 18/11/2015 presso la Scuola Primaria di Ostiglia per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1. Approvazione verbale della seduta precedente
- 2. Delibera Progetto PON: Realizzazione Ambienti Digitali
- 3. Progetto Intercultura: D.D. 829/2015
- 4. Comunicazioni del D.S.
- 5. Varie ed eventuali

Sono presenti n. 120 docenti Sono assenti giustificati n. 24 docenti

Il Dirigente, preso atto della presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta.

Punto n. 1

OMISSIS

Punto n. 2

Il Dirigente Scolastico illustra la proposta di presentazione del Progetto Fondi PON 2014-2020, specificata come segue:

<u>Progetto PON/FESR Prot.n. AOODGEFID/12810 Roma, 15 Ottobre - Avviso pubblico rivolto alle Istituzioni scolastiche statali per la realizzazione di ambienti digitali.</u>

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.

Tipo di modulo

Laboratori mobili

Postazioni informatiche e per l'accesso dell'utenza e del personale (o delle segreterie) ai dati e ai servizi digitali della scuola

MASSIMALI INCLUSI DI IVA

Prerequisiti	Moduli ambienti digitali	Modulo postazioni informatiche	Totale
Meno di1.200 alunni	€ 20.000,00	€ 2.000,00	€ 22.000,00

1. Titolo del progetto

Laboratori mobili per una didattica digitale.

2. Promotori

Dirigente Scolastico dott. Umberto Resmi, DSGA Stefano Migliorati, Prof. Maini Annabella, prof. Modenese Maria Elisa

3. Destinatari

Allievi e personale della scuola

Obiettivi specifici e risultati attesi

Con l'implementazione dell'ambiente mobile : si vuole ottenere un'aula digitale utilizzabile da tutte le classi dell'istituto che permetta l'inserimento dei processi della nuova didattica digitale, nuove forme di ricerca e lo sviluppo delle conoscenze degli allievi in modo diretto e semplificato, permettendo l'accesso quotidiano ai contenuti digitali adottati dall'istituto, la creazione e l'integrazione di altri contenuti in funzione dei processi didattici.

L'aula inoltre permetterà ai docenti e soprattutto agli allievi di: • apprendere attraverso modalità didattiche mediate dalle ICT

- facilitare la comunicazione, la ricerca, l'accesso alle informazioni e alle risorse, ai materiali didattici da parte degli allievi e dei docenti
- condividere i registri informatici e altri strumenti e software didattici usufruibili on line
- accedere al portale della scuola
- saper utilizzare il computer e altre tecnologie per comunicare e instaurare rapporti collaborativi
- gestire in modalità utile e non solo ludica Internet
- porre le basi infrastrutturali per la didattica 2.0
- facilitare l'accesso ai contenuti, alle informazioni e ai materiali didattici presenti in rete;
- favorire una cultura aperta alle innovazioni e alla collaborazione attraverso anche l'utilizzo di strumenti tecnologici;
- facilitare la didattica, l'apprendimento e il coinvolgimento degli studenti;
- favorire il rapporto scuola-famiglia, fornendo dei servizi indirizzati a migliorare la comunicazione con i genitori;
- fornire agli studenti le basi per un utilizzo sempre più consapevole e orientato verso la collaborazione e l'apprendimento e non solo ludico della tecnologia;
- migliorare le capacità e le competenze di docenti e studenti verso le nuove tecnologie; facilitare lo scambio di contenuti digitali e di esperienze didattiche tra le varie classi e i vari plessi dell'istituto; aprire un nuovo canale di comunicazione e formazione tra e verso i discenti e le famiglie

Descrizione

Si intende far richiesta per l'acquisizione del seguente materiale:

- n. 20 notebook
- n.1 carrello e box mobile

n. 3 LIM interattive

n. 3 access point

software per lezioni multimediali interattive

Creare "dispositivi mobili per l'apprendimento". Con l'implementazione dell'ambiente mobile si vuole ottenere un'aula digitale utilizzabile da tutte le classi dell'istituto che permetta una innovativa metodologia di ricerca e sviluppo delle conoscenze degli allievi in modo diretto e semplificato. I laboratori sono a disposizione di tutta la scuola, possono trasformando un'aula 'normale' in uno spazio multimediale e di interazione.

Il dato diventa digitale; la sperimentazione diventa flessibile, a seconda delle necessità della programmazione didattica.

Obiettivi specifici e risultati attesi POSTAZIONI INFORMATICHE

L'Istituto intende dotarsi di postazioni informatiche per l'accesso dei docenti al registro elettronico.

Descrizione POSTAZIONI INFORMATICHE

postazioni pc (desktop o laptop) per le sale docenti per l'accesso ai servizi on line.

PIANIFICAZIONE

B.1. Fasi del Progetto

Il progetto è articolato in due (2) fasi: una prima fase prevede la presentazione del progetto mediante la piattaforma informatica dei progetti PON 2014-2020, con relativa scheda di autodiagnosi, e che metta in evidenza il miglioramento che si potrebbe ottenere con una soluzione performante. La seconda fase del progetto prevede il finanziamento dei lavori di fornitura ed installazione del materiale tecnologico.

B.2. Tempi e durata

Il progetto può essere presentato dalle ore 9,00 del 22/10/2015 fino alle 14,00 del 30/11/2015. Dopo essere stato valutato, se finanziato, saranno successivamente comunicati i tempi di attuazione dall'AdG (Autorità di Gestione progetti PON)

B.3. Personale coinvolto

D.S., D.S.G.A., insegnanti, allievi

MONITORAGGIO E VERIFICA

C.1. Monitoraggio e verifica

In fase di finanziamento le diverse fasi dell'attuazione (Pre-bando, Gara d'appalto, Contrattualizzazione, Installazione e fornitura, Collaudo, Rendicontazione finale) saranno monitorati dal D.S. e dal D.S.G.A.

FONTI DI FINANZIAMENTO

D.1. Fonti di finanziamento

Fondi Comunitari relativi a finanziamenti PON 2014-2020

Punto n. 3

OMISSIS

Punto n. 4

OMISSIS

DELIBERE

DELIBERA N.320

Punto 1_ OMISSIS.

DELIBERA N.321

Punto 2_ Il Collegio delibera all'unanimità il Progetto PON: Realizzazione Ambienti Digitali

inigente Scolastico Imperto Resmi