



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "C. PUDDU"

59100 PRATO VIA MONTALESE, 245/A C.F. 84032340485 C.M. POIC81600A

SINTESI PIANO OFFERTA FORMATIVA A.S. 2015/2016 SINTESI PROGETTO ATTIVITA'

Sezione 1 - Descrittiva

1.1 Denominazione progetto

Indicare nome e denominazione progetto
P08 Laboratori di scienze ed informatica

1.2 Responsabile progetto

Indicare il responsabile del progetto

Dirigente Scolastico

1.3 Obiettivi

Descrivere gli obiettivi misurabili che si intendono perseguire, i destinatari a cui si rivolge, le finalità e le metodologie utilizzate illustrare eventuali rapporti con le altre istituzioni.

Attivazione di percorsi mirati allo sviluppo delle conoscenze e abilità scientifiche che superino atteggiamenti di "misconoscenza" e promuovano l'approccio razionale del sapere scientifico. Migliorare l'ambiente scuola offrendo maggiori occasioni educative agli alunni e opportunità di esercitazioni pratiche con l'incremento di postazioni P.C. nei laboratori delle scuole dell'Istituto Comprensivo e l'implementazione di strumentazioni per laboratori di scienze e informatica in tutti i plessi. Percorso formativo per i docenti dell'ambito matematico e scientifico-tecnologico.

1.4 Durata

Descrivere l'arco temporale nel quale il progetto si attua, illustrare le fasi operative individuando le attività da svolgere in anno finanziario separatamente da quelle da svolgere in un altro.

Gennaio - Dicembre 2016.

1.5 Risorse umane

Indicare i profili di riferimento dei docenti, dei non docenti e dei collaboratori esterni che si prevede di utilizzare. Indicare i nominativi delle persone che ricopriranno ruoli rilevanti. Separare le utilizzazioni per anno finanziario.

Insegnanti referenti dei laboratori e dei sussidi nei plessi, D.S.G.A., assistenti amministrativi.

1.6 Beni e servizi

Indicare le risorse logistiche ed organizzative che si prevede di utilizzare per la realizzazione. Separare gli acquisti da effettuare per anno finanziario.

Acquisto postazioni P.C. e relative periferiche. Acquisto attrezzature laboratorio scientifico e arredi ad uso specifico. Materiale facile consumo per esercitazioni.

Responsabile progetto
(Dirigente Scolastico)