



Istituto Scolastico Comprensivo "Castel di Lama 1"
Via Roma n. 107 - CASTEL DI LAMA (A.P.)

SEZIONE 1 DESCRITTIVA

Mod.POF 1

1.1 DENOMINAZIONE PROGETTO/SCHEDA

SCHEDA P 208 FORMAZIONE PERSONALE

1.2 RESPONSABILE DEL PROGETTO-

1.3 OBIETTIVI

Dare attuazione al piano di formazione del personale docente ed ATA così come deliberato dagli OO.CC. competenti.

1.4 DURATA- Esercizio finanziario 2018.

1.5 RISORSE UMANE

Personale della scuola e docenti/consulenti esterni/associazioni /enti di formazione.

1.6 BENI E SERVIZI

BENI

I beni utilizzati consistono negli spazi, nella dotazione degli arredi e delle attrezzature delle scuole dell'Istituto. Riviste, consultazioni on Line

SERVIZI

A/3.5 Formazione professionale generica: ogni anno la scuola è tenuta ad aggiornare e formare il proprio personale, le materie della formazione sono state inserite nel PTOF d'Istituto

Il personale può partecipare alla formazione nella sede scolastica così come a seminari e convegni, anche a carattere nazionale, organizzati da agenzie formative del settore quali Asur, Regione, Associazioni locali, Anquap, sindacati, ecc... previa autorizzazione del D.S.

Il personale può altresì partecipare a iniziative di formazione promosse da reti di scuole.

Il personale è tenuto a partecipare ai corsi di formazione previsti dalla D.L.gvo 81/08 in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro.

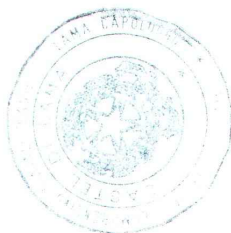
In caso di aggiornamento fuori sede è prevista una risorsa finanziaria per il rimborso spese ai partecipanti, da effettuarsi in base alla normativa vigente.

Altra forma di aggiornamento deriva dall'apporto dato da riviste specializzate, cartacee e/o on line nel settore formativo/didattico per i docenti oppure amministrativo/legale/fiscale per il personale amministrativo

La formazione in sede si occuperà principalmente di tematiche richieste dal personale e da quanto programmato nel PTOF, quota parte 2018.

Castel di Lama 03/01/2018

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Vitali Maria



Il Responsabile del Progetto
D.S.G.A. Anna Mariani