**COMUNICATO STAMPA**

**Concorso Nazionale “Quando la Neve si fa Scuola” 2017/2018**

***L’I.C. di Corropoli vince il Primo Premio e dà inizio alla Settimana dello Sport***

Un altro successo formativo, didattico e questa volta anche creativo quello raggiunto dalla Scuola Secondaria di I grado di Corropoli rappresentata dal Dirigente Scolastico **Manuela Divisi**. La classe IIIG, guidata dai docenti **Alessandro Baiocchi e Paola Natali**, vince per la regione Abruzzo il **Primo Premio** del Concorso fotografico nazionale **“Quando la Neve si fa scuola”** e lo accoglie con grande entusiasmo. Il Concorso, infatti, è stato indetto ad inizio anno scolastico dalla Federazione italiana Sport Invernali insieme al MIUR, al Ministero dello Sport e CONI: tutti insieme per avvicinare i ragazzi alla conoscenza della montagna. L'obiettivo, per la stagione 2017/2018, è stato quello di portare in montagna circa 10.000 ragazzi, provenienti da tutte le regioni italiane. La classe IIIG, con l’ausilio della docente **Paola Natali**, ideatrice ha realizzato un contest di successo in cui l’amore per tutte le discipline dello sport prende luce in un’ambientazione artistica originale: il paesaggio innevato accompagna i sorrisi di un gruppo di allievi in cui l’incontro interculturale simboleggia di riflesso il rispetto per le diverse discipline sportive rappresentate da ciascun protagonista ritratto. La scuola per lo Sport, è proprio il caso di dirlo. La IIIG si è aggiudicata come premio un’esperienza unica nel suo genere: dal 5 all’8 marzo 2018 sarà protagonista di una **Festa sulla Neve** composta da quattro giornate in montagna, partecipando a lezioni di sci pratiche e teoriche. Un momento formativo d’eccezione per un Istituto Comprensivo che si appresta a breve ad aprire la **Settimana dello Sport**: Associazioni Sportive provinciali e regionali incontreranno tutti gli studenti della Secondaria di primo grado **dal 7 al 9 marzo** per dare avvio a un modo nuovo, vivace e poliedrico di fare sport, di fare scuola, di fare vita.