



LE SCUOLE DELL'ISTITUTO COMPRENSIVO DI CASALEONE



CASALEONE



CONDOTTA VALLI GRANDI VERONESI

L'insegnante Laura Gobbi, responsabile del Progetto, racconta:

In questo anno scolastico alle Scuole dell'Infanzia "Maria Montessori" di Casaleone e Sustinenza si sono avviate le attività, partendo "Dai Colori dell'Autunno ai Colori della Primavera". Le insegnanti hanno condotto i bambini alle osservazioni, per comprendere i cambiamenti stagionali di orti e giardini, hanno raccolto e classificato foglie, noci, ghiande, creando una piccola esposizione di manufatti. Il tema che ha guidato le varie fasi è stato "La Salvaguardia delle Api". In primavera sono stati seminati e trapiantati i "Fiori amici delle api", si è osservata la crescita delle varietà, i colori e i profumi che le contraddistinguono e che attirano le api. In occasione dell' "Incontro per la Continuità Infanzia-Primaria" è stato donato ai bambini un vaso di fiori. Al termine della scuola, ciascun bambino ha portato a casa i vasetti coltivati, proseguendo così la cura, anche in continuità con la famiglia.

Tutte le classi della Scuola Primaria "San Giovanni Bosco" di Sustinenza hanno partecipato al progetto dell'orto. **Gli alunni, con l'aiuto prezioso dei nonni, hanno piantumato colture stagionali ed erbe aromatiche, hanno seminato piselli, fagiolini, zucchine, pomodori.**

Durante la Festa degli Orti un esperto apicoltore ha raccontato come si svolge la sua giornata lavorativa, spiegando l'importanza delle api per il nostro ecosistema, tema che è stato approfondito in occasione della Giornata mondiale delle Api. I bambini hanno degustato le marmellate con il pane e bevuto la tisana alla camomilla, offerti dal kit Slow Food, un'ottima merenda gradita da tutti. I fiori della camomilla sono stati successivamente seminati e, dopo la germinazione, portati a casa per prendersene cura.

Periodicamente le classi sono state impegnate nei lavori e nelle irrigazioni dell'orto.

Questo progetto ha dato modo di ampliare la conoscenza delle colture stagionali e di apprendere l'importanza di una corretta alimentazione, a km zero.

I ragazzi della Scuola Secondaria di Primo Grado "Benedetto Croce" di Casaleone per il secondo anno



sono stati coinvolti nelle attività dell'orto, sotto la guida del Prof. Enrico De Grandis. Dopo la raccolta degli ortaggi estivi i ragazzi hanno ridefinito i sentieri, estirpato le erbe infestanti, vangato e smosso il terreno. Sono state potate ,piante perenni come rosmarino, salvia, timo e trapiantato le piantine di menta. In Primavera hanno seminato prezzemolo e carote, e messo a dimora trapianti di peperone, melanzane, sedano, zucche, zucchine, cetrioli, fagiolini, pomodori, ...

L'irrigazione dell'orto si è svolta costantemente tutte le mattine, soprattutto durante i mesi di siccità.

Le attività di laboratorio si sono svolte in classe: sono stati realizzati manifesti con disegni e origami delle api, completati dalla visione di video Slow Food sulle tematiche ambientali e di agricoltura biologica.

L'anno scolastico alla Scuola Primaria "Don Lorenzo Milani" di Casaleone è iniziato con la raccolta dei frutti estivi: pomodori, peperoni, zucchine, zucche, mele Decio.

E' stato preparato l'orto autunno-invernale con trapianti di cavoli, broccoli, finocchi e radicchio rosso tardivo.

Ciascuna classe ha seguito le attività proposte dal

laboratorio scientifico espressivo, sul tema Slow Food "Le Nuove Geografie degli Ecosistemi."

I bambini hanno rappresentato, attraverso disegni e racconti, l'interconnessione degli ecosistemi soprattutto tra i mestieri dell'uomo e la natura.

Sono stati svolti approfondimenti sul tema "Salviamo le Api e gli Apicoltori", per rendere gli alunni consapevoli che gli insetti impollinatori sono ad alto rischio di estinzione a causa dell'inquinamento, dovuto alle "cattive" scelte alimentari.

Durante la festa dell'11 novembre i bambini hanno giocato con il Domino degli Ecosistemi e hanno festeggiato con una merenda biologica, sana e genuina, a base di tisana alla camomilla con miele e una fetta di pane con marmellata di Sicilia.

Dopo la pausa invernale, i lavori dell'orto sono proseguiti con la semina di camomilla, prezzemolo, rapanelli...e il trapianto degli ortaggi stagionali.

In occasione della Giornata mondiale delle Api e della Giornata mondiale della Biodiversità, con lo slogan "Spargi e semi, salva le api e fai rifiorire la pace!" i bambini hanno realizzato delle "bombe" di semi di fiori, impastati con terra e acqua, successivamente lanciati in luoghi incolti. Un modo nuovo per dare cibo agli impollinatori e generare la biodiversità del nostro Pianeta.