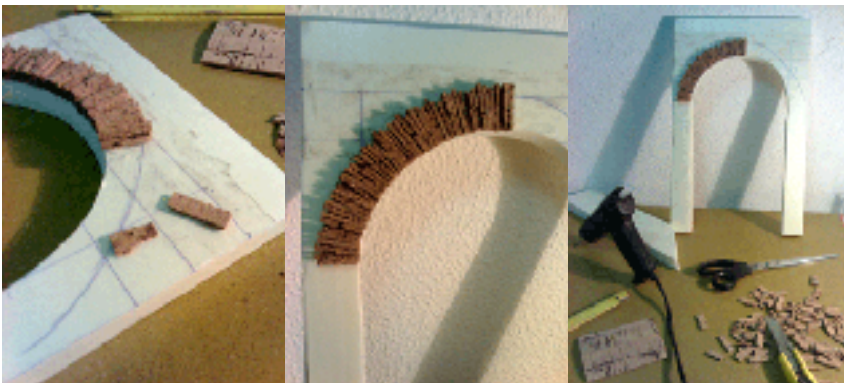


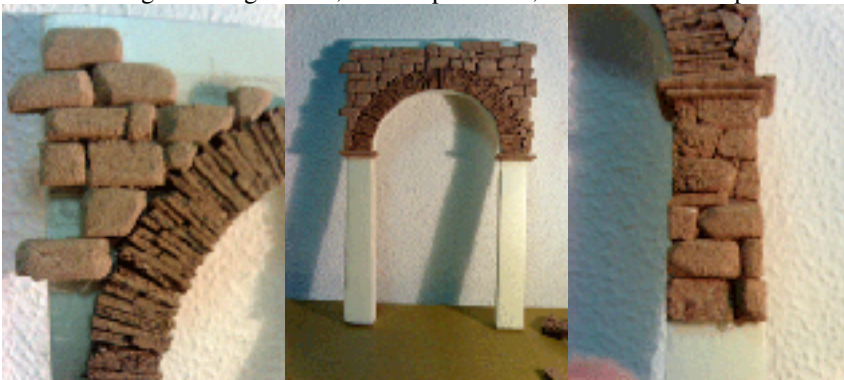
COSTRUZIONE DI UN PORTALE



FASE 1: ritagliare un rettangolo di polistirolo compatto della dimensione desiderata a seconda dell'altezza dei pastori da usare. Ritagliare all'interno uno spazio per un portone ad arco.



FASE 2: preparare tanti pezzettini di sughero rettangolari dallo spessore di 0,4 mm. procedere a incollare con colla a caldo i rettangolini lungo l'arco, con lo spessore 0,4 mm attaccato al polistirolo.



FASE 3: preparare tanti mattoncini di sughero rettangolari con dimensioni anche variabili dallo spessore pari all'altezza scelta per i mattoncini dell'arco (1 cm consigliato). procedere a incollare con colla a caldo i mattoncini in modo irregolare fare in modo che alcuni mattoncini escano di 1 cm dal polistirolo in modo da effettuare un attacco omogeneo con l'altra facciata. Completare la parte superiore ed aggiungere due rettangoli di sughero sottile per..determinare l'altezza della colonna e creare una sorta di capitello. proseguire con rivestire la colonna...



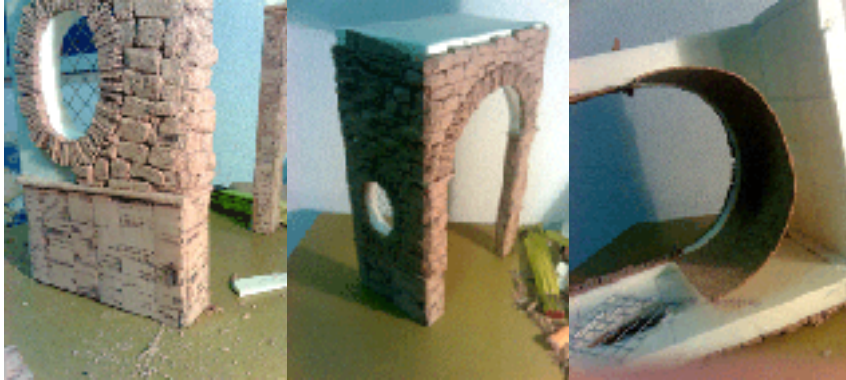
FASE 4: con mattoncini irregolari. se lo si desidera si può interrompere ad una certa altezza e creare una sorta di rivestimento marmoreo con sughero buccerato.



FASE 5: tagliare un rettangolo di polisterolo della larghezza preferita per la profondità dell'arco...ritagliare al suo interno un ovale per creare una finestra... ..ritagliare al suo interno un ovale per creare una finestra ed applicare dalla parte posteriore un rettangolo di rete in ferro sottile, preparare con... ..sughero sottile tanti rettangolini per creare la cornice alla finestra. procedere quindi tutto intorno alla finestrella e completare.



FASE 6: incollare la parete al portale prima costruito, incastrando i mattoncini nuovi della parete con quelli sporgenti



lasciati in precedenza.

FASE 7: fare in modo che gli elementi architettonici della facciata principale ad esempio il rivestimento, continuino anche sul laterale come in foto. completare il portale con mattoncini anche di spessore e dimensioni irregolare per un effetto realistico, ma rendendo comunque il tutto omogeneo. per realizzare l'arcata sottostante il portale utilizzare un rettangolo di sughero sottile, incollandolo sui due laterali

