

Street food festival
da venerdì a domenica
in piazza del Mercato
a Marcelli dalle 18
Musica live a seguire



● Corriere Adriatico

● email: cronaca@corriereadriatico.it

● fax: 071 42980

● Mercoledì 12 settembre 2018

● www.corriereadriatico.it

● telefono: 071 4581

Antisismiche e con l'anima verde Ecco le nuove scuole dell'infanzia

Realizzate a Numana e Sirolo in legno e con soluzioni costruttive a basso impatto ambientale

LE INAUGURAZIONI

NUMANA Stesso materiale, il legno. Stessa tecnologia costruttiva, antisismica e a risparmio energetico. Stessa ditta appaltatrice, la Subissati di Ostra Vetere. Nel cuore del Parco del Conero saranno inaugurate nel giro di 24 ore, due scuole dell'infanzia di ultima generazione, progettate e realizzate in meno di due anni dalle amministrazioni civiche di Numana e Sirolo per dare una risposta pronta alle esigenze di sicurezza antisismica emerse con le scosse di terremoto dell'agosto-ottobre 2016.

Spazio e luce

Si comincia oggi pomeriggio a Marcelli di Numana, dove alle ore 17 verrà inaugurata la scuola dell'infanzia "G.Osimani". La struttura si trova nel polo scolastico che già ospita la scuola primaria "A.Elia", inaugurata pochi mesi fa, e realizzata sempre in legno. La nuova scuola si sviluppa in un unico livello per circa 300 mq con spazi ampi e luminosi funzionali alla didattica dei bambini.

«I cromatismi utilizzati - spiega la ditta Subissati illu-

strando il progetto - sono stati pensati per legare l'edificio al contesto circostante e creare così un senso di continuità con gli spazi verdi e le tonalità degli edifici limitrofi». L'asilo Osimani è realizzato con tecnologia costruttiva "Platform Fra-

Oggi taglio del nastro per la Osimani di Marcelli, domani vernissage al Gabbiano

me", con elevati standard di sicurezza sismica e di efficienza energetica. La cerimonia inaugurale, oltre agli interventi delle autorità e alla benedizione dell'edificio, anche una visita guidata nella nuova scuola e una festa per i bambini con giochi, musica e merenda.

Taglio del nastro anche a Sirolo, dove domani, sempre alle 17, sarà inaugurato nel polo scolastico di piazza del municipio l'edificio che ospiterà la nuova scuola dell'infanzia "Il

Gabbiano" e un centro sociale per ragazzi. La struttura in legno lamellare, di circa 500 mq, realizzata con un investimento di circa 800mila euro, si sviluppa su un unico livello e comprende due sezioni scolastiche per l'infanzia, con servizi, e due locali e servizi, con accesso indipendente, destinati a centro di aggregazione giovanile. «Il colore in questo progetto - spiega la ditta Subissati - assume un ruolo importante e rende l'edificio emotivamen-

te stimolante». L'edificio è stato realizzato con struttura portante verticale in legno con tecnologia costruttiva "Platform frame". Sia Sirolo che Numana, oltre al rischio sismico, hanno pensato all'ambiente: la tipologia costruttiva scelta per entrambe le scuole, in legno lamellare, garantisce un basso impatto, con consumi energetici ridotti e ottimo isolamento acustico e termico.

Lorenzo Sconocchini

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Un rendering della scuola d'infanzia Osimani a Marcelli di Numana



L'asilo Il Gabbiano di Sirolo, con annesso centro giovanile