

Guastalla

& BASSA

NOVELLARA ON LINE LA GRADUATORIA F

PUBBLICATA a Novellara la graduatoria provvisoria di alloggi di edilizia residenziale pubblica. E' possibile l'elenco sul sito internet (www.comune.novellara.com), con l'assegnazione in locazione semiedilizia residenziale pubblica. In totale sono state presentate agli uffici preposti. Di queste domani sono state ammesse e poi ritirate.

GUASTALLA INDAGINI CONDOTTE IN VISTA DEGLI ADEGUAMENTI ANTISISMICI

Una team di esperti ed una sonda per controllare il terreno sotto il duomo

— GUASTALLA —
CONTINUANO le attività di ristrutturazione del duomo di Guastalla. E per meglio valutare gli interventi strutturali, viste anche le esperienze sismiche vissute dal territorio negli ultimi tempi, sono state programmate delle analisi geologiche molto accurate, che si stanno svolgendo in questi giorni. Attraverso una sonda immersa nel terreno e con una apposita sfera metallica lanciata contro un basamento, si calcolano le vibrazioni del terreno, studiando pure le

I LAVORI

L'area più interessata dalle analisi è quella su cui si affaccia la cupola

caratteristiche dell'immediato sottosuolo. Un'operazione importante per poter scegliere le soluzioni più adeguate in vista degli adeguamenti antisismici alla antica cattedrale della Bassa.

TRA i geologi impegnati in questa operazione c'è pure il guastallese Ziber Cattini. «I risultati ottenuti da queste operazioni, elaborate al computer con appositi programmi, saranno poi messe a disposizione del comitato per i re-



stauri del duomo, oltre che degli specialisti della Soprintendenza, che seguono il progetto», spiega l'esperto. Con Cattini lavorano a questi esami pure altri geologi come Maria Tiziana Marino e Franco Ranzini.

Ad occuparsi dell'aspetto tecnico è la società IsmGeo, con sede nel Bergamasco. I controlli hanno interessato soprattutto la zona attorno al duomo, in particolare l'area retrostante, in vicolo Tolosa, su

cui si affaccia anche la cupola, messa in sicurezza nelle scorse settimane in attesa di ulteriori lavori di consolidamento generale.

Attualmente le chiese di Guastalla centro sono tutte chiuse per inagibilità. Aperte solo quella di San Martino, oltre a quelle di San Rocco e San Giacomo.

Antonio Lecci

Alcuni momenti dei lavori di analisi delle vibrazioni nel sottosuolo della cattedrale condotti da una squadra di geologi. Tra di loro anche un esperto guastallese, Ziber Cattini