

EDITORIALE.

La solidarietà degli ingegneri per Ogliastro e Baronia devastate da pioggia e frane

Le devastazioni prodotte dal maltempo in Ogliastro e in Baronia nelle prime settimane di dicembre chiamano anche gli ingegneri sardi ad uno sforzo di mobilitazione e di solidarietà. Molti colleghi, in diversi ruoli, sono stati impegnati in prima linea fin dalla gestione dell'emergenza. Ma mentre si stimano i danni e si prepara l'opera di ricostruzione e di messa in sicurezza nei territori e nei centri abitati più colpiti, crediamo che tutta la categoria dovrebbe dare un segnale.

L'Ordine degli ingegneri della provincia di Cagliari proporrà alla Federazione Regionale di richiedere agli organismi competenti un provvedimento straordinario: l'applicazione di tariffe professionali ridotte per tutte le prestazioni direttamente collegate alla tragedia alluvione.

L'idea sarà formalizzata nella prima riunione di Consiglio del nuovo anno e poi sarà sottoposta ai direttivi delle altre tre province. Crediamo che anche questo possa essere un modo per riaffermare la solidarietà con le popolazioni colpite e aiutare concretamente le amministrazioni locali e i privati cittadini messi in ginocchio dalla furia degli elementi.

Assieme agli auguri per Natale e Capodanno, pensavamo che l'ultimo atto di questo direttivo - in carica ormai ben oltre i limiti normali - sarebbe stato la convocazione delle elezioni per il rinnovo del Consiglio dell'Ordine. Ma al momento di chiudere questo numero della rivista l'annunciato decreto con le nuove norme sulle procedure elettorali non è stato ancora varato.

È ormai probabile - anzi, decisamente auspicabile, visto che sarebbe impossibile sotto le feste organizzare il voto per gennaio - che la scadenza sia ancora una volta prorogata.

Non sappiamo se il decreto si sia

incagliato in qualche questione sostanziale nella fase di concerto con il Ministero della Giustizia, o se piuttosto il Governo abbia voluto dare la precedenza ad altre urgenze. Lasciando da parte voci e indiscrezioni non verificabili, gli ultimi elementi certi erano stati forniti agli Ordini il 20 ottobre: il Consiglio Nazionale Ingegneri aveva diffuso un nuovo schema di decreto, modificato in parte dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca sulla base delle indicazioni raccolte pochi giorni prima con una frenetica consultazione di tutte le categorie professionali interessate.

Rispetto al primo testo le novità erano consistenti. Nonostante il parere fosse stato richiesto con tempi assolutamente insufficienti a garantire un esame approfondito del provvedimento, anche gli Ordini degli Ingegneri - compreso quello di Cagliari - avevano segnalato parecchie incongruenze e diverse scelte discutibili. Il Ministero aveva accolto nel nuovo testo buona parte delle nostre proposte, mentre altre modifiche potranno essere perfezionate soltanto con diversi strumenti normativi.

Il nostro Consiglio aveva chiesto fra l'altro una semplificazione delle procedure elettorali, eccessivamente complesse e onerose sia per le casse dell'Ordine (ad esempio per una ipotesi di autenticazione di firme) sia per l'impegno richiesto ai colleghi chiamati a votare, e soprattutto per quanti avrebbero dovuto gestire le operazioni di voto e di spoglio delle schede. Maggiore chiarezza era stata sollecitata anche sulle modalità di raccolta e di pubblicizzazione delle candidature per il Consiglio Nazionale.

Il nuovo regolamento conterrà diverse innovazioni sostanziali, ma sarà possibile discuterne ed esprimere un giudizio solo davanti al testo definitivo.

SANDRA TOBIA

SOMMARIO

- Con la tariffa aggiornata primo passo verso un nuovo sistema di regole di **Paolo Steri** **5**

- Dal Premio Deming alla ricerca della Qualità Globale di **Maurizio Rossetti** **11**

- Precompressione esterna applicata alle travi del viadotto di Rosello di **Carlo Pozzo** **20**

- Impianti fotovoltaici connessi alla rete, primi dati sul rendimento di **Guido Coraddu e Massimo Coraddu** **23**

- Orientamento dell'ingresso e tipologie di scala per classificare i nuraghi di **Massimo Rassu** **27**

- Fabbisogno di inerti nell'edilizia e tutela dell'ambiente di **Ginevra Balletto** **31**

- Normativa: impianti gas, sismica e compensi per le commissioni di gara **33**

- mozione congressuale **4**
- notizie e segnalazioni **10**
- il Consiglio ha deciso **36**



• in copertina:
il profilo di un nuraghe affiora nelle campagne di Lunamatrona, in una foto degli anni '80
 (foto **Aeronike** - Cagliari)