

## Ordine degli ingegneri di Firenze

### COMMISSIONE PROTEZIONE CIVILE

#### Verbale della riunione n° 5 del 04/12/2023 con aggiornamenti

Il giorno 04/12/2023 in videoconferenza si è riunita la Commissione alla quale hanno partecipato, oltre al sottoscritto, i segg. Colleghi:

Addamiano, Bonciani, Camici, D'Andrea, Lorini, Nicolodi, Neri, Pecere, Sorbi, Tamigi, Tammaro, Terenzi, Tomassoli, Torricini, Turi.

Si rileva che, come frequentemente accaduto, la riunione col link dell'ordine non ha funzionato (magari stavolta x colpa mia che ero in ritardo, quindi siamo stati costretti ad usufruire della piattaforma zoom appositamente con grande disponibilità creata dal collega Stefano Nicolodi.

L'ordine del giorno era stato allegato alla convocazione n° 4/23 della riunione quindi si omette di ripeterlo fornendo in questa sede solamente le decisioni vari punti dell'ordine del giorno e gli **aggiornamenti** in divenire.

1) Esperienze personali dei membri della Commissione in occasione dell'alluvione di Campi e Prato. Per quanto riguarda Campi il collega Sorbi ci ha brevemente relazionato, per quanto di sua conoscenza, sulla "rottura" arginale del torrente Marina in prossimità della sua confluenza nel Bisenzio, dietro villa Montalvo. Per quanto riguarda Prato ho portato il mio contributo di esperienza personale all'ospedale di Prato che è rimasto allagato e senza pronto soccorso per 5 giorni. Comunque trattandosi di problematiche extraprovinciali la Commissione ha suggerito di prendere contatto con i colleghi di Prato. Ciò è stato fatto, e con il coordinatore della loro commissione, ing. Francesco Sanso, abbiamo convenuto di procedere ad una riunione congiunta per esaminare queste criticità, intorno a metà gennaio. Questo per focalizzare i criteri con cui vengono decise **costruzioni strategiche quali l'ospedale di Prato** in aree ad elevata pericolosità idrogeologica e della loro collocamento nei piani strutturali dei Comuni. A maggior ragione quando si prevedano inserimenti di edifici di primo intervento.

2) Il seminario dell'ing. Paolini, stante la riacquistata salute per buona fortuna, sugli interventi eseguiti su fondazioni e Cupola del Battistero, è confermato ed è previsto tra fine Gennaio (31) e primi Febbraio (6).

3) La relazione del collega Sorbi, esperto di costruzioni idrauliche, sugli accadimenti che hanno determinato l'alluvione di Derna in Libia nel settembre scorso è stata ampia e documentata. Ciò ci ha permesso di capire la successione degli eventi, partendo dai corpi diga in pessimo stato di manutenzione fino alla enorme quantità di pioggia caduta in poche ore, causata da un ciclone generatosi un paio di giorni prima in Grecia, che non poteva essere contenuta nei due invasi successivi sul fiume Derna, anche se non vi fossero stati i crolli dei paramenti. Le successive distruzioni sono avvenute sugli edifici che si trovavano lungo le sponde e il delta del fiume Derna che era state sciaguratamente antropizzate nelle aree a valle delle dighe. Il collega si è anche dichiarato disponibile a mettere online la sua relazione.

4) Dopo ripetute email e telefonate sono arrivato finalmente a parlare con la segreteria dell'ass. Monia Monni (fine Novembre) la quale mi ha spiegato verbalmente (!!!)che la Regione non c'entrava per niente. Eravamo stati presi come tecnici dell'emergenza in carico dai COC comunali e pertanto le spese sarebbero state probabilmente riconosciute dai Comuni stessi **"se e quando"** verranno riconosciuti i danni da parte del governo. Questo perché si trattava di una emergenza nazionale e, quindi, facente capo al Dipartimento della protezione civile nazionale. In parole povere dipendono..... dal generale Figliolo se il governo gli darà fondi sufficienti..... (Dunque non contateci e ***consideratela un'opera di volontariato e di alta coscienza civile verso popolazioni sinistrate*** e anch'esse, al momento, senza rimborsi....)

5) Da parte dell'ing. Tammaro ci sono state fatte due interessantissime proposte per l'attività della Commissione. In particolare una concernente uno stage pomeridiano all'aeroporto di Firenze per imparare ad approcciarsi correttamente durante gli interventi di ricupero con elicotteri della protezione civile (marzo) immediatamente approvata dalla Commissione. L'altra, concernente il prevenzione e gestione degli incendi boschivi tramite il recupero dei dati satellitari, è stata momentaneamente sospesa dalla Commissione in attesa di ulteriori approfondimenti sulla materia.

**P.S.** La Protezione civile della Valdelsa, che aveva chiesto a questa Commissione la disponibilità di principio a partecipare attivamente alle iniziative di informazione sulla PC con le scuole primarie e secondarie di primo grado del Circondario Empolese previste tra Dicembre e Marzo, per la quale avevano dato la disponibilità i colleghi Bonciani, Tammaro e Torricini oltre al sottoscritto, ha rinunciato alla nostra partecipazione. Ha motivato la decisione con una nostra "informazione troppo specializzata" rispetto alle informazioni da condividere con dei bambini. Ha pertanto preferito operare insieme ai soli professionisti geometri, architetti e geologi già di riferimento nell'Area Empolese e Valdelsa.

il Coordinatore della Commissione Protezione Civile

Ing. Gianpiero Porquier

**Studio Tecnico ing. Gianpiero Porquier - Via Ragionieri 63 - 50019 SESTO F.NO**

Tel/fax 055453916 cell. 3486064143 E-mail: [studioporquier@gmail.com](mailto:studioporquier@gmail.com)

PEC: [gianpiero.porquier@ingpec.eu](mailto:gianpiero.porquier@ingpec.eu)