

ORIGINALE COMUNE DI SCICLI



(Libero Consorzio Comunale di Ragusa)

************ DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

Nº 13

DEL 08/02/2017

OGGETTO: Ordine del Giorno presentato dai Consiglieri Comunali Marino Mario e Buscema Marianna ad oggetto: Prevenzione rischio sismico. - Approvazione.

D

L'anno duemiladiciassette, il giorno otto del mese di Febbraio, alle ore 18,30, in Scicli e nella sala adunanze consiliari, si è riunito il Consiglio Comunale, su invito del Presidente datato 02/02/2017, Prot. N° 3979, notificato a norma di legge, in seduta pubblica ordinaria.

Presiede l'adunanza il Dott. Danilo Demaio, Presidente del Consiglio Comunale. Assiste la Dott.ssa Valeria Drago, Vice Segretario Comunale. Sono presenti i Consiglieri Comunali:

CONSIGLIERI

PRESENTI

- 1) TROVATO RITA MARIA (GRUPPO MISTO)
- 2) MARINO MARIO (GRUPPO MISTO)
- 3) BUSCEMA MARIANNA -- (GRUPPO MISTO)
- 4) DEMAIO DANILO (START SCICLI)
- 5) PACETTO CONSUELO (START SCICLI)
- 6) SCALA EMANUELE (START SCICLI)
- 7) MORANA CONCETTA (GRUPPO MISTO)
- 8) BONINCONTRO LORENZO (ENZO GIANNONE SINDACO)

- 9) SCIMONELLO GUGLIELMO (ENZO GIANNONE SINDACO)
- 10) CARUSO CLAUDIO (GRUPPO MISTO)
- 11) VINDIGNI GIORGIO GIUSEPPE (CITTADINI PER SCICLI)
- 12) IURATO MARIA TERESA (SCICLI BENE COMUNE)
- 13) MIRABELLA FELICIA MARIA (CITTADINI PER SCICLI)
- 14) MORANA EDOARDO (SCICLI BENE COMUNE)
- 15) GIANNONE VINCENZO (GRUPPO MISTO)
- 16) ALFANO DANIELE (START SCICLI)

Il Presidente del C.C. pone in trattazione il punto n. 7 dell'O.d.G., avente ad oggetto: "Ordine del Giorno presentato dai Consiglieri Comunali Marino Mario e Buscema Marianna ad oggetto: Prevenzione rischio sismico.". Il Presidente dà la parola alla Cons. Buscema Marianna.

<u>La Cons. Buscema Marianna</u> dà lettura dell'O.d.G. presentato, che si allega agli atti (ALLEGATO 1).

<u>Il Cons. Scala Emanuele</u> interviene e chiede di condividere l'Ordine del Giorno e di integrarlo con ulteriori elementi, al fine di una condivisione dell'intero Consiglio Comunale e, pertanto, chiede la

sospensione di dieci minuti della seduta consiliare per raccordarsi e sottoscrivere insieme l'O.d.G. in argomento.

Il Presidente del C.C., alle ore 22,55, sospende i lavori del C.C.

Il Presidente del C.C., alle ore 23,00, presenti 16/16 Consiglieri, riprende i lavori della seduta consiliare. Lo stesso, constatato che non vi sono interventi da parte dei Consiglieri Comunali, pone in votazione l'O.d.G. ad oggetto: "Ordine del Giorno presentato dai Consiglieri Comunali Marino Mario e Buscema Marianna ad oggetto: Prevenzione rischio sismico.", così come integrato che viene approvato all'unanimità dai presenti.

Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto.

IL PRESIDENTE

IL VICE SEGRETARIO COMUNALE
(Dott.ssa Valeria Drago)

ALL.1

COMUNE DISCICLI

PROT N 26 03

ANRIVO 24 DEN. 2017

Garage Classe Fasc.

1 Stoff

Al Presidente del Consiglio Comunale di Scicli

Dott. Danilo Demaio

M

Ordine del Giorno

Oggetto: Prevenzione rischio sismico

I sottoscritti consiglieri comunali dell' Udc Mario Marino e Marianna Buscema

Premesso che la classificazione sismica del territorio nazionale ha introdotto normative tecniche specifiche per le costruzioni di edifici, ponti ed altre opere in aree geografiche caratterizzate dal medesimo rischio sismico.

Che i criteri per l'aggiornamento della mappa di pericolosità sismica sono stati definiti nell'Ordinanza del PCM n. 3519/2006, che ha suddiviso l'intero territorio nazionale in quattro zone sismiche sulla base del valore dell'accelerazione orizzontale massima (ag) su suolo rigido o pianeggiante, che ha una probabilità del 10% di essere superata in 50 anni.

Considerato che il territorio comunale di Scicli è inserito in fascia 2 come il resto del Libero Consorzio ibleo e pertanto in zone dove si possono verificare forti terremoti come da tabella

| Zona sismica | Descrizione | accelerazione con probabilità di superamento del 10% in 50 anni [ag] | accelerazione orizzontale massima convenzionale (Norme Tecniche) [ag] | numero comuni con territori ricadenti nella zona (*) |
|-----------------|---|---|--|---|
| 1 | Indica la zona più pericolosa, dove possono verificarsi fortissimi terremoti. | 0.25 0 | 0,35 g | 707 |
| 2 | Zona dove possono verificarsi forti terremoti. | | 0,25 g | 2.198 |

| 3 | Zona che può essere soggetta a forti terremoti ma rari. | 0,05 < ag ≤ 0,15 g | 0,15 g | 2.855 |
|----------|---|---|--------|-------|
| | en e | grand distribution of the first state of the first | | |
| 4 | E' la zona meno pericolosa, dove i terremoti sono rari ed è facoltà delle Regioni prescrivere l'obbligo della progettazione antisismica. | ag ≤ 0,05 g | 0,05 g | 2.244 |

Tenuto conto che in una prospettiva di resilienza di sistema è necessario ripartire dai piani comunali di protezione civile in quanto i piani nazionali, regionali e provinciali parlano principalmente agli altri piani di protezione civile, mentre i piani comunali si rivolgono direttamente ai cittadini.

Impegna l'amministrazione comunale mettendolo ai voti

- ad aderire alla proposta dell'ANCI di istituire la "Giornata nazionale della protezione civile"
- a chiedere all'Anci di impegnarsi affinché sia rifinanziato anche per le annualità successive al
 2016 il fondo per la prevenzione del rischio sismico previsto dalla legge e affinché siano completate
 le procedure per le precedenti annualità nei tempi più brevi;
- chiedere alle Regioni di assegnare alle attività di prevenzione del rischio da evento calamitoso un budget annuale pari ad almeno l'1% del bilancio regionale;
- a coinvolgere la comunità locale sulle problematiche legate ai rischi presenti sul territorio comunale e sulle misure da adottare per prevenirli, per auto-proteggersi e per ridurre l'impatto delle catastrofi naturali sulla popolazione e sui beni;
- a fissare entro i prossimi o giorni una esercitazione per posti di comando in attuazione della pianificazione comunale di emergenza al fine di monitorare gli aspetti positivi e rilevare le eventuali criticità;
- ad adottare i principi della resilienza aderendo alla campagna promossa da ANCI e dalle ANCI regionali sulle città resilienti ed in particolare per la pronta risposta in emergenza a seguito del verificarsi degli eventi calamitosi al fine di garantire ed assicurare la continuità amministrativa in

emergenza secondo le indicazioni fornite dal dipartimento nazionale della Protezione Civile d'intesa con ANCI, redigendo il Documento Operativo di Prevenzione Sismica.

- Premoliomo imaltire alto che il Comune
I Consiglieri Firmatari

Sci I gia impegnato col imtervanine

Marianna Buscema
in nerito al piono emergento

Comunelle rischio dismica

piono nischio ichia discono e geomafologia

Scicli 24.01.2017