

### INNOVAZIONI

Preso atto delle cicliche catastrofi che affliggono il nostro Paese, sarebbe utile prevedere che al Campeggio Municipale Multifunzionale fosse assegnato un certo numero di casemobili in modo da distribuirle utilmente e preventivamente su tutto il territorio nazionale, programmandone per tempo sia i relativi acquisti che il conseguente utilizzo in caso di emergenza.

L'Amministrazione Comunale (il gestore) potrebbe affittare ai turisti le casemobili, traendone indubbi profitti, e provvedendo sia alla manutenzione che all'invio nei luoghi che eventualmente la Protezione Civile indicherebbe in caso di emergenza. Una soluzione per averle a disposizione in numero adeguato e in tempi brevi nonché farci un guadagno. Una soluzione per evitare gli attuali costosi stoccaggi che le rendono rapidamente degradate ed anche inservibili allo scopo.

### CAMPEGGIO MUNICIPALE MULTIFUNZIONALE

#### Cosa è

Area aperta, possibilmente limitrofa e/o interna agli impianti sportivi comunali in quanto non richiede espropri ma solo una eventuale presentazione di una variante al Piano Strutturale.

All'estensione con minime infrastrutture utili sia al turismo itinerante e sia alla Protezione Civile in caso di emergenza.

#### Caratteristiche salienti

Minimi costi per l'allestimento e conseguenti basse tariffe.

Utilizzo dell'area da parte della Protezione Civile in caso di emergenza.

#### Razionalizzazione della ricettività

Una migliore capacità ricettiva, suddividendo in:

1. area accettazione, uffici, sede associazioni (*struttura fissa costruita con materiali del luogo e/o casamobile*). Per la "reception" una pensilina esterna dove l'autoveicolo sosta e il conducente si reca all'accettazione per una rapida registrazione, provvisto di una rampa utile all'accesso dei portatori di handicap, pannelli informativi, ecc.;
2. area ristorazione e per attività ludiche al coperto;
3. area tende (*per coloro che arrivano con bus turistici, scolari, terza età, ecc...*);
4. area caravan (*per i lunghi soggiorni e/o rimesaggi*);
5. area autocaravan (*area di mobilità con tariffe promozionali*);

6. area case mobili (*affitto ai turisti e/o ai residenti*);
7. area per accogliere gli animali domestici al seguito dei fruitori.
8. area per accogliere, come rimesaggio all'aperto, le autocaravan e caravan (*un sistema per aumentare gli stalli di sosta nelle strade e piazze dei comuni*).

#### Infrastrutture di base

1. Area accettazione, uffici, sede associazioni con illuminazione interna con camini solari e pannelli solari per l'acqua calda ed elettricità.
2. Servizi igienici autopulenti con illuminazione interna con camini solari e pannelli solari per l'acqua calda ed elettricità.
3. Area ristorazione e per attività ludiche al coperto con illuminazione interna con camini solari e pannelli solari per l'acqua calda ed elettricità.
4. Area erbosa per tende.
5. Area con pavimentazione autobloccante discontinua per caravan.
6. Area con pavimentazione autobloccante discontinua per autocaravan.
7. Area con pavimentazione autobloccante discontinua per bus turistici.
8. Area con pavimentazione autobloccante discontinua per casemobili.
9. Elisuperficie. Nel 1992, per provare la rapidità e semplicità di detto allestimento, facemmo atterrare un elicottero all'interno della Fortezza da Basso a Firenze su una elisuperficie attrezzata in soli 15 minuti.
10. Viabilità interna ed i relativi spazi necessari fruibile da tutti (*per "tutti" s'intende una progettazione che consenta la fruizione anche ai portatori di disabilità*).
11. Modulo piazzola a partire da 50 mq;
12. Due pozzetti autopulenti ove poter scaricare ecologicamente le acque reflue (*art. 214 del D.P.R. n. 610/96*).
  - a. Punti per l'erogazione di acqua potabile.
  - b. Punti di erogazione di energia elettrica per ogni piazzola oppure per più piazzole.
  - c. Palificazione per illuminazione notturna con sensori crepuscolari e di movimento, dotate di pannelli fotovoltaici e predisposizione per telesorveglianza.
  - d. Isola ecologica per la raccolta differenziata (*interrata e/o esterna*).
  - e. Messa a dimora di verde autoctono (*specifico progetto che ne illustri le motivazioni e gli obiettivi*) percettibile e fruibile anche dai ciechi.
- f. Urbanizzazione con "Cunicoli Intelligenti", cioè in grado di ospitare le reti tecnologiche e consentire rapidi interventi di modifica / manutenzione.