



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Per la FUNZIONE : ASSISTENZA ALLA POPOLAZIONE
TIPOLOGIA : Area di accoglienza

Scheda : CMI

Comune di Capitignano

Denominazione area di accoglienza Campo sportivo Coordinate: 42°31'29.06"N 13°17'16.91"E S.R.: WGS84 Comune: Capitignano Provincia: AQ Località: Capoluogo Indirizzo: SP106 Campo Sportivo CAP.: 67014 Cd. Istat: 066021		Dati di riferimento per la Protezione civile per accedere all'area Maurizio Pelosi Sindaco Nome Cognome Qualifica Telefono: 0862.905463 Cell: 3480589656 Fax: 0862 905158 Email: comunedicapitignano3@virgilio.it		
N° Prog area:	Abruzzo	L'Aquila	Capitignano	AA001
	Regione	Provincia	Comune	Area
Caratteristiche dell'Area				
Altitudine (s.l.m.): 850 m;		Superficie (mq):19000;		Possibilità Espansione: Si.....;NO:X %
Struttura: Pubblica:X; Privata.....;				
Area sottoposta a convenzione: Si.....; NO: X; Area istituita con atto formale: Si.....; NO: X; Area inserita in PRG: Si.....; NO: X;				
Delimitazioni area: Si: X; NO:.....; Tipo di delimitazioni: mura e reti metalliche				
Tipologia di suolo: Terra: X; Prato: X; Asfalto:.....; Ghiaia:.....; Altro: Mista;				
Destinazione d'uso prevalente: Campeggio:.....;Culto:.....; Militare:.....; Parcheggio:.....; Scolastico:.....; Socio Assistenziale:.....; Verde:.....; Socio ricreativo:.....; Sportivo:X; Turistico-alberghiero:.....; Altro:				
Capacità ricettiva				
N° Evacuati:500;		N° soccorritori:.....;		
N° posti Tenda att:.....;		N° posti roulotte att:.....;		
N° posti container att:.....;		Disponibilità posti letto:.....;		
<u>Calcolo Indice di Valutazione:</u>				
<u>Sezione 1</u>				
A: Area pavimentata				
Si: (coeff. A=1)		NO: X (coeff A=0.8)		Tipo di pavimentazione:.....
B: Area situata su pendio e\o terreno accidentato				
Si:.... (coeff. B=0)		Si: ...Ma basterebbero opere di modesta entità per renderla pianeggiante (coeff A=0.9)		NO è pianeggiante: X; (Coeff. B = 1)
C: Area ricadente in zona Alluvionabile				
Si:.... (coeff. C=0)		NO: X (coeff C=1)		
D: Area appartenente ad un settore in frana				
Si:...(coeff. D=0)		NO: X (coeff D=1)		
E: Area sottostante ad ammassi rocciosi o terreni in frana				
Si:.... (coeff. E =0)		NO: X (coeff E =1)		
F: Area distante dalle vie di comunicazione				
Si:..... con distanza superiore a 1000 m (Coeff. F=0)		Si:... con distanza compresa tra 200 e 1000 m (Coeff. F=0,8)		No: X Distanza inferiore a 200 m (Coeff. F =1)
G: Area posta nell'immediate adiacenze delle rete idrica potabile				
Si: X Rete interna all'area (Coeff. G=1,05)		Si: ... Con distanza inferiore a 200 m (Coeff. G=1)		No Distanza superiore a 200 m (Coeff. G=0.9)
Ente Gestore				
Iid-1=indice Idoneità parziale sezione. 1 = AxBxCxDxExFxG =				
Iid-1 = 0,80 x 1 x 1 x 1 x 1 x 1 x 1,05 = 0,84				



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Per la FUNZIONE : ASSISTENZA ALLA POPOLAZIONE
TIPOLOGIA : Area di accoglienza

Scheda : CMI

Sezione 2

H: area posta nelle immediate adiacenze delle rete o cabina elettrica:

Si: **X** Rete interna all'area (Coeff. G=1,05) Si: ... Con distanza inferiore a 200 m (Coeff. G=1) No Distanza superiore a 200 m (Coeff. G=0.9)

Ente Gestore

I: area posta nelle immediate adiacenze delle rete fognaria:

Si: **X** Rete interna all'area (Coeff. I=1,05) Si:... Con distanza inferiore a 200 m (Coeff. I=1) No Distanza superiore a 200 m (Coeff. I=0.8)

Ente Gestore

L: area posta nelle immediate adiacenze delle rete del Gas:

Si: **X** Rete interna all'area (Coeff. L=1,05) Si: Con distanza inferiore a 200 m (Coeff. L=1) No Distanza superiore a 200 m (Coeff. L=0.95)

Ente Gestore

M: Area già dotata di superfici coperte immediatamente utilizzabili

Si: **X** (coeff. M=1,05) NO: (coeff M=1)
Tipo di struttura: Magazzini:....; Silos:....; C.Edil:....; Altro:spogliatoi.; Superficie Coperta: 60mq
Servizi igienici: Si: **X**; NO:; Numero Servizi igienici:\\\\;
Presenza Generatori: Si:....; NO:....; Capacità pasti\h:\\\\;

N: Area interessate da colture preggiate

Si:.... (coeff. N=0,8) NO: **X** (coeff N=1)

Iid-2=indice Idoneità parziale sezione. 1 = HxIxLxMxN =

$$\text{Iid-1} = 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1,05 \times 1 = 1,21$$

Giudizio FINALE

$$\text{Iid} = \text{indice Idoneità Finale} = \text{Iid-1} \times \text{Iid-2} = 0,84 \times 1,21 = 1,02$$

X: Iid \geq 1 L'area è pienamente idonea all'insediamento.

.....: $0,475 \leq \text{Iid} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.

.....: $0 < \text{Iid} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.

.....: Iid = 0 L'area è certamente inidonea all'insediamento.

N.B, E' consigliabili evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi a alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltato se forniscono utili informaizoni sull'indicatore in esame

(*) Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima delle capacità ricettive dell'are, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50 mq per ogni persona eospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 25 mq per persona.

Area colore arancione



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Per la FUNZIONE : ASSISTENZA ALLA POPOLAZIONE
TIPOLOGIA : Area di accoglienza

Scheda : CMI

