



Centro  
Funzionale  
d'Abruzzo

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

Scheda : CM1

Comune di Montesilvano

|  |                           |   |                               |                |
|--|---------------------------|---|-------------------------------|----------------|
| Denominazione Area di Accoglienza Dedicata ai Minori<br>PalaSenna<br>Coordinate: 42°30'6.16"N - 14° 7'46.34"E S.R.: WGS84<br>Comune: Montesilvano Provincia: PE<br>Località: Montesilvano Marina<br>Indirizzo: via Marco Biagi<br>CAP.: 65015 Cd. Istat: 068024  |                           | Dati di riferimento per la Protezione civile per accedere all'area<br>Nome Fabio Cognome Ciarallo Qualifica: settore patrimonio, attività tecnologiche e protezione civile<br>Telefono: 085 44811 Cell: 347 050 6728<br>email: lavoripubblici@comune.montesilvano.pe.it |                               |                |
| N° Prog area:  | Abruzzo<br>Regione<br>013 | Pescara<br>Provincia<br>068   | Montesilvano<br>Comune<br>024 | Area<br>AA0004 |
| <b>Caratteristiche dell'Area</b><br>Altitudine (s.l.m.): 15 m; Superficie (mq): 5.000; Possibilità Espansione: Si:....;NO:X %<br>Struttura: Pubblica:X; Privata:.....;<br>Area sottoposta a convenzione: Si:....; NO: X; Area istituita con atto formale: Si:....; NO: X; Area inserita in PRG: Si:....; NO: X;<br>Delimitazioni area: Si: X; NO:....; Tipo di delimitazioni: mura e reti<br>Tipologia di suolo: Terra: ....; Prato: ....; Asfalto: X; Ghiaia:.....; Altro: X;<br>Destinazione d'uso prevalente: Campeggio:....;Culto:....; Militare:....; Parcheggio:....; Scolastico:....; Socio Assistenziale:....; Verde:....;<br>Socio ricreativo:....; Sportivo: X; Turistico-alberghiero:....; Altro: ..... |                           |   |                               |                |
| <b>Capacità ricettiva</b><br>N° Evacuati: 200; N° soccorritori:....;<br>N° posti Tenda att.:.....; N° posti roulotte att.:.....;<br>N° posti container att.:.....; Disponibilità posti letto:.....;  |                           |   |                               |                |
| <b><u>Calcolo Indice di Valutazione:</u></b>   |                           |   |                               |                |
| <b><u>Sezione 1</u></b>  |                           |   |                               |                |
| <b>A: Area pavimentata</b><br>Si: X (coeff. A=1) NO: ... (coeff A=0.8) Tipo di pavimentazione: .....   |                           |   |                               |                |
| <b>B: Area situata su pendio e/o terreno accidentato</b><br>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)   |                           |   |                               |                |
| <b>C: Area ricadente in zona Alluvionabile</b><br>Si:.... (coeff. C=0) NO: X (coeff C=1)   |                           |   |                               |                |
| <b>D: Area appartenente ad un settore in frana</b><br>Si:....(coeff. D=0) NO: X (coeff D=1)  |                           |   |                               |                |
| <b>E: Area sottostante ad ammassi rocciosi o terreni in frana</b><br>Si:.... (coeff. E =0) NO: X (coeff E =1)  |                           |   |                               |                |
| <b>F: Area distante dalle vie di comunicazione</b><br>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)   |                           |   |                               |                |
| <b>G: Area posta nell'immediate adiacenze delle rete idrica potabile</b><br>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)   |                           |   |                               |                |
| <b>Ente Gestore: ACA Pescara</b>   |                           |   |                               |                |
| <b>Iid-1=indice Idoneità parziale sezione. 1 = AxBxCxDxExFxG =</b>   |                           |   |                               |                |
| <b>Iid-1 = 1 x 1 x 1 x 0 x 1 x 1 x 1,05 = 1,05</b>   |                           |   |                               |                |



Centro  
Funzionale  
d'Abruzzo

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

Scheda : CM1

## Sezione 2

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

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

**Ente Gestore: ENEL;**

**I:** area posta nelle immediate adiacenze delle rete fognaria:

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

**Ente Gestore: ACA Pescara;**

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

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

**Ente Gestore: Italgas;**

**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: 2.000 mq

Servizi igienici: Si: **X**; NO:.....; Numero Servizi igienici: \\\\  
Presenza Generatori: Si:.....; NO: **X**; 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

$$\text{Iid} = \text{indice Idoneità Finale} = \text{Iid-1} \times \text{Iid-2} = 1,05 \times 1,21 = 1.27$$

**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

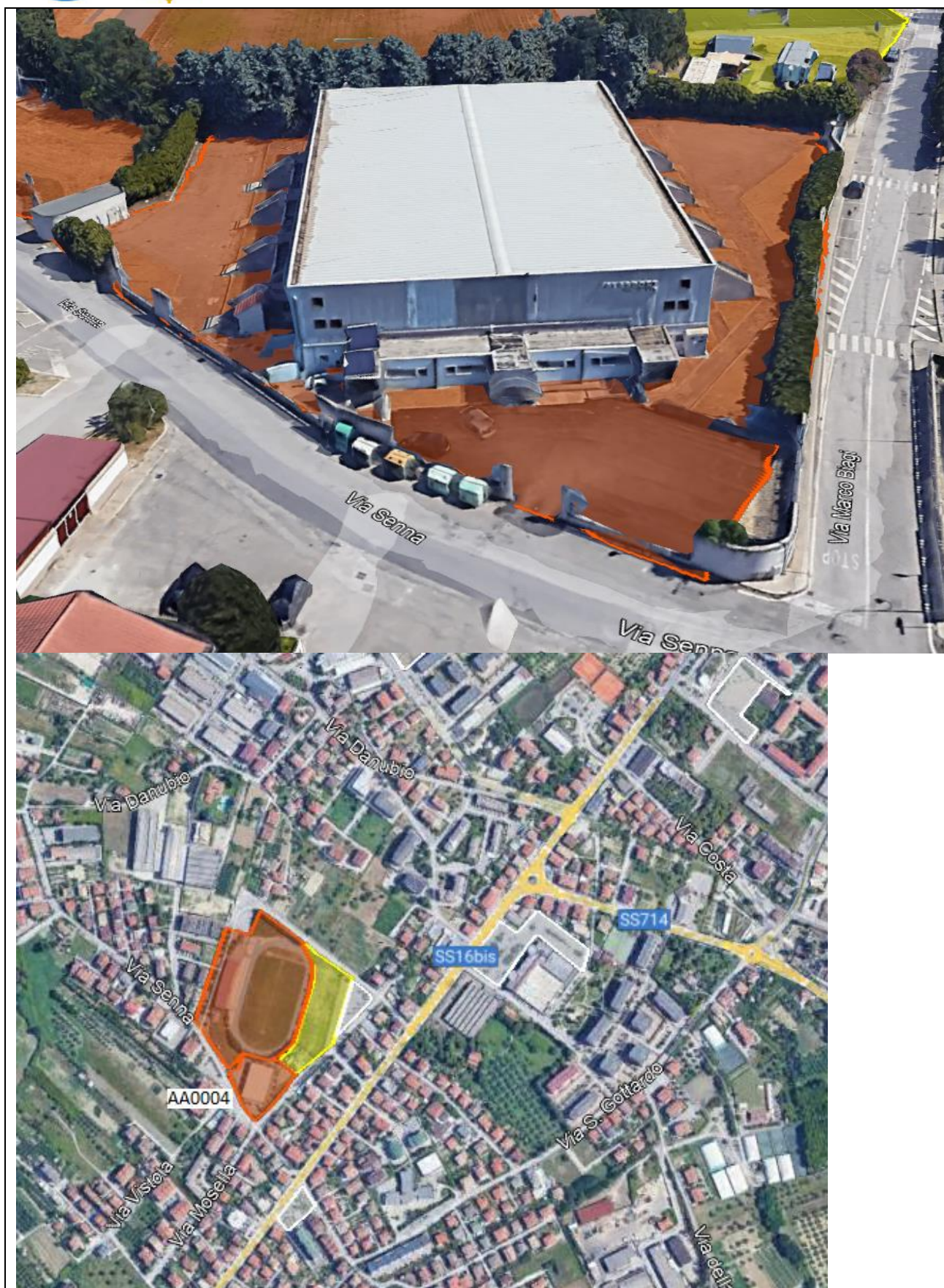




Centro  
Funzionale  
d'Abruzzo

Per la FUNZIONE  
TIPOLOGIA

Scheda : CM1  
: ASSISTENZA ALLA POPOLAZIONE  
: Area di accoglienza



Data aggiornamento 22/01/2024; Fonte Dati: settore Patrimonio; Rilevatore dati: settore Patrimonio; Inserimento dati: Di.Val. Srl