

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE _____
PROVINCIA _____
REGIONE _____

C.O.M. _____
SCHEDA N. _____
DATA ____/____/____

PROPRIETÀ PUBBLICA PRIVATA	LOCALITÀ INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m
	COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO _____ Lat./N _____ Long./E _____	Fuso _____ DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input type="checkbox"/> WGS84
DESTINAZIONE D'USO (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE)		
AREA DEL SITO mq _____	STIMA CAPACITÀ RICETTIVA	NUM. PERSONE _____ ⁽¹⁾

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA È GIÀ PAVIMENTATA?

SÌ (COEFF. A=1)	NO (COEFF. A=0,8)
--------------------	----------------------

COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO

A =
TIPO PAVIMENTAZIONE

A - NOTE: _____

B: L'AREA È SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO?

SÌ (COEFF. B=0)	SÌ MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9)	NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)
--------------------	---	--------------------------------------

COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO

B =

B - NOTE: _____

C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI?

SÌ (COEFF. C=0)	NO (COEFF. C=1)
--------------------	--------------------

COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO

C =

C - NOTE: _____

D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA?

SÌ (COEFF. D=0)	NO (COEFF. D=1)
--------------------	--------------------

COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO

D =

D - NOTE: _____

E: L'AREA È SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERRENI IN FRANA?

SÌ (COEFF. E=0)	NO (COEFF. E=1)
--------------------	--------------------

COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO

E =

E - NOTE: _____

F: L'AREA È DISTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE?

SÌ DISTANZA SUPERIORE A 1000 m (COEFF. F=0)	SÌ MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8)	NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)
---	--	---

COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO

F =

F - NOTE: _____

G: L'AREA È POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE?

SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05)	SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1)	NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)
--	---	---

COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO

G =
ENTE GESTORE

G - NOTE: _____

$$I_{id-1} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = \mathbf{A} \times \mathbf{B} \times \mathbf{C} \times \mathbf{D} \times \mathbf{E} \times \mathbf{F} \times \mathbf{G} = \\ = \underline{\quad} \times \underline{\quad} \times \underline{\quad} \times \underline{\quad} \times \underline{\quad} \times \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H=1)	NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H=0,9)	H = ENTE GESTORE _____	
H - NOTE: _____			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	I = ENTE GESTORE _____	
I - NOTE: _____			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	SÌ DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	L = ENTE GESTORE _____	
L - NOTE: _____			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
M: L'AREA E' GIA' DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			M = ENTE GESTORE _____	
SÌ (COEFF. M=1,05)	NO (COEFF. M=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
M - DESCRIZIONE: _____			N = COLTURA PREVALENTE _____	
NUM. PIANI _____	MQ/PIANO _____	N. WC _____	N. PERSONE OSPITABILI _____	
M - NOTE: _____			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
N: L'AREA E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			N = COLTURA PREVALENTE _____	
SÌ (COEFF. N=0,8)	NO (COEFF. N=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
N - NOTE: _____			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO	
$\mathbf{I_{id-2}} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = \mathbf{H} \times \mathbf{I} \times \mathbf{L} \times \mathbf{M} \times \mathbf{N} =$ $= \underline{\quad}, \underline{\quad} \times \underline{\quad}, \underline{\quad} \times \underline{\quad}, \underline{\quad} \times \underline{\quad}, \underline{\quad} = \underline{\quad}, \underline{\quad}$				

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inidoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

I_{id} = indice di idoneità finale = **I_{id-1}** × **I_{id-2}** = $\underline{\quad}, \underline{\quad} \times \underline{\quad}, \underline{\quad} = \underline{\quad}, \underline{\quad}$

I_{id} ≥ 1 L'area è pienamente idonea all'insediamento.

0,475 ≤ **I_{id}** < 1 L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.

0 < **I_{id}** < 0,475 L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.

I_{id} = 0 L'area è certamente inidonea all'insediamento.

<i>Titolo</i>	<i>Nome</i>	<i>Cognome</i>	<i>Firma</i>	<i>Timbro Amministrazione</i>
I Tecnici rilevatori				
Il/I responsabile/i per l'Amministrazione				

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

- (1) *Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, 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 20mq per persona.*