



Comune di ACQUARO

Provincia di Vibo Valentia
Area Tecnica LL.PP. – Edilizia Privata

Piazza Marconi 89832 Acquaro (VV) - tel. 0963.353071 <https://www.comune.acquaro.vv.it> - e-mail: utcediliziaprivata.acquaro@asmepec.it

SCHEDA URBANISTICA

(Redatta in conformità all'art. 49 della Legge Regionale N. 19/2002 e s.m.i.)

DESCRIZIONE SINTETICA DELLE OPERE IN PROGETTO

Ubicazione:.....
 Identificazione Catastale: Foglio..... Mappale..... Sub.....
 Fabbricato ad uso: Zona di P. di F.

LARGHEZZA DELLA STRADA VERSO CUI PROSPETTA IL FABBRICATO, misurata da ciglio a ciglio e quindi comprendente i marciapiedi esistenti o privati (da indicare anche nella planimetrico d'insieme)

Via		Larghezza carreggiata ml.		+
Marciapiede ml.		+	somma	=
Larghezza complessiva da ciglio a ciglio ml.				

DISTANZA MINIMA DEL FABBRICATO DALLA STRADA

Verifica
(a cura dell'Ufficio)

Previsto dall'art.	del	ml.	
Previsto in progetto		ml.	

DISTANZA DI RISPETTO VINCOLI SPECIFICI (VINCOLO _____)

Verifica
(a cura dell'Ufficio)

Previsto dall'art.	del	ml.	
Previsto in progetto		ml.	

DISTANZA MINIMA DEL FABBRICATO DAI CONFINI DI PROPRIETÀ

Previsto dall'art.	del	ml.	
Previsto in progetto			
Nord ml.	Sud ml.	Est ml.	Ovest ml.
Verifica Ufficio →	Verifica Ufficio →	Verifica Ufficio →	Verifica Ufficio →

DISTANZA MINIMA TRA FABBRICATI

Previsto dall'art.	del	ml.	
Previsto in progetto			
Nord ml.	Sud ml.	Est ml.	Ovest ml.
Verifica Ufficio →	Verifica Ufficio →	Verifica Ufficio →	Verifica Ufficio →

SPAZI RISERVATI A PARCHEGGI			
All'interno del fabbricato (autorimesse)	N°	mq.	
All'esterno del fabbricato (scoperto)	N°	mq.	

LOTTO MINIMO (al netto di strade, fossi, ecc.)			Verifica (a cura dell'Ufficio)
Previsto dall'art. del	mq.		
Previsto in progetto	mq.		

DISTANZA FABBRICATO DALLA STRADA ESTERNA PIÙ VICINA, misurata al ciglio campagna del fosso stradale (da indicare anche nella planimetrico d'insieme)			
da Via		ml.	
da Via		ml.	

ALTEZZA MASSIMA DEL FABBRICATO							
Previsto dall'art. del				ml.			
Previsto in progetto							
Nord ml.		Sud ml.		Est ml.		Ovest ml.	
Verifica Ufficio →		Verifica Ufficio →		Verifica Ufficio →		Verifica Ufficio →	

SUPERFICIE UTILE			
Superficie Utile di progetto di progetto	mq.		+
Superficie Utile esistente (nel caso di ampliamento o modifica)	mq.		+
Superficie Utile Complessiva	mq.		

SUPERFICIE NON RESIDENZIALE			
Superficie non Residenziale	mq.		+
Superficie non Residenziale esistente (nel caso di ampliamento o modifica)	mq.		+
Superficie non Residenziale Complessiva	mq.		

SUPERFICIE COPERTA			
Del fabbricato o del corpo di fabbricato in progetto	mq.		+
Del fabbricato esistente (nel caso di ampliamento o modifica)	mq.		+
Di altri fabbricati insistenti sul terreno interessato dalla progettata costruzione	mq.		=
Complessiva	mq.		

VOLUME VUOTO PER PIENO DELLE PARTI FUORI TERRA			
Dal fabbricato o del corpo di fabbricato in progetto	mc.		+
Del fabbricato esistente (nel caso di ampliamento o modifica)	mc.		+
Di altri fabbricati insistenti sul terreno interessato dalla progettata costruzione	mc.		=
Complessivo	mc.		

VOLUME VUOTO PER PIENO DEL FABBRICATO O DEL CORPO DI FABBRICATO IN PROGETTO			
Della parte fuori terra	mc.		+
Della parte interrata	mc.		=
Sommano	mc.		+
A dedurre i volumi per eventuali vespai, terrapieni, ecc.	mc.		=
Sommano	mc.		

INDICE DI COPERTURA IN %			Verifica (a cura dell'Ufficio)
Previsto dall'art. del	%		
Previsto in progetto	%		



Comune di ACQUARO

Provincia di Vibo Valentia
Area Tecnica LL.PP. – Edilizia Privata

Piazza Marconi 89832 Acquaro (VV) - tel. 0963.353071 <https://www.comune.acquaro.vv.it> - e-mail: utcediliziaprivata.acquaro@asmepec.it

INDICE DI FABBRICABILITÀ (densità edilizia fondiaria massima)			Verifica (a cura dell'Ufficio)	
Previsto dall'art.	del	mc./mq.		
Previsto in progetto		mc./mq.		

CALCOLO SUPERFICI UTILI E RAPPORTO DI ILLUMINAZIONE						
Piano:			Alloggio:			
Destinazione accessori	S.n.r. mq.	Destinazione singoli vani	Dimensioni	S.u. mq.	S.i. mq.	S.i./S.u.
TOTALE S.n.r. mq.	—		TOTALE S.u. mq.	—		

Luogo, lì

Il Tecnico Asseverante

.....(timbro e firma)