



COMUNE DI SANT'ANGELO IN VADO

Provincia di Pesaro e Urbino

SETTORE URBANISTICA – SPORTELLO UNICO PER L'EDILIZIA

Piazza Umberto I°, n.3 – 61048 Sant'Angelo in Vado (PU) tel.centralino 0722/819901 – 0722/81819902 fax 0722/819920
email: comune.santangelo-vado@provincia.ps.it PEC comune.santangeloinvado@emarche.it

PROPOSTA DI VARIANTE AL REGOLAMENTO EDILIZIO COMUNALE

Il Responsabile del Settore Urbanistica ha predisposto una proposta di variante al Regolamento Edilizio Comunale che l'Amministrazione intende porre all'attenzione sia della cittadinanza che degli operatori del settore.

L'elaborato comparativo predisposto è scaricabile dal sito internet www.comune.sant-angelo-in-vado-ps.it alla sezione "urbanistica", affinché, ancor prima dell'avvio del procedimento formale di adozione/approvazione, tutti possano partecipare attivamente alla stesura definitiva presentando le proprie osservazioni in merito.

Resta inteso che le attività di consultazione sono propedeutiche alla stesura del testo di variante ed in quanto tali, né obbligatorie, né vincolanti. L'ufficio redattore ne prenderà comunque atto e relazionerà su ognuna, modificando, qualora risulti opportuno, il testo proposto.

Chiunque fosse interessato è pertanto pregato di presentare le proprie osservazioni facendo esplicito riferimento all'articolo di regolamento sul quale intende disquisire.

Le osservazioni dovranno pervenire all'Ufficio Tecnico Associato "Massa Trabaria" – Settore Urbanistica presso il Comune di Sant'Angelo in Vado, piazza Umberto I°, n.3,

entro il 31 agosto 2012

anche via fax al n. 0722819920 o via email comune.sangelo-vado@provincia.ps.it oppure via PEC comune.santangeloinvado@emarche.it

Ad ogni buon fine si comunica che la maggior parte delle modifiche proposte riguardano un mero adeguamento dell'impianto regolamentare alle normative vigenti, nonché l'armonizzazione delle norme stesse a quelle dei comuni limitrofi. Particolare attenzione è stata altresì posta nell'elaborazione dell'Allegato 1, concernente "Norme per il miglioramento dell'efficienza energetica e la sostenibilità degli edifici".

Sant'Angelo in Vado, 12/07/2012

IL RESPONSABILE UTA
Settore Urbanistica
Geom. Daniel Luis Bartolucci