

Nuova lottizzazione PESCHIERE

AVVISO

PER L'ASSEGNAZIONE IN CONCESSIONE DI LOTTI EDIFICABILI POSTI A S. GIOVANNI IN PERSICETO AMBITO "PESCHIERE"

Il Consorzio dei Partecipanti di San Giovanni in Persiceto, concede in affitto ventinovenneale ai privati cittadini che si impegnano a costruire, secondo le modalità previste dallo Statuto Consorziale e dal P.S.C. del Comune di San Giovanni in Persiceto integrati dalle norme previste dall'Accordo Operativo, le aree di sua proprietà ubicate a San Giovanni in Persiceto Ambito "Peschiere" Via Castagnolo.

Gli interessati potranno presentare domanda indirizzata al Consorzio secondo i moduli disponibili presso la Segreteria dell'Ente. Le domande dovranno pervenire, anche via mail, **entro e non oltre le ore 12 del 20 Giugno 2024.**

L'assegnazione delle aree edificabili sarà eseguita sulla base della graduatoria formata dalla Commissione Amministrativa dando priorità ai Partecipanti e alle giovani coppie.

I lotti disponibili all'interno dell'Accordo Operativo **saranno assegnati ai privati cittadini** in base alla graduatoria che si formerà; ovvero la scelta dei lotti sarà eseguita dagli assegnatari secondo l'ordine delle posizioni acquisite nella graduatoria medesima (a punteggio maggiore corrisponderà una migliore posizione). In caso di parità di punteggio si eseguirà sorteggio

Gli assegnatari dei lotti dovranno impegnarsi a rimborsare le spese per opere di urbanizzazione primarie, secondo le modalità che il Consorzio stabilirà e comunque prima della sottoscrizione della concessione del lotto per il nuovo fabbricato.

Il modello della domanda, le istruzioni, potranno essere ritirati presso la Segreteria del Consorzio dei Partecipanti tutti i giorni, nelle ore d'ufficio.

Gli interessati potranno prendere visione del Piano e delle capacità edificatorie, del regolamento per la concessione e di quanto altro inerente, nonché avere tutte le informazioni necessarie, presso gli uffici dell'Ente.

Dalla sede Consorziale, li 20 Maggio
2024

IL PRESIDENTE

GILBERTO NICOLI