



**AVVISO PER LA TRASPARENZA AI SENSI DELL'ART. 1, COMMA 2, LETT. B) PENULTIMO PERIODO,  
LEGGE 11 SETTEMBRE 2020 N. 120 (C.D. "DECRETO SEMPLIFICAZIONI")**

*Si avvisa, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. b) penultimo periodo, della Legge 11 settembre 2020 n. 120, con disciplina sostituita dall'art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.2), della Legge n. 108/2021 di conversione del c.d. Decreto Semplificazioni 2021 (DL 77/2021) e preso atto della Circolare del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – prot. n. 523 del 13.01.2021, che Marche Multiservizi S.p.A. ha dato avvio a una procedura negoziata senza bando con le modalità previste al predetto art. 1, c. 2, lett. b) L. 120/2020.*

**"LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA E POTENZIAMENTO RETI ED IMPIANTI DEL S.I.I. –  
GAS NEL TERRITORIO SERVITO DA MARCHE MULTISERVIZI S.P.A. – LOTTO 5" - CIG N.  
9200113D69 – CUP N. D28B22000100005**

Procedura negoziata senza bando di cui all'articolo 63 del decreto legislativo n. 50 del 2016, con le modalità previste della disciplina dell'art. 1, comma 2, lett. b) della Legge n. 120/2020, così come sostituita dall'art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.2), della Legge n. 108/2021 di conversione del c.d. Decreto Semplificazioni 2021 (DL 77/2021), con invito di almeno dieci imprese individuate tramite elenchi di operatori economici, nel rispetto di un criterio di rotazione degli inviti, che tenga conto anche di una diversa dislocazione territoriale delle imprese invitate.

Determinazione A.D. Marche Multiservizi n. 24/2022 del 24.03.2022.

Lettere di invito del 21.04.2022.

Modalità e criteri di scelta dei soggetti invitati: Invito rivolto ad operatori economici iscritti nell'Elenco Fornitori qualificati del Gruppo Hera, gestito su Sistema di acquisto elettronico (on line) E-Procurement tramite la piattaforma SAP-SRM, con criteri e modalità di scelta indicati al paragrafo 6.6 della "Nota informativa gestione Elenco Fornitori del Gruppo Hera" disponibile su <https://www.gruppohera.it/gruppo/fornitori/diventare-fornitori>