Oggetto:

Comune di Scafati - C.F. 00625680657

Delibera di Consiglio Comunale n.130 del 12/05/2023 - Avviso di adozione di variante semplificata al PRG vigente ai sensi dell'art. 10, comma 1 del DPR 327/01 relativa a lavori di -Rigenerazione Urbana- "Piazza in località Trentuno. Area attrezzata di natura polivalente". PNRR – Missione 5 Componente 2 Inv./subinv. 2.1.

Si rende noto che il Comune di Scafati, con Delibera di Consiglio Comunale n.130 del 12/05/2023, ha approvato il progetto definitivo dell'opera pubblica denominata "Piazza in località Trentuno. Area attrezzata di natura polivalente" i cui elaborati costitutivi risultano depositati presso il Settore LL.PP. dell'Ente, risultano pubblicati all'Albo pretorio del Comune e sul sito web all'indirizzo: www.comune.scafati.sa.it. e sono consultabili nei seguenti giorni ed orari: dalle ore 9.00 alle ore 12.00 il martedì e il venerdì;

COMUNICA

che conseguentemente alla approvazione dell'opera pubblica risulta:

- 1. essere stata disposta la dichiarazione di pubblica utilità ai sensi del D.P.R. 327/01, art.12;
- 2. essere stata adottata la variante urbanistica al vigente PRG ai sensi dell'art.19 comma 2 del DPR 327/01, L.R. n.16/2004 e Regolamento di attuazione per il Governo del Territorio n.5/2011, secondo i testi attualmente vigenti, e nello specifico la trasformazione dell'aria interessata da **z.t.o. E1** (aree agricole ordinarie) a **z.t.o. G2** (verde pubblico ed impianti sportivi);
- 3. con riferimento alla variante adottata l'avvio delle attività di pubblicazione ed osservazioni, ai sensi dell'art. 3, comma 3 ed art. 4, comma 2 del Regolamento n.5/2011 e succ.ve mm. ed ii.: "Entro 30 (trenta) giorni, consecutivi e decorrenti dalla pubblicazione del presente avviso sul B.U.R. Campania (delibera della G.P. di Salerno n.280 del 20/09/2012), è consentito a soggetti pubblici e privati, anche costituiti in associazioni e comitati, proporre osservazioni alla variante adottata secondo le seguenti modalità: via PEC all'indirizzo: protocollo.scafati@asmepec.it,

Il Responsabile del Procedimento Geom. Antonio Scala