



COMUNE DI FERRARA

Città Patrimonio dell'Umanità

SETTORE GOVERNO DEL TERRITORIO
SERVIZIO QUALITÀ EDILIZIA - PIANIFICAZIONE TERRITORIALE
U.O. PIANIFICAZIONE ATTUATIVA

Oggetto: RETTIFICA AVVISO DI DEPOSITO PUBBLICATO SULL'ALBO ONLINE DEL COMUNE DI FERRARA PG 162464 DEL 10/10/2023 - NUMERO REGISTRO ALBO 5395 DEL 10/10/2023 AVENTE AD OGGETTO "AVVISO DI DEPOSITO DEL PROCEDIMENTO UNICO AI SENSI DELL'ART. 53 CO. 1 LETTERA A) L.R. 24/17 E SS.MM.II. PER L'APPROVAZIONE DEI PROGETTI DEFINITIVI DELLE OPERE PUBBLICHE FINANZIATE DAL PNRR (INVESTIMENTO PINQUA) E DEL PARCHEGGIO PUBBLICO SU VIA BEETHOVEN, DELLA LORO LOCALIZZAZIONE E DELL'APPOSIZIONE DEL VINCOLO PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E DICHIARAZIONE DI PUBBLICA UTILITÀ IN VARIANTE ALLA PIANIFICAZIONE URBANISTICA COMUNALE VIGENTE - INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE E COMPLETAMENTO DEL COMPARTO EX DIREZIONALE PUBBLICO DI VIA BEETHOVEN".

IL DIRIGENTE

Vista la L.R. 24/2017;

Visti gli atti;

Visto l'avviso di deposito del procedimento in oggetto pubblicato sull'albo online del Comune di Ferrara PG 162464 del 10/10/2023 - Numero registro Albo 5395 del 10/10/2023 e la pubblicazione in data 11/10/2023 sul BURET n. 282

Considerato che nella procedura di pubblicazione integrale del progetto nel sito istituzionale del Comune di Ferrara in Amministrazione Trasparente nella sezione Pianificazione e Governo del Territorio, per mero errore materiale, non sono stati allegati tutti gli elaborati di progetto.

AVVISA

che si sostituisce integralmente il testo del precedente avviso con il seguente:

è depositato presso il Servizio Qualità Edilizia - Pianificazione Territoriale – UO Pianificazione Attuativa, il progetto definitivo delle opere pubbliche finanziate dal PNRR (investimento PINQUA) e del parcheggio pubblico su via Beethoven, della loro localizzazione e dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità in variante alla pianificazione urbanistica comunale vigente - intervento di riqualificazione e completamento del comparto "ex direzionale pubblico di via Beethoven". - Procedimento unico ai sensi dell'art. 53 comma 1 lett. a) della L.R. 24/2017 e s.m.i.

Il progetto è liberamente consultabile ai sensi di legge, per 60 (sessanta) giorni consecutivi decorrenti dall'08/11/2023, data di pubblicazione dell'avviso di deposito sul Bollettino Ufficiale Regione Emilia-Romagna, e fino al 07/01/2024, nel sito istituzionale del Comune di Ferrara in Amministrazione Trasparente nella sezione Pianificazione e Governo del Territorio.

Il progetto è altresì consultabile presso gli Uffici della UO Pianificazione Attuativa - Servizio Qualità Edilizia - Pianificazione Territoriale del Comune di Ferrara, Piazza del Municipio n. 21, negli orari di ricevimento del pubblico entro il termine sopra indicato, previo appuntamento da concordarsi, scrivendo al seguente indirizzo mail: pianificazioneattuativa@comune.fe.it

Ai sensi del comma 8 dell'art. 53, chiunque può presentare osservazioni, inviandole in formato cartaceo all'indirizzo: Comune di Ferrara - Servizio Qualità Edilizia - Pianificazione Territoriale – Piazza del Municipio n. 21 – 44121 Ferrara, allegando fotocopia fronte retro di un valido documento di identità, oppure ai seguenti indirizzi:

Mail: pianificazioneattuativa@comune.fe.it

PEC: serviziopianificazoneterritoriale@cert.comune.fe.it

Il presente avviso costituisce anche avviso di deposito per la procedura di Valutazione Sostenibilità Ambientale Territoriale (VALSAT) di cui all'art. 18 LR 24/2017.

Piazza Municipale, 21 - 44121 Ferrara

tel 0532/419367 - 419370

Codice fiscale: 00297110389

PEC: serviziopianificazoneterritoriale@cert.comune.fe.it

Il responsabile del procedimento è l'Arch. Fabrizio Magnani, Dirigente del Servizio Qualità Edilizia - Pianificazione Territoriale; il garante della comunicazione e della partecipazione del procedimento ai sensi dell'art. 45, comma 3 LR 24/2017 è l'Arch. Silvia Mazzanti.

Dalla Residenza Municipale 06/11/2023

Il Dirigente del Servizio Qualità Edilizia -
Pianificazione Territoriale
Arch. Fabrizio Magnani
Firmato Digitalmente