



COMUNE DI CALUSCO D'ADDA

Provincia di Bergamo

Settore Tecnico

Piazza S. Fedele n.1 - 24033 Calusco d'Adda (Bg)

Tel. 0354389044 - Pec: protocollo@pec.comune.caluscodadda.bg.it

e-mail: ufficiotecnico@comune.caluscodadda.bg.it

P.Iva 00229710165

AVVISO PUBBLICO

VARIANTE GENERALE AL VIGENTE PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO (PGT)

VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA (VAS)

COMUNICAZIONE DI MESSA A DISPOSIZIONE DEL DOCUMENTO DI SCOPING

CONVOCAZIONE 1^ CONFERENZA DI VALUTAZIONE

L'AUTORITÀ PROCEDENTE PER LA VAS

PREMESSO che:

- con Deliberazione della Giunta Comunale n. 212 del 21.12.2022 è stato dato avvio del procedimento per la redazione della Variante generale al vigente PGT, con contestuale avvio del procedimento della Valutazione ambientale strategica (VAS) ed individuazione dell'Autorità procedente e dell'Autorità competente;
- con successiva Deliberazione della Giunta Comunale n. 100 del 10.07.2024 si è dato corso alla sostituzione dell'Autorità procedente per la VAS inizialmente individuata;
- con Determinazione in data 23.07.2024 prot. n. 9856 da parte dell'Autorità procedente per la VAS, d'intesa con l'Autorità procedente per la VAS, sono stati individuati i soggetti interessati all'iter decisionale e definito il percorso metodologico di informazione, partecipazione e pubblicizzazione;

VISTO il D. Lgs. 03 aprile 2006 n. 152 (Norme in materia ambientale) e s.m.i.;

VISTA la L.R. 11 marzo 2005 n. 12 (Legge per il governo del territorio) e s.m.i., in particolare l'art. 4 della medesima che dispone in merito alla valutazione ambientale dei piani;

VISTI gli indirizzi generali per la valutazione ambientale (VAS) approvati con D.C.R. n. VIII/351 del 13.03.2007 e gli ulteriori adempimenti di disciplina e modelli metodologici-procedurali e organizzativi di cui alla D.G.R. n. VIII/6420 del 27.12.2007, D.G.R. IX/761 del 10.11.2010 e successive delibere regionali di integrazione e modifica;

VISTO il Decreto regionale d.s. n. 13071 del 14.12.2010 avente per oggetto "Approvazione della circolare 'L'applicazione della valutazione ambientale di piani e programmi - Vas nel contesto comunale'";

AVVISA

che il documento di Scoping, nell'ambito della procedura VAS della Variante generale al vigente PGT, è messo a disposizione in libera visione presso l'Ufficio Tecnico del Comune di Calusco d'Adda, piazza S. Fedele n. 1, con decorrenza dal **29.07.2024** ed è altresì pubblicato e consultabile da chiunque ai seguenti link:

- https://www.comune.caluscodadda.bg.it/sites/default/files/2024-07/vas_doc_scoping_agg_24072024_0.pdf

(Comune di Calusco d'Adda – sezione Amministrazione trasparente – Pianificazione e governo del territorio)

- <https://caluscodadda.trasparenza-valutazione-merito.it/web/trasparenza/albo-pretorio>

(Comune di Calusco d'Adda – Albo online)

- <https://www.sivas.servizirl.it/sivas/#/login/schedaProcedimento?idProcedimento=1&idPiano=141360>

(Regione Lombardia – Sivas)

AVVISA, altresì,

che MERCOLEDÌ 18.09.2024 alle ore 10,00

presso il Comune di Calusco d'Adda - Ufficio Tecnico - 1° Piano, Piazza S. Fedele n. 1

è convocata la 1^ conferenza VAS introduttiva (documento di Scoping) alla quale sono invitati i soggetti competenti in materia ambientale, gli enti territorialmente interessati, il pubblico e il pubblico interessato.

Entro il giorno 16.09.2024 chiunque può presentare propri contributi, proposte e osservazioni da fare pervenire tramite posta elettronica certificata (PEC) al seguente indirizzo protocollo@pec.comune.caluscodadda.bg.it, oppure da consegnare all'Ufficio Protocollo del Comune negli orari di apertura al pubblico, oppure rendendoli direttamente in sede di conferenza per la verbalizzazione.

Il presente avviso è reso noto mediante la pubblicazione all'albo online, sul sito Web del Comune di Calusco d'Adda e sul portale SIVAS di Regione Lombardia.

Calusco d'Adda, addì 29 luglio 2024

L'AUTORITA' PROCEDENTE PER LA VAS

(Geom. Roberto Gatti)

Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del D. Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate che
sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa