



CONFINDUSTRIA
Bergamo

TERRITORIO
DIREZIONE

News

13 Settembre 2023

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO: AZZANO SAN PAOLO, BERGAMO, CLUSONE, SOTTO IL MONTE GIOVANNI XXIII

Per info

Corgiat Fabio
Tel. 035 275 280
f.corgiat@confindustriabergamo.it

COMUNE DI AZZANO SAN PAOLO

Il Consiglio comunale, con deliberazione n. 23 del 27 luglio 2023, ha approvato definitivamente la variante al Piano del Piano di Governo del Territorio vigente mediante procedura SUAP per l'ampliamento dell'attività produttiva Corti marmi e graniti posta in località Villaggio Sereno. Gli atti hanno assunto efficacia con la pubblicazione sul Bollettino Ufficiale di Regione Lombardia, Serie avvisi e concorsi n. 37 del giorno 13/09/2023.

COMUNE DI BERGAMO

Il Consiglio comunale, con deliberazione n. 39-2023 del 24 luglio 2023, ha adottato il Piano Attuativo relativo all'Ambito di trasformazione "AT_50-Via autostrada Via Zanica" in variante al Piano di Governo del Territorio (PGT) vigente. Gli atti sono depositati in libera visione presso la segreteria comunale e pubblicati sul sito web del Comune. Chiunque abbia interesse può presentare osservazioni alternativamente in duplice copia in carta semplice al protocollo generale del Comune o mezzo PEC all'indirizzo protocollo@cert.comune.bergamo.it entro il 13 novembre 2023.

COMUNE DI CLUSONE

Il Consiglio comunale, con deliberazione n. 14 del 20 giugno 2023, ha approvato definitivamente la variante al Piano del Piano di Governo del Territorio vigente, relativa all'area antistante il cimitero comunale. Gli atti hanno assunto efficacia con la pubblicazione sul Bollettino Ufficiale di Regione Lombardia, Serie avvisi e concorsi n. 37 del giorno 13/09/2023.

COMUNE DI SOTTO IL MONTE GIOVANNI XXIII

Il Consiglio comunale, con deliberazione n. 2 del 19 gennaio 2023, ha approvato definitivamente la variante al Piano del Piano di Governo del Territorio. Gli atti hanno assunto efficacia con la pubblicazione sul Bollettino Ufficiale di Regione Lombardia, Serie avvisi e concorsi n. 37 del giorno 13/09/2023.