



LEGENDA

- Ambiti agricoli strategici individuati da PGT 2025
- Aree di proposta riduzione AAS
- Aree di proposto ampliamento AAS
- Perimetro Tessuto Urbano Consolidato (TUC)

Estratto legenda tavola PTCP: Ambiti agricoli di interesse strategico

AMBITI DESTINATI ALL'ATTIVITA' AGRICOLA DI INTERESSE STRATEGICO

- Ambiti destinati all'attività agricola di interesse strategico (AAS)

RIQUADRO E AAS (AMBITI AGRICOLI STRATEGICI)		
	SUPERFICIE [mq]	VALORI PERCENTUALI [%]
* SUPERFICIE TERRITORIALE TOTALE COMUNALE	1.834.812	
* SUPERFICIE TERRITORIALE AAS DA PTCP	484.275	26,4%
PRIMO ADEGUAMENTO DEGLI AAS NEL PGT <small>RETTIFICHE, PRECISAZIONI E MIGLIORAMENTI DELLA PERIMETRAZIONE ARGOMENTATI DA OGGETTIVE RISULTANZE RIFERITE ALLA SCALA COMUNALE</small>	484.275	
ULTERIORI MODIFICHE <small>VARIAZIONI NON CONNESSE ALLA CORREZIONE DI ERRORI MATERIALI, TALI MODIFICHE DOVRANNO ESSERE ADEGUATAMENTE ARGOMENTATE NEL RISPETTO DEL PTCP E DEI CRITERI REGIONALI</small>	494.523	
VARIAZIONE <small>AI SENSI DELL'ART. 24 DEL PTCP LE EVENTUALI RIDUZIONI NON DEVONO RISULTARE SUPERIORI AL 5% DELL'ESTENSIONE DEGLI AAS COME DEFINITI NEL PRIMO ADEGUAMENTO</small>	10.248	2,1%

* Modificato secondo il controllo condotto dal coordinatore della scienza tecnica a disposizione sul sito della Provincia di Bergamo.
 ** COME DA SCHEDE ALLEGATE AL BANDO DI CONCORSO PER IL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO IN LINEA CON I QUADRI REGIONALI, PARTE PRIMA (2014-15) SE IN SEDE DI PRIMO ADEGUAMENTO NON SI APPORTANO ULTERIORI MODIFICHE VA RIPORTATO IL DATO DI PRIMO RECEPIMENTO DEGLI AAS

Comune di Borgo di Terzo
Provincia di Bergamo

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

DOCUMENTO DI PIANO
2025

Oggetto: Aree agricole strategiche
Confronto PTCP - PGT 2025

DP.06 scala 1:5.000

Sindaco
Stefano Vavassori

Assessore all'Urbanistica
Massimiliano Meli

Responsabile Settore Tecnico e Gestione del Territorio
Stefano Vavassori

Progettisti
 **MASTERPLAN
STUDIO**

Adottato
...
Approvato
...

... E01 Fase	... marzo 2026 Data Note
--------------------	---------------------------	--------------------

