

<b>Osservazione PRG n° 093</b>	<b>prot. 20549 del 12/06/2023</b>	<b>suddivisa in sub-osservazioni</b>
<b>Osservazione VAS n° 000</b>	<b>nei termini</b>	<b>n. 1</b>
<b>Proponente</b>	<b>Adami Pierfranco</b>	
<b>Titolo:</b>	Osservazione al del PUC di Osimo	
<b>Individuazione catastale:</b>	Fg. Mapp. Sub. 32 409	
<b>Individuazione toponomastica:</b>	via San Valentino	
<b>Individuazione da PRG</b>	E1_ Zone agricole nelle colline del paesaggio rurale storico _ Art. 38	
<b>Elaborato di riferimento:</b>	TAV. A- 09_ SAN BIAGIO SUD	

<b>CODICE OSS.</b>	12. le osservazioni che riguardano modifiche o correzioni della base cartografica
<b>Sintesi osservazione/ sub-osservazioni:</b>	1. L'osservazione richiede l'inserimento dell'edificio esistente non aggiornato

<b>Proposta di controdeduzione</b>	<b>1. Accolta</b>
<b>Motivazione</b>	<p>Il sistema delle prescrizioni, vincoli, tutele esplicitato mediante le tavole grafiche è basato sulla cartografia aerofotogrammetrica georeferenziata secondo il sistema di riferimento Monte Mario/Italy Zone 2 (fuso E)" (Datum: Roma 40 – Proiezione: Gauss-Boaga – Fuso: Est – EPSG: 3004) che deriva dall'aggiornamento della CTR (Carta Tecnica Regionale, scala di dettaglio 1:10.000) e della base areofotogrammetrica 1999 (scala di dettaglio 1:2.000) effettuato grazie al rilievo da drone svolto nel 09/2020. La successiva elaborazione ed interpretazione dei dati, dell'intero territorio comunale di Osimo, ha consentito di dotare il Comune di una cartografia su base GIS e CAD georeferenziata, metrica e ad alta risoluzione, dell'intera area, aggiornata al 09/2020, aggiornabile e di modelli DSM (Digital Surface Model) e DTM (Digital Terrain Model) a nuvola di punti, anch'essi georeferenziati al sistema di riferimento. La base cartografica è utilizzata solamente quale sistema di riferimento cartografico - dimensionale per la rappresentazione della disciplina di PIANO e in quanto tale non partecipa al sistema normativo-prescrittivo.</p> <p>Tenuto conto della situazione esistente, si condivide l'opportunità di aggiornare la base cartografica inserendo l'immobile così come riportato nella documentazione catastale.</p> <p>L'osservazione è pertinente ai principi e criteri informativi assunti per l'adozione del nuovo PIANO. L'osservazione è <b>accogliabile</b> mediante la modifica base cartografica.</p>

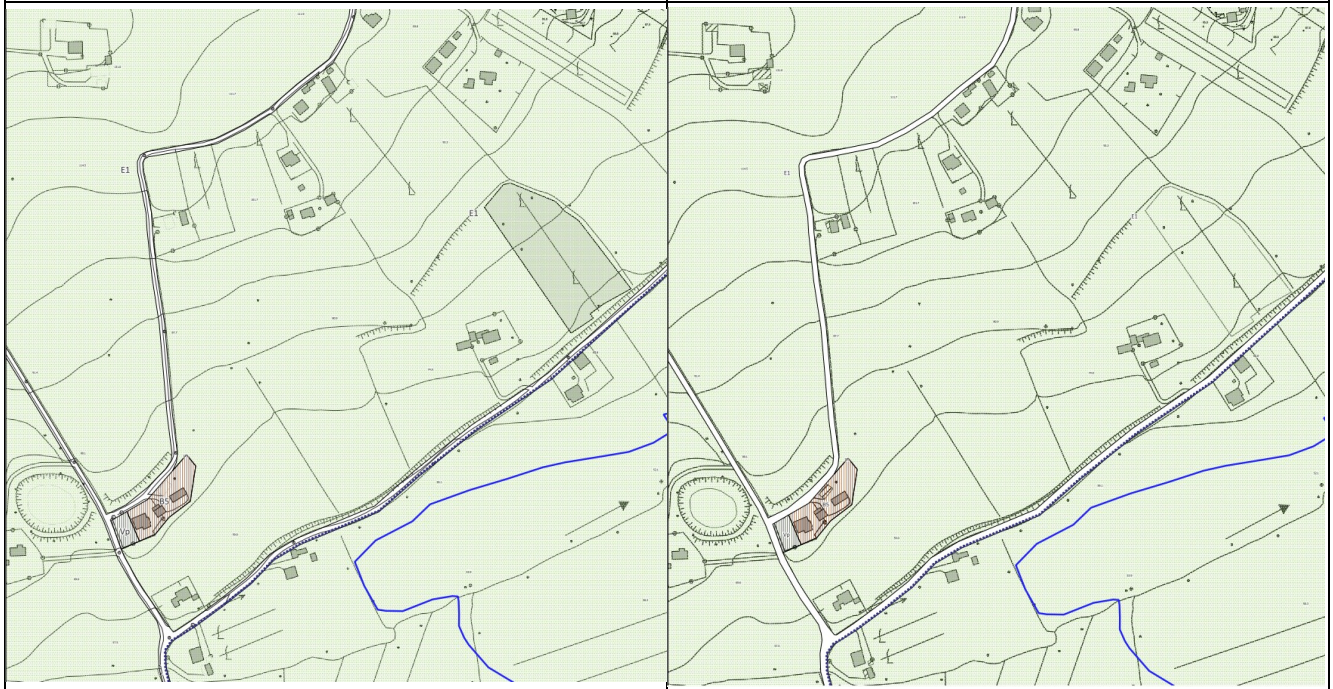
<b>Modifica</b>	Cartografia : X	TAVOLA A-09
	Testo NTA :	

<b>Parere di altri soggetti:</b>
----------------------------------

**MODIFICA CARTOGRAFICA TAVOLA A-09**

**PIANO ADOTTATO CON DCC. N. 9 DEL 30/03/2023**

**PROPOSTA DI MODIFICA**



Determinazione assunta dal Consiglio Comunale:	
Motivazioni: 1. ....	A: accolta PA: parzialmente accolta R: respinta

Esito della votazione:	
entrano:	_____
escono:	_____
presenti:	_____
votanti:	_____
voti contrari:	_____
voti favorevoli:	_____
astenuti:	_____