



## COMUNE DI AREZZO

Servizio Pianificazione  
Urbanistica

### RICORRENZA N. 123

Osservazione n° 623 - Punto n° 20

Trattata nell'allegato n. 32

data di arrivo il - Prot. n° 162484 del 05-11-2019

Nome: Andrea  
Cognome: Pessina

Tema: MIBACT

Sintesi: Deve essere modificato l'art. 19 delle NTA in quanto il limite di 50 cm per lo scavo soggetto alla preventiva comunicazione alla Soprintendenza è inadeguato in particolare per il centro di Arezzo e le tutele vanno modulate secondo il grado di rischio assegnato.

Proposta tecnica dell'ufficio: Si conferma la formulazione dell'art. 19 in attesa di acquisire l'assegnazione dei diversi gradi di rischio da parte della Soprintendenza archeologica per poter adeguare la disciplina. Per quanto riguarda la modulazione delle tutele in ragione dei diversi livelli di rischio, si precisa quanto segue:- al grado di rischio 5 appartengono tutti i Beni paesaggistici e Beni culturali di interesse archeologico come identificati nelle tavole C5.1 e C5.2;- al grado di rischio 3 appartengono tutti gli areali di potenziale interesse e rischio archeologico come identificati nella tavola C5.2, per i quali vale la disciplina di cui all'art. 19, comma 2 delle NTA del PO;- al grado di rischio 1 e grado 2 appartiene tutto il resto del territorio comunale, per il quale vale la disciplina di cui all'art. 19, comma 1 delle NTA del PO. Per quanto riguarda il grado di rischio 4, l'accuratezza delle informazioni disponibili relative alle segnalazioni archeologiche non consentono allo stato attuale di assegnare tale grado di tutela.

Responso tecnico dell'ufficio: parzialmente accoglibile

Appendice a corredo:

Note:

Seduta della commissione del 23/04/20

Votazione della commissione:

votanti: 7 (piomboni, cornacchini, scapecchi, casucci, sisi, bracciali, ricci) favorevoli: 4 (piomboni, cornacchini, scapecchi, casucci) contrari: astenuti: 3 (sisi, bracciali, ricci)

Parere della commissione: favorevole

Responso della commissione: parzialmente accolta

Votazione del Consiglio Comunale: favorevole

Esito finale: Osservazione parzialmente accolta

