



**Oggetto:** Comune di Barberino Tavarnelle (FI).

Indizione di una conferenza dei Servizi decisoria ai sensi dell'art.14 c. .2 della legge 241/1990 e s.m.i., avente per oggetto una variante al Piano Strutturale e al Regolamento Urbanistico e contestuale progetto di ampliamento di un complesso produttivo ai sensi dell'art.8 del DPR 160/2010 e dell'art.35 della L.R. 65/2014.

**Parere di competenza.**

Alla c.a.   RUR  
Dirigente del Settore Pianificazione del Territorio  
arch. Marco Carletti

p.c.       Città Metropolitana di Firenze  
Ing. Carlo Ferrante

Con riferimento alla indizione della Conferenza di Servizi Decisoria di cui all'oggetto;

visto quanto disposto con Decreto del Direttore Generale n. 6153 del 24/04/2018 “Tipizzazione dei procedimenti amministrativi ai fini dell’individuazione del Responsabile Unico Regionale ai sensi dell’art. 26bis della L.R. 40/2009”, che per il procedimento in oggetto individua quale RUR il Dirigente del Settore Pianificazione del Territorio Arch. Marco Carletti ;

si trasmette il parere di competenza, ai fini dello svolgimento della Conferenza di Servizi di cui all’oggetto

\*\*\*

L'intervento consiste nella realizzazione di un nuovo volume da edificare, di ampliamento all'area industriale esistente, per la realizzazione del nuovo reparto “ASSEMBLAGGIO QUADRI BT”, annesso allo stabilimento ICET INDUSTRIE S.p.A. .

L'area interessata confina al Nord col tracciato della S.R.429 bis tratto denominato “Raccordo di Drove”, strada appartenente al demanio regionale.

Dagli elaborati di progetto emerge che le perimetrazioni dell'intervento si sovrappongono alla fascia di rispetto stradale di cui agli articoli 26, 27 28 del DPR495/92.

Si evidenzia che per l'approvazione del progetto, ai sensi dell'art.23 della L.R.88/98, l'ente gestore della strada, nel caso la Città Metropolitana di Firenze, deve esprimere parere di tutela sulla fascia di rispetto.

Il Settore resta a disposizione per qualsiasi chiarimento e approfondimento in merito.

Cordiali saluti,

Il Dirigente Responsabile del Settore  
Ing.Marco Ierpi