



Allegati: 2

Risposta al prot. n. del

**Oggetto:** Ex art. 81-DPR n. 616/77 e DPR n. 383/94 e ss. mm. e ii. Procedimento di localizzazione delle opere d'interesse statale per l'accertamento di conformità alle prescrizioni delle norme e dei piani urbanistici ed edilizi;

**Istante:** Università degli Studi di Firenze – Area Edilizia – Unità di Processo Piano Edilizio; Direzione Edilizia (Rup Arch. Silvia Giannoni);

**Intervento:** Ministero della Difesa - Progetto definitivo per la “Realizzazione della nuova sede del Dipartimento e della Scuola di Agraria presso il Polo Scientifico e Tecnologico di Sesto Fiorentino (FI)”. (Class. Provv OO.PP 453 – Fasc. 583).

*Esito istruttoria regionale ex art. 2 D.P.R. 383/94.*

A: **Ministero delle Infrastrutture e  
della Mobilità Sostenibili  
Provveditorato Interregionale alle OO.PP.  
Toscana Marche Umbria**  
Ufficio 2 - Tecnico e OO.MM. per la Toscana  
Via dei Servi, 15  
50122 – FIRENZE  
c.a. Ing. Nicola Andreozzi  
[oopp.toscanamarcheumbria@pec.mit.gov.it](mailto:oopp.toscanamarcheumbria@pec.mit.gov.it)

pc: **Università degli Studi di Firenze  
Area Edilizia - Unità di Processo Piano Edilizio**  
Piazza Indipendenza 9  
50129 Firenze  
RUP Arch. Silvia Giannoni  
[servizi.tecnici@pec.unifi.it](mailto:servizi.tecnici@pec.unifi.it)

Con riferimento al procedimento in oggetto e al riscontro dell'Università di Firenze alla richiesta di chiarimenti del Settore regionale VIA-VAS (nota prot. 71093 del 09/02/2023) e di ARPAT (nota prot. 9501 del 06/02/2023), trasmesso da codesto Provveditorato Interregionale alle OO.PP. con nota prot. n. 6247 del 30/03/2023, si trasmettono i pareri rilasciati dal Settore VIA-VAS con nota prot. 212030 del 05/05/2023 e da ARPAT con nota prot. 381576 del 05/05/2023.

Questo Settore regionale resta in attesa delle determinazioni di codesto Provveditorato in merito alla prosecuzione dell'iter approvativo e alla convocazione della Conferenza di Servizi ai sensi dell'art. 3 del D.P.R. n. 383/1994.

Cordiali saluti

Il Dirigente  
Ing. Marco Ierpi

SD