



**Ministero dell'Ambiente e della  
Sicurezza Energetica**  
Osservatorio Ambientale di cui  
all'Accordo Procedimentale "Nodo di Firenze"  
del 3 maggio 1999, rinnovato il 18 novembre 2021

## DECISIONE N °6/2023

**DATA** seduta del 26 Luglio 2023

### **Premesso che**

- Nella seduta dell'OA del 18 Gennaio 2017 l'Osservatorio ambientale ha chiesto al Contraente Generale "un piano che descriva modalità e quantità di approvvigionamento e rilascio delle acque richieste per il funzionamento della fresa" - denominandola prescrizione n.427;

**Preso atto** che Italferr ha trasmesso con nota del 9 Maggio 2023 il PAC Stazione AV e Campo di Marte (prot. OA nr. 51);

**Preso atto** della comunicazione inviata da RFI in data 8 Giugno 2023 (prot. OA nr. 59);

**Preso atto** della nota inviata da ARPAT "Nodo AV di Firenze – PAC Passante AV Campo di Marte - Contributo istruttorio su aggiornamento interventi jet grouting e gestione acque fresa TBM-EPB" in data 17 Luglio 2023 (prot. OA n. 79);

**Preso atto** della nota inviata da ARPAT "Nodo AV di Firenze – PAC Passante AV Campo di Marte – aggiornamento luglio 2023- Contributo istruttorio su ottemperanza prescrizioni propedeutiche all'avvio dello scavo meccanizzato con fresa TBM" in data 26 Luglio 2023 (prot. OA n. 88);

**Tenuto conto** di quanto analizzato ed emerso durante le sedute dell'Osservatorio Ambientale Nodo AV di Firenze, dopo approfondite analisi

l'OA assume la seguente

### DECISIONE

La prescrizione 427, approvata nella seduta OA del 18 Gennaio 2017, è ottemperata;

Si prescrive la pubblicazione sul sito internet della presente decisione.

Il Presidente



MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA SICUREZZA ENERGETICA

***Ministero dell'Ambiente e della  
Sicurezza Energetica***  
Osservatorio Ambientale di cui  
all'Accordo Procedimentale "Nodo di Firenze"  
del 3 maggio 1999, rinnovato il 18 novembre 2021

dell'Osservatorio Ambientale Nodo AV di Firenze  
Ing. Giacomo Parenti