

<p>COMMITTENTE</p> 	<p><b>BOLLETTINO AMBIENTALE</b></p>	<p>DIREZIONE LAVORI</p>  <p>APPALTATORE: CONSORZIO FLORENTIA</p>
<p>PROGETTO ESECUTIVO-LINEA FERROVIARIA MILANO - NAPOLI NODO DI FIRENZE – PENETRAZIONE URBANA LINEA A.V. COLLINA SCHERMO SANTA BARBARA – MONITORAGGIO AMBIENTALE</p>		<p><b>I TRIMESTRE ANNO 2025</b></p>

<p><b>COMPONENTE AMBIENTALE MONITORATA</b></p>	<p><b>ACQUE SUPERFICIALI</b></p>
--	----------------------------------

<p><b>RICETTORE</b></p>	<p>Il ricettore è rappresentato dal borro Lanzi sul quale vengono recapitate indirettamente le acque dell’impianto di depurazione del cantiere per il tramite del borro AV14163 che recepisce gli scarichi delle acque meteoriche dilavanti. I punti di monitoraggio sono stati individuati lungo il corso d’acqua secondo il criterio Monte e Valle (M-V) rispetto all’apporto dello scarico delle acque meteoriche dilavanti.</p>
<p><b>CODICE PUNTI DI MONITORAGGIO</b></p>	<p>ASU_1M – Punto di Monte ASU_1V – Punto di Valle</p>
<p><b>UBICAZIONE</b></p>	<p>Il borro scorre parallelamente alla Strada Provinciale 14</p>
<p><b>COMUNE</b></p>	<p>Cavriglia</p>
<p><b>REGIONE</b></p>	<p>Toscana</p>



**Borro Lanzi: Punto di Monte – ASU\_1M**



**Borro Lanzi: Punto di Valle – ASU\_1V**

COMMITTENTE



BOLLETTINO AMBIENTALE

DIREZIONE LAVORI



APPALTATORE: CONSORZIO FLORENTIA

PROGETTO ESECUTIVO-LINEA FERROVIARIA MILANO - NAPOLI  
NODO DI FIRENZE – PENETRAZIONE URBANA LINEA A.V.  
COLLINA SCHERMO SANTA BARBARA – MONITORAGGIO AMBIENTALE

I TRIMESTRE ANNO 2025

INDIVIDUAZIONE SITO DI MONITORAGGIO SU ORTOFOTO



**FASE DI MONITORAGGIO**

Corso d'Opera

**FREQUENZA MONITORAGGIO:** Trimestrale (n.1 misura per ogni stagione)

**ATTIVITA' DI MONITORAGGIO**

Raccolta di campioni per la caratterizzazione qualitativa delle acque superficiali

**PARAMETRI MONITORATI PREVISTI DAL PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE**

Indice dello Stato Ecologico attraverso la determinazione del **Rapporto di Qualità Ecologica**

**PERIODO DI MISURA**

11 febbraio 2025

**ESITO MONITORAGGIO**

	ANOMALIA	COMMENTO
Giudizio sintetico		In base alla classificazione prevista dal DM 260/2010 sia per il punto di monte che per il punto di valle, la classe di qualità del borro è risultata scarsa. Non essendoci alcuna variazione delle caratteristiche ecologiche tra il punto di monte e quello di valle, si ritiene che le

<p>COMMITTENTE</p> 	<p>BOLLETTINO AMBIENTALE</p>	<p>DIREZIONE LAVORI</p>  <p>APPALTATORE: CONSORZIO FLORENTIA</p>
<p>PROGETTO ESECUTIVO-LINEA FERROVIARIA MILANO - NAPOLI          NODO DI FIRENZE – PENETRAZIONE URBANA LINEA A.V.          COLLINA SCHERMO SANTA BARBARA – MONITORAGGIO AMBIENTALE</p>		<p><b>I TRIMESTRE ANNO 2025</b></p>

		<p>lavorazioni del cantiere non abbiano contribuito al deterioramento della qualità delle acque del borro. Il risultato è in linea con gli esiti delle precedenti campagne di monitoraggio.</p>
--	--	---