



## **Piano Sviluppo Coesione**

### **Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica**

#### **Settore di Intervento "05.02 - Risorse Idriche"**

**Delibera CIPE n. 55/2016 - Accordo di Programma "Per la realizzazione di interventi di miglioramento del Servizio Idrico Integrato" del 28/11/2018**

**Titolo:** Disinquinamento Fiume Pescara - Potenziamento del sistema depurativo Comune di Pescara - Nuovo Parco Depurativo

**INTERVENTO N. 6** - Realizzazione di una vasca di prima pioggia da 3.350 m<sup>3</sup> in prossimità del Ponte di Villa Fabio (Ponte Capacchietti)

**CUP:** D26H17000580006

**Codice Sistema Informativo:** DGSTA\_22\_0261

**Costo totale Intervento:** € 1.928.054,40

**Costo ammesso FSC 2014/2020:** € 1.542.443,53

**Descrizione:** L'intervento consiste nella realizzazione di un sistema di accumulo delle acque di prima pioggia situato in sinistra del fiume Pescara nella zona del Ponte di Villa Fabio, conosciuto anche come Ponte di Capacchietti. Il complesso di vasche di accumulo verrà realizzato nell'area golenale e riceverà le acque provenienti dal proprio bacino contribuente che ha una estensione di circa 83,75 Ha. Il bacino si estende per la massima parte nel territorio del comune di Pescara e per due sottobacini minori nel comune di Spoltore.