







LEGENDA

-  Sondaggio a carotaggio continuo
-  Prova penetrometrica statica con punta elettrica e piezocono
-  Prova penetrometrica statica con punta elettrica, piezocono e sismocono
-  Prova penetrometrica dinamica
-  Prova sismica HVSR
-  Traccia sezione litostratimetrica

Fiume Mincio
 Opere idrauliche di II categoria
 MN-E-394-M
 CUP: B64H15000070002
 CIG:



**Progetto
 Definitivo / Esecutivo**

Lotto B

ELABORATO
Planimetria con ubicazione indagini

UBICAZIONE OPERE
 Comune di Mantova
 Località Ponte dei Mulini

DATA: Agosto 2018
 AGG. -
 SCALA:
 1:2.000

COMMITTENTE
AIPO - Ufficio operativo di Mantova
 Vicolo Canove, 26 - 46100 Mantova
 tel. + 39 0376320461
 fax. + 39 0376320464
 e-mail: ufficio-mn@agenziapo.it

Raggruppamento temporaneo d'impresa
POLARIS - STUDIO ASSOCIATO
 HYDRODATA S.p.a.
 ENGEO S.r.l.
 SAP S.r.l.



Responsabile unico del procedimento
Ing. Ivano Galvani
 Il Coordinatore alla Progettazione
Ing. Marcello Morelli
 Assistente
Dott. Paolo Michelini

Lavori di ripristino funzionale del manufatto a sostegno del Lago Superiore denominato "Vasarone", a seguito degli eventi sismici del 20 e 29 maggio 2012

2.b.4