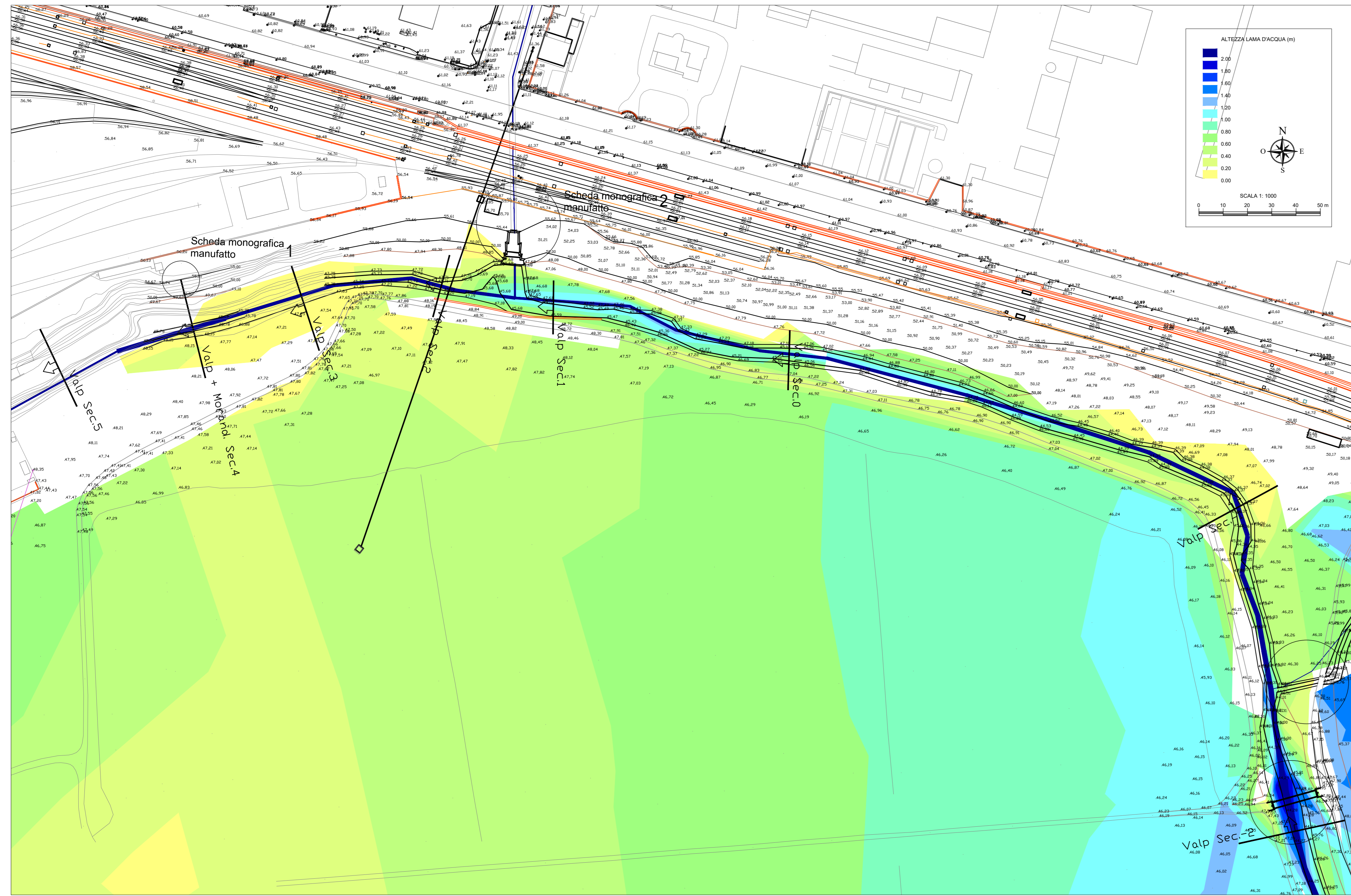
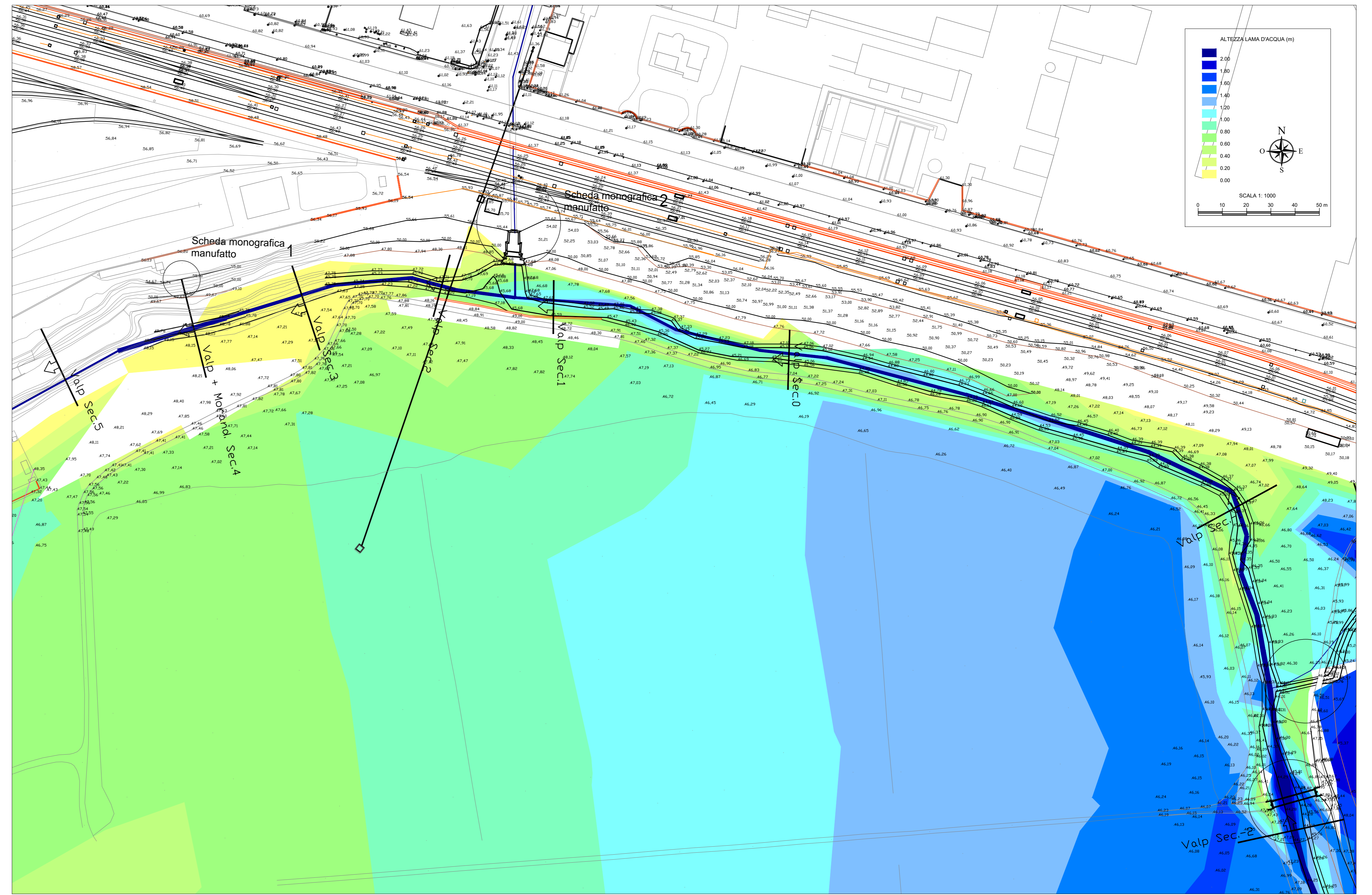


Ante Operam - Aree di allagamento Tr=100 anni



Ante Operam - Aree di allagamento Tr=300 anni



Ante Operam - Planimetria di inquadramento



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irico-IV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
 LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratto VERONA-PADOVA  
 Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO  
 INTERFERENZE IDRAULICHE  
 TOMBINO SCATOLARE BYPASS VALPANTENA AL KM 0+751.35  
 INTERFERENZE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE  
 ANTE OPERAM - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/2

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irico-IV Due** DIRETTORE LAVORI: **Ing. Luigi ZACCHERA**  
 Consorzio Irico-IV Due Ing. Paolo CARMONA  
 Data Aprile 2021 Data Aprile 2021

PROGETTAZIONE	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	PRODOTTISTA
A	PRIMA EMISSIONE	C. Carra	Mar 2021	P. Mantovani	Mar 2021	P. Mantovani	Mar 2021	RFI
B	REVISIONE GENERALE	C. Carra	Apr 2021	P. Mantovani	Apr 2021	P. Mantovani	Apr 2021	RFI

CG: A37197031 | LUP: 041E1000000009 | File: INTFERENZE0000000009 | Cod. origine: INTFERENZE0000000009

Scala di progetto: **Varie**

Scade di progetto: **Varie**

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA.