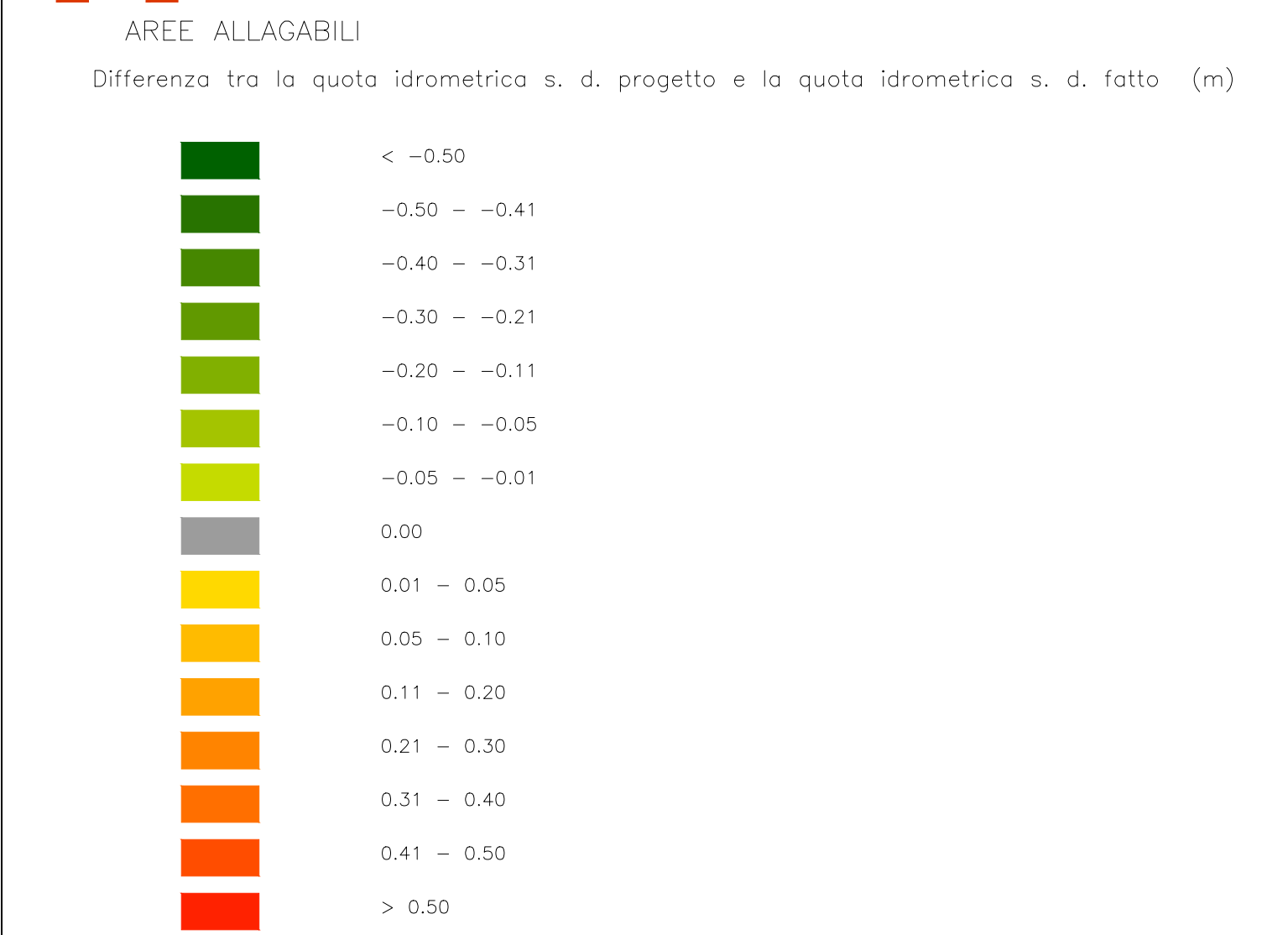


- LEGENDA**
- Corso d'acqua principale
 - Corso d'acqua secondario
 - Rete minore
 - Sede stradale
 - Area di intervento
 - Limite modelli idraulici
 - Confini comunali
 - Ponti
 - Briglie
 - Tracciato linea AV/MC allo Stato di Progetto
 - Sottovia/Sottopasso
 - Tombini idraulici esistenti da prolungare/realizzare
 - Viabilità di progetto
 - Pista ciclabile da realizzare
 - Muri di protezione
 - Ponti ferroviari sul f. Retrone e sulla r. Dioma
 - Duna di protezione
 - Imbonimento piazzale nuova fermata Fiera
 - Deviazione scalo Piazzen
 - Impianto idrovoro
 - Dossso antilagolamento sulla viabilità



COMMITTENTE: **ALTA Sorveglianza:**

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

PROGETTO DEFINITIVO
LINEA AVIAC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
LOTTO FUNZIONALE II: ATTRAVERSAMENTO DI VICENZA
STUDI E INDAGINI
SCHEMI GRAFICI DELL'INTERVENTO
MODELLO IDRAULICO - DIFFERENZE TRANTI STATO DI FATTO E DI PROGETTO, TR 100 ANNI, TP 24 ORE

GENERAL CONTRACTOR ITAFERR S.p.A.

RTI bonifica CONSORZIO IRCAV DUE
 Il PROGETTO E' STATO VERIFICATO
 Ing. Paolo Giamberini
 Data: 09/05/2022

SCALA: 1:10000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/CIPI	PROGR.	REV.
IN1K	20	D	I2	P4	IP0001	013	B

ATI bonifica VISTO ATTI BONIFICA Data: 09/05/2022

Progettazione:	Revisione:	Problemi:	Data:	Verificato:	Data:	Approvato:	Data:	Autore:
A	PRIMA EMISSIONE	ITA/001	09/05/2022	ITA/001	09/05/2022	ITA/001	09/05/2022	Ing. P. Giamberini
B	ISTRUTTORIA ITALFERR	ITA/002	09/05/2022	ITA/002	09/05/2022	ITA/002	09/05/2022	Ing. P. Giamberini

File: IN1K2000P400001013B_01.DWG CUP: J41E91000000009 n. Esab.:
 CIG: 332049F17 CIG: 332049F17