

MILANO

PIANTA PAI
SCALA 1:5000

VERONA



MILANO

PIANTA PGRA
SCALA 1:5000

VERONA



KEY PLAN - Scala 1:30.000



LEGENDA PAI

- TRACCIATO DI PROGETTO
 - AREA FLUVIALE
- CLASSI DI PERICOLOSITA'
IDRAULICA [Q30, Q100, Q200]
- Pericolosità moderata: $h200 > 0 \text{ m}$
 - Pericolosità media: $h100 > 0 \text{ m}$
 - Pericolosità elevata: $1 \text{ m} > h30 > 0.5 \text{ m}$
 $h100 > 1 \text{ m}$
 $v100 > 1 \text{ m/s}$
 - Pericolosità molto elevata: $h30 > 1 \text{ m}$
 $v30 > 1 \text{ m/s}$

LEGENDA PGRA (BATTENTI TR 200 ANNI)

- TRACCIATO DI PROGETTO
- CLASSI DI ALTEZZA IDRICA
- 0-0.5m
 - 0.5-1.0 m
 - 1.0-2.0 m
 - > 2.0 m

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA
LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

CUP: J14H200044001

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA

LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST - VERONA

NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST

ID - IDROLOGIA E IDRAULICA GENERALE

PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO AREE PAI-PGRA
TAV. 2/4

SCALA:
1:5.000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IN10 10 D 26 NS 100002 002 A

Rev. Descrizione Redatto Data Verificato Data Approvato Data Autorizzato / Data

A EMISSIONE ESECUTIVA P. Cuomo Set 2021 S. Bartolomeo Set 2021 C. Mazzocchi Set 2021 A. Pirego Set 2021

