

PIANTA PAI
SCALA 1:5000

PIANTA PGRA
SCALA 1:5000

KEY PLAN - Scala 1:30.000

MILANO

VERONA

MILANO

VERONA



LEGENDA PAI

- TRACCIATO DI PROGETTO
 - AREA FLUVIALE
- CLASSI DI PERICOLOSITA'
- IDRAULICA [Q30, Q100, Q200]
- Pericolosità moderata: $h_{200} > 0$ m
 - Pericolosità media: $h_{100} > 0$ m
 - Pericolosità elevata: $1\text{ m} > h_{30} > 0.5$ m
 $h_{100} > 1$ m
 $v_{100} > 1$ m/s
 - Pericolosità molto elevata: $h_{30} > 1$ m
 $v_{30} > 1$ 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: J14H0000440001

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. 4/4

SCALA:
1:5.000

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

IN10 10 D 26 N5 100002 004 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	P. Cuccini	Sar 2021	S. Bartolomei	Sar 2021	C. Mazzocchi	Sar 2021	A. Perregò Set 2021

