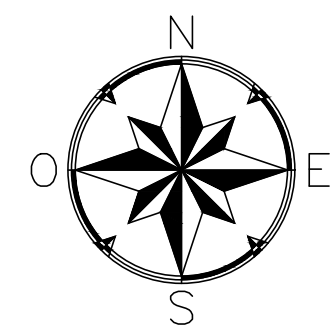


MILANO

PIANTA PAI
SCALA 1:5000

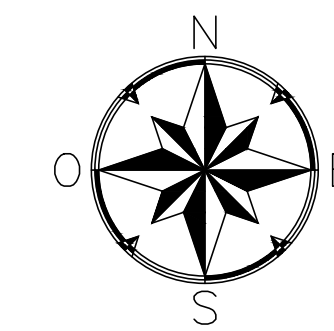
VERONA



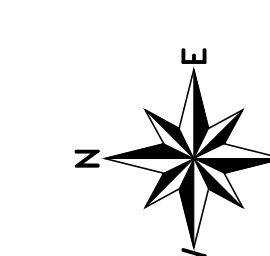
MILANO

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: J14D2000010001

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC VERONA-PADOVA

NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO EST

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.
IN1A	20	D	26	N5	ID0002	004	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	M. Galati	04/2021	C. Mezzocorti	04/2021	A. Pierro	04/2021	

File: #191000866000004.dwg; n. Ed.: 1