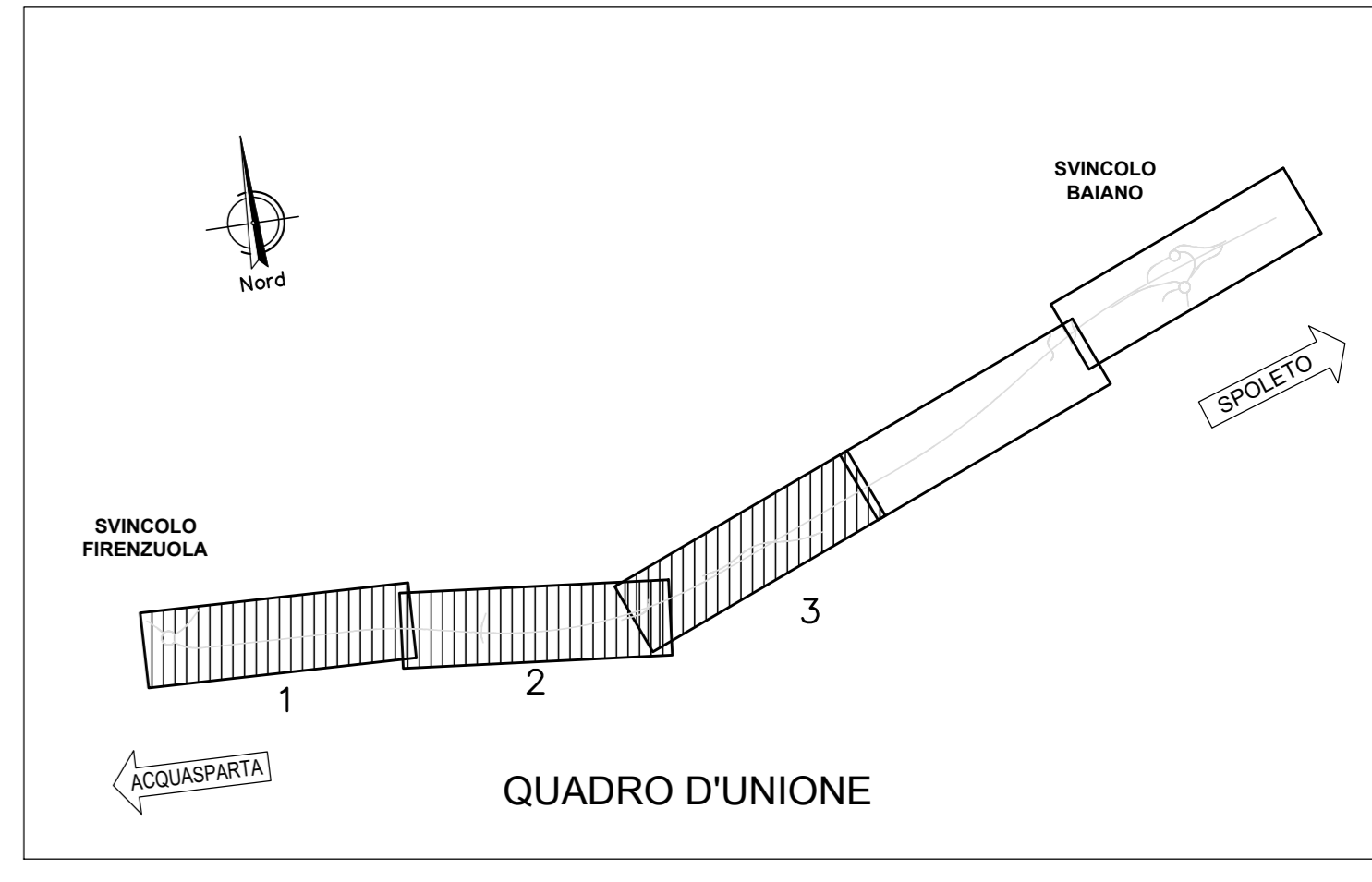


LEGENDA

CLASSE "H2" DA BORDO PONTE (Anas)	TRANSIZIONE H2BL (Anas)-H2BP (Anas)
CLASSE "H2" DA BORDO PONTE (commerciale)	TRANSIZIONE H2BL (Anas)-Barr. esistente
CLASSE "H2" DA BORDO LATERALE (Anas)	TRANSIZIONE H2BL (Anas)-H2BP (comm)
PROFILO REDIRETTIVO	TRANSIZIONE H2BL (comm)-H2BP (comm)
RETE DI PROTEZIONE	TRANSIZIONE H2BL (comm)-Barr. esistente
ATTENUATORE D'URTO CLASSE 80	TRANSIZIONE H2BL (comm)-H2BL (ANAS)
BARRIERA BORDO PONTE H2 INTEGRATA CON FONOASSORBENTE (commerciale)	TERMINALE DI INIZIO H2BL (Anas)
BARRIERA FONOASSORBENTE TRATTI IN RILEVATO (commerciale)	TERMINALE DI INIZIO H2BL (comm)
	TERMINALE DI FINE H2BL (comm)

Nota: nei punti di avvio, nel verso del senso di marcia, sono da prevedersi i terminali semplici interati mentre nei tratti di fine i terminali semplici quali "manina".



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

S.S 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"
TRATTO SPOLETO - ACQUASPARTA
1° stralcio: Madonna di Baiano-Firenzuola

PROGETTO ESECUTIVO COD. PG143

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: MANDANTE: IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: SINTAGMA, GEOTECHNICAL, ICARIA

IL PROGETTISTA: SINTAGMA, GEOTECHNICAL, ICARIA

IL GEOLOGO: SINTAGMA, GEOTECHNICAL, ICARIA

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: SINTAGMA, GEOTECHNICAL, ICARIA

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: SINTAGMA, GEOTECHNICAL, ICARIA

07.SEGNALETICA
07.01.SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA

Planimetria barriere di sicurezza Asse Principale e Svincoli - Tav. 1/2

CODICE PROGETTO	LV. PROG.	ANNO	REVISIONE	SCALA:
DTPG143E	23	23	B	1:1.000

Rev. A	Rev. a seguito istr. ANAS	Set 2023	M.de Turri	F.Direntoni	A.Draneri
Emissione		Apr 2023	M.de Turri	F.Direntoni	A.Draneri