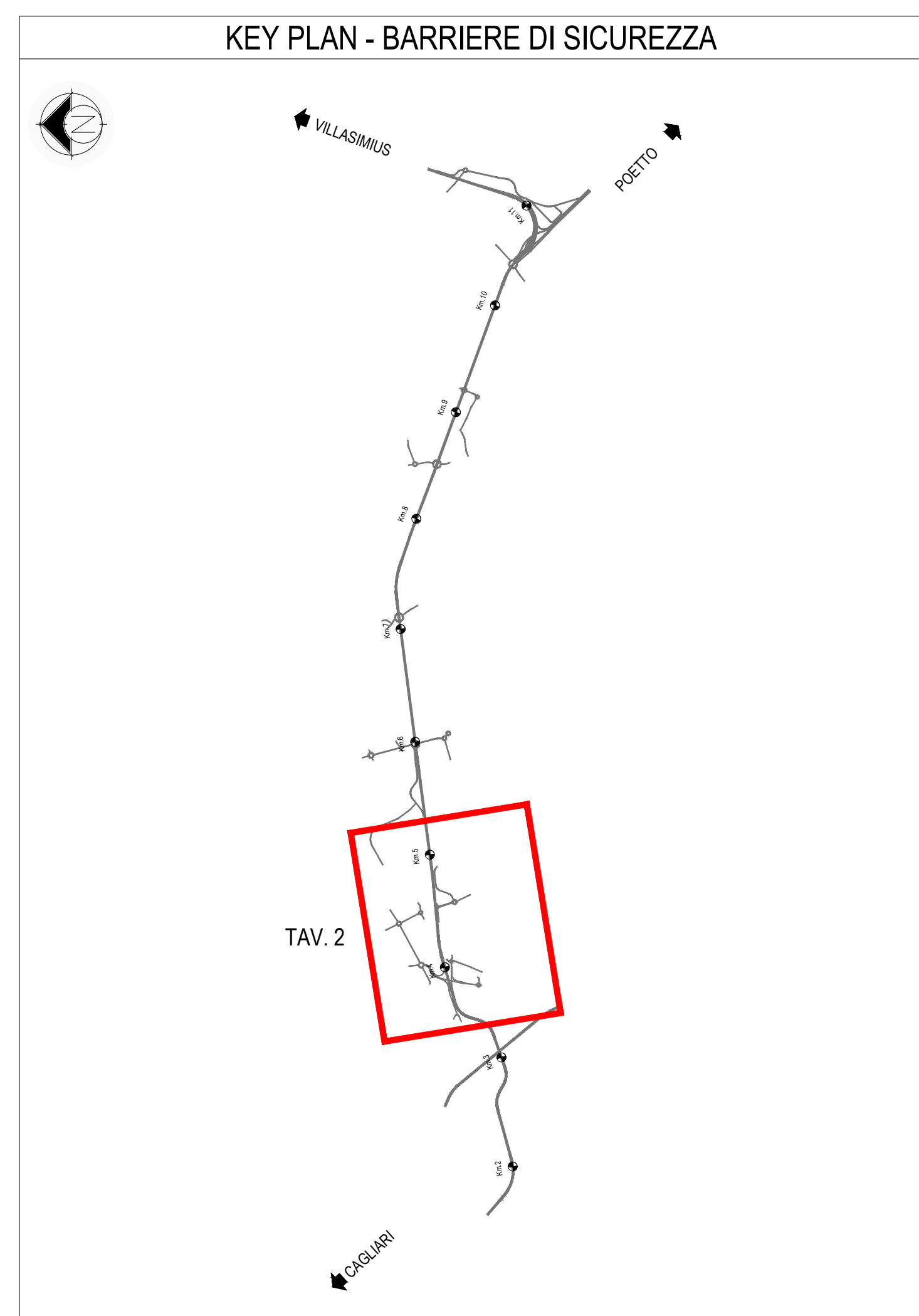
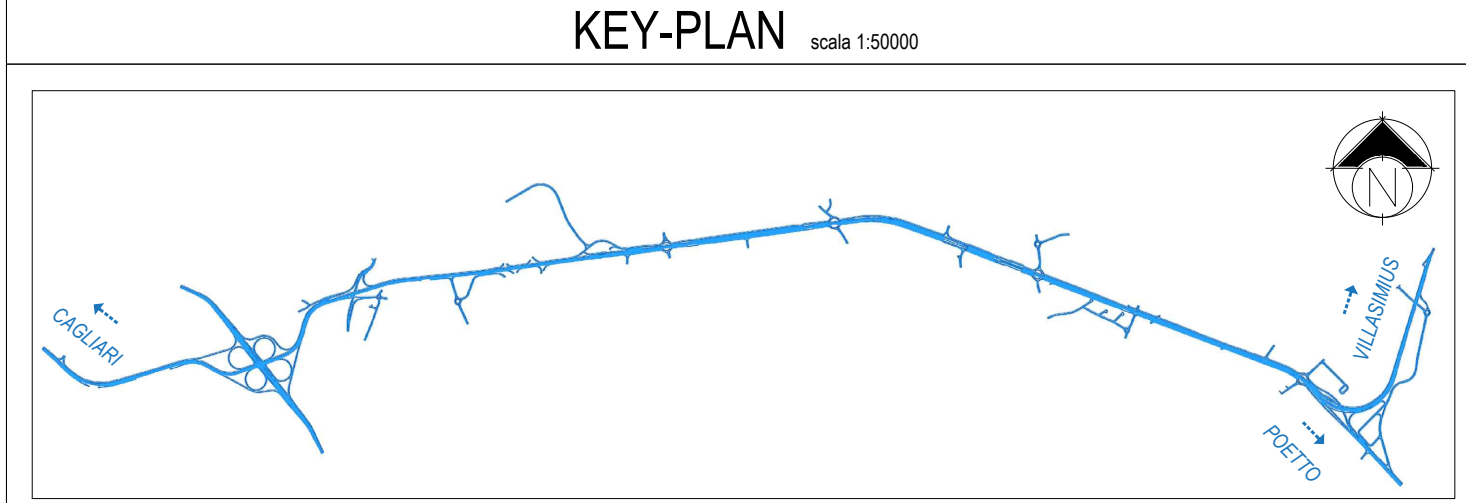


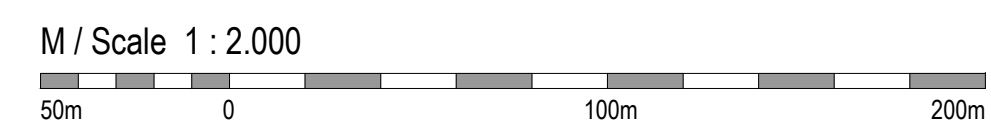


PLANIMETRIA BARRIERE
TAV. 2 di 6
Scala 1:2000



LEGENDA

H1BL	BARRIERA H1 BL	H3SP	BARRIERA DI TRANSIZIONE
H2BL	BARRIERA H2 BL TIPO ANAS	H3SP	BARRIERE SPARTITRAFFICO BIFILARE SU RILEVATO TIPO ANAS
H3BL	BARRIERA H3 BL TIPO ANAS	H3SP	BARRIERA H3BL INTEGRATA CON BARRIERA ACUSTICA
H2BP	BARRIERA H2 BP TIPO ANAS	H3SP	PROFLO REDIRETTIVO
H2BP	BARRIERA H2 BP CON RETE TIPO ANAS	H3SP	NEW JERSEY
H3BP	BARRIERA H3 BP TIPO ANAS	H3SP	ATTENUATORE DURTO P50
H3BP	BARRIERA H3 BP CON RETE TIPO ANAS	H3SP	ATTENUATORE DURTO P80



Anas SpA
Direzione Centrale Progettazione
C.A.P. P360200040001 C.G. 652449688

GARA CA 08/15 - NUOVA SS 554 CAGLIARITANA
ADEGUAMENTO DELL'ASSE ATTREZZATO URBANO ED ELIMINAZIONE DELLE INTERSEZIONI A RASO DAL KM 1+500 AL KM 11+850

PROGETTO DEFINITIVO
ASSE STRADALE PRINCIPALE
PROGETTO STRADALE
ASSE STRADALE PRINCIPALE
Planimetria barriere di sicurezza - Tav. 2 di 6

CODICE PROGETTO		CODICE ELABORATO				SCALA	DATA
progetto	liv. numero	campo 1	campo 2	campo 3	campo 4	rev.	
D	PCA 06	D	1501	T00	P01	TRA	P.4.8
D						D	1:2000
							30/11/2019

6.68

CONCORRENTE:

ASTALDI

PROGETTISTA INDICATO COSTITUENDO R.T.P.
Capogruppo Mandataria R.T.P. Mandante Mandante

SWS **ASTALDI** **ING. FRANCESCA LEO**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE FRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Paolo Cucino

RESPONSABILE ELABORATO
Ing. Paolo Cucino