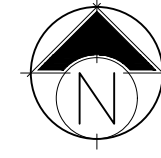


PLANIMETRIA
DAL Km 1+500 AL Km 3+700
Scala 1:2000



COMUNE DI
CAGLIARI

CAGLIARI

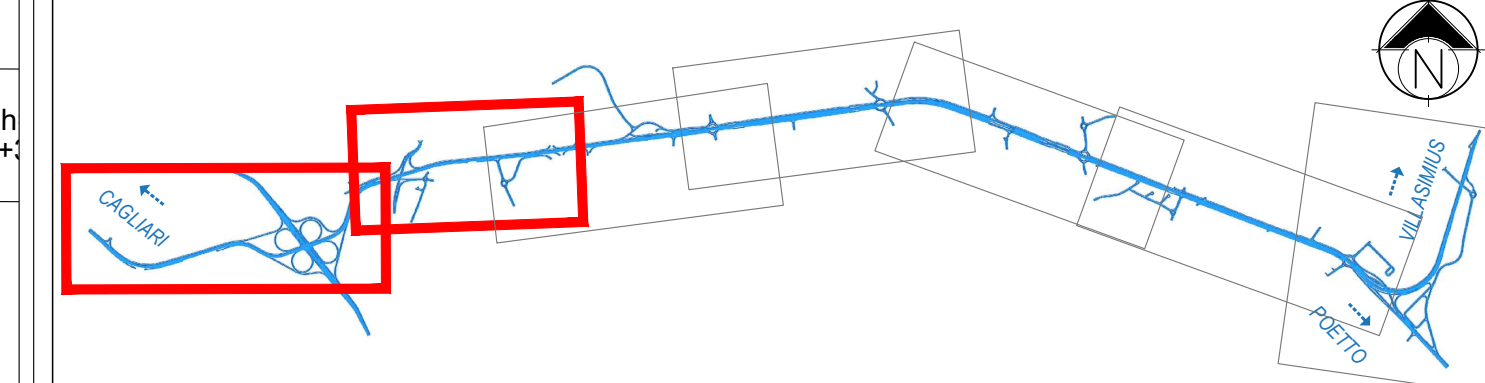
TIPO A h=3m L=93m
Prog. iniziale 1+856 Prog. finale 1+942

TIPO A h=5m L=111m
Prog. iniziale 2+076 Prog. finale 2+187

TIPO B h=5m L=159m
Prog. iniziale 2+159 Prog. finale 2+318

TIPO A h=5m L=420m
Prog. iniziale Prog. finale

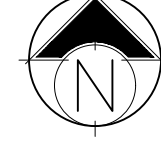
KEY-PLAN scala 1:50000



LEGENDA

- TRACCIATO DI PROGETTO
- TRATTO A CARICO DEI COMUNI
- LIMITI COMUNALI
- TIPO A BARRIERA FONDOASSORBENTE (RILEVATO - TRINCEA)
- TIPO B BARRIERA INTEGRATA (RILEVATO)
- TIPO C BARRIERA INTEGRATA SU OPERA D'ARTE

PLANIMETRIA
DAL Km 3+300 AL Km 4+900
Scala 1:2000



COMUNE DI
CAGLIARI

CV04 - CAVALCAVIA SU SVINCOLO
BARACCA MANNU L=138.00m

TIPO B h=4m L=142m
Prog. iniziale 3+675 Prog. finale 3+818

TIPO B h=3m L=177m
Prog. iniziale 3+477 Prog. finale 3+675

TIPO B h=5m L=105m
Prog. iniziale 3+372 Prog. finale 3+477

TIPO A h=4m L=41m
Prog. iniziale 4+325 Prog. finale 4+366

TIPO A h=4m L=84m
Prog. iniziale 4+239 Prog. finale 4+323

Anas SpA
Direzione Centrale Progettazione

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
C - ASSE STRADALE PRINCIPALE
URBANISTICA E PAESAGGIO

INSERIMENTO PAESAGGISTICO-AMBIENTALE
Inquinamento acustico: Planimetria degli interventi di mitigazione TAV. 1
di 3

CODICE PROGETTO		CODICE ELABORATO				SCALA	DATA
progetto	liv. numero	campo 1	campo 2	campo 3	campo 4	rev.	
DPCA 06 D	1.501	T00	UP01	AMB	PP14	B	12.000 30/11/2019 17.35

CONCORRENTE:



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. Francesca Manganotti