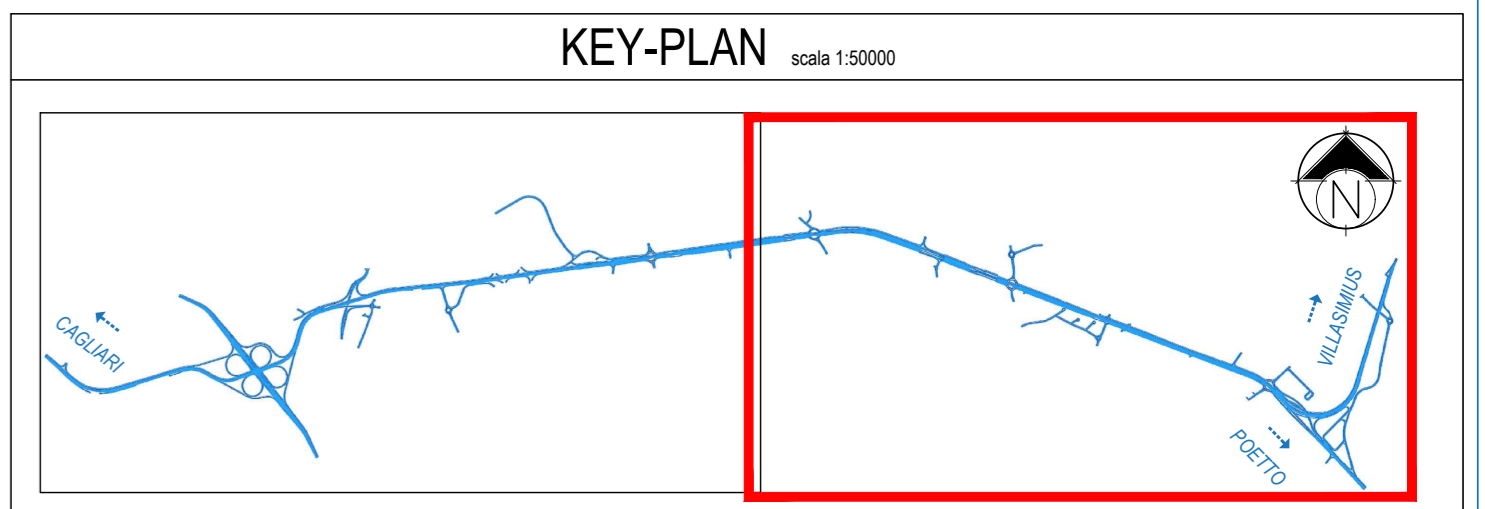


PLANIMETRIA

DAL Km 7+100 AL Km 11+850



LEGENDA

TIPOLOGIA RICETTORE

- EDIFICI ABITATIVI
- EDIFICI NON ABITATIVI (INDUSTRIALI - COMMERCIALI - BARACCHE)
- EDIFICI SCOLASTICI (SENSIBILI)

CRONOMETRICITA' LIVELLI

Green	<35
Light Green	35-40
Yellow-Green	40-45
Yellow	45-50
Orange	50-55
Red-Orange	55-60
Red	60-65
Dark Red	65-70
Purple	70-75
Blue	75-80
Dark Blue	80-85

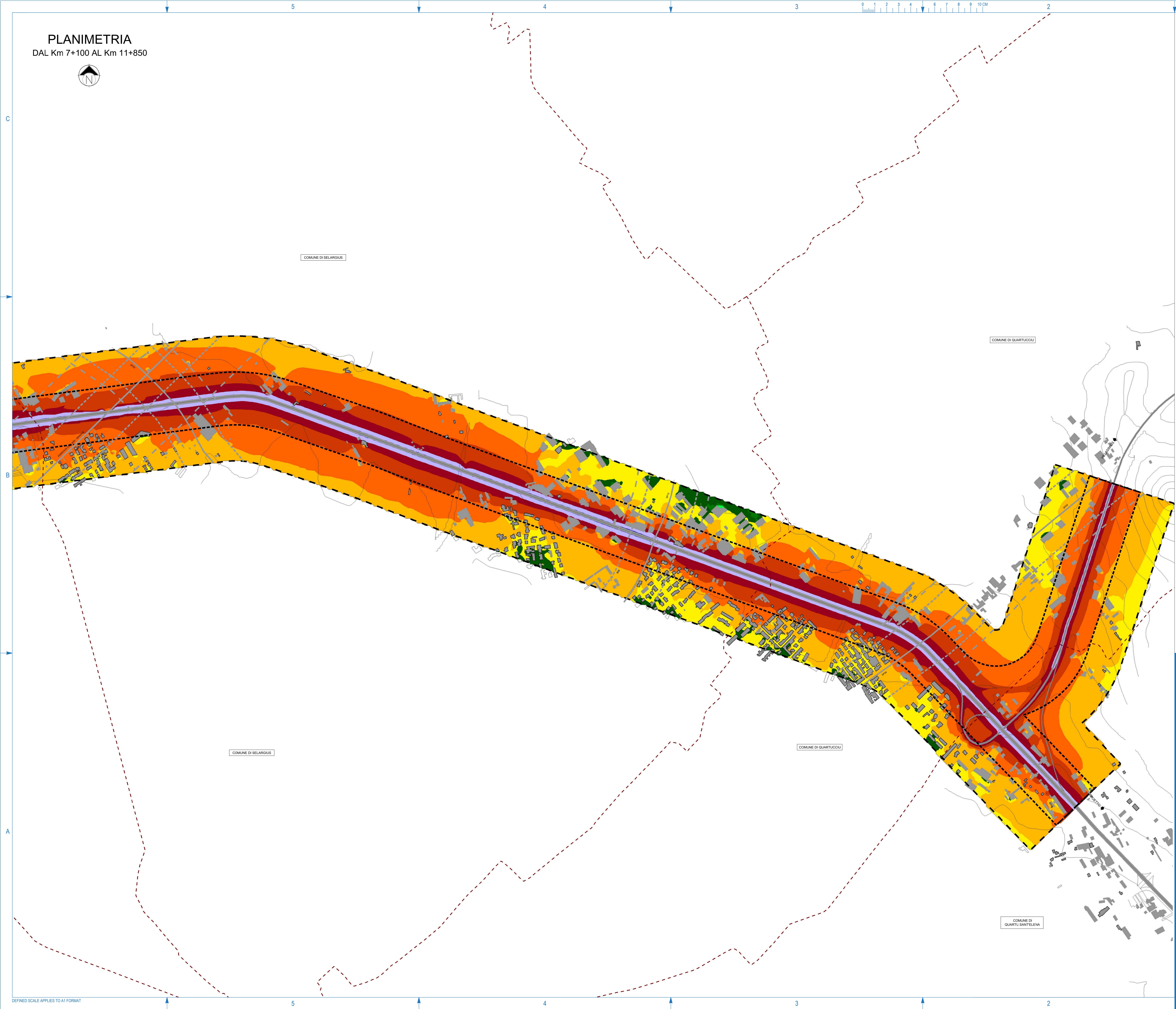
Propagazione dei livelli a 4 m dal suolo (dB[A])

FASCE DI RISPETTO (D.P.R. 30.03.2004 n. 142)

INFRASTRUTTURA PRINCIPALE: FASCE A, FASCE B

INFRASTRUTTURA CONCORRIBUALI: FASCE A, FASCE B

LIMITI COMUNALI



Anas SpA
Direzione Centrale Progettazione
CUP: F202000340001 P.CIG: 62444866E8

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
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE
Rumore: clima acustico stato attuale - giorno Tav. 2 di 2

CODICE PROGETTO				CODICE ELABORATO				SCALA	DATA
progetto	liv.	numero	campo 1	campo 2	campo 3	campo 4	rev.		
DPCA06	D	1501	T00	1A03	AMB	PP15	C	1:5.000	30/11/2019

19.44

CONCORRENTE:
ASTALDI

PROGETTISTA INDICATO COSTITUENDO R.T.P.
Capogruppo/Mandatario R.T.P. Mandatario Mandatario

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

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

RESPONSABILE ELABORATO
Ing. Francesca Manganotti

DEFINED SCALE APPLIES TO A1 FORMAT