

LEGENDA

TIPOLOGIA RICETTORE

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

Cromaticità 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
Dark Red	70-75
Dark Red	75-80
Dark Red	80-85

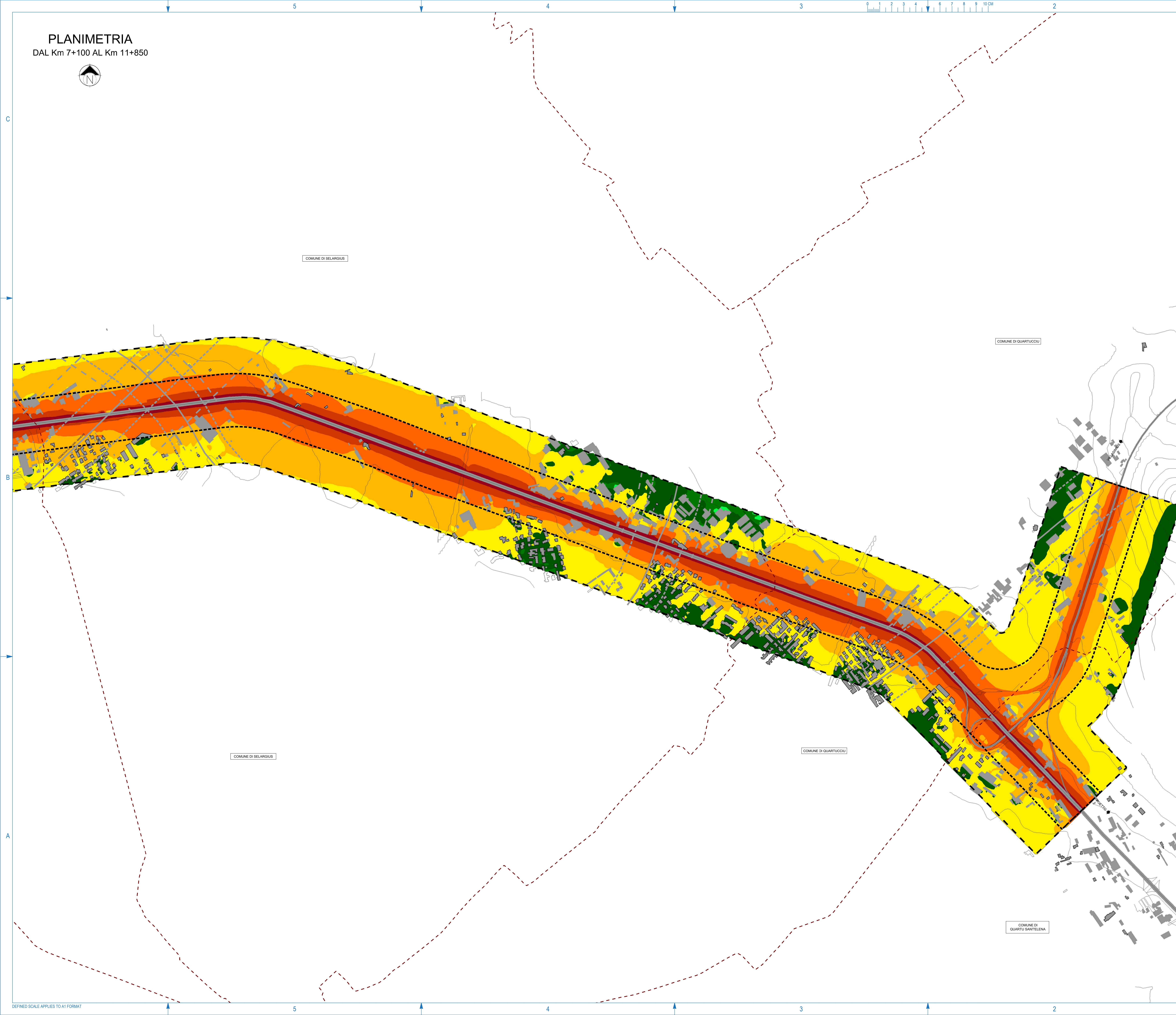
Propagazione dei livelli a 4 m dal suolo (dB(A))

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

INFRASTRUTTURA PRINCIPALE: FASCE A, FASCE B

INFRASTRUTTURA CONCORRUSUALI: FASCE A, FASCE B

--- LIMITI COMUNALI



Anas SpA
Direzione Centrale Progettazione
CUP: F362000040001 CIG: 652449686B

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 - notturno Tav 2 di 2

CODICE PROGETTO		CODICE ELABORATO				SCALA	DATA
progetto	liv. numero	campo 1	campo 2	campo 3	campo 4	rev.	
DPCA 06	D	15 01	T 00	I A 03	AMB	PP 17	C
						15.000	30/11/2019

19.46

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. Francesca Manganelli