

TERRITORI INTERESSATI DALL'INFRASTRUTTURA
Monsergio
Selargius
Sestu

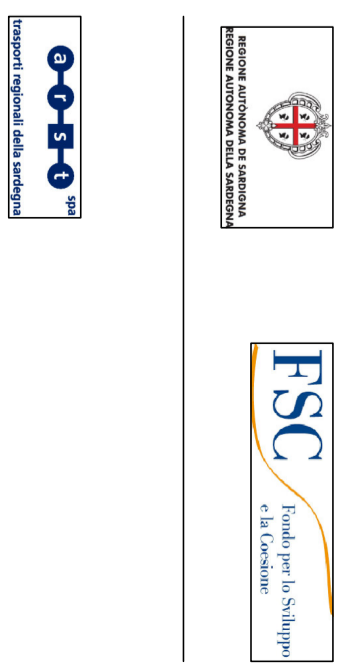
Legenda classificazione acustica

Linea da cui proviene (km/h)	Linea da cui proviene (km/h)	Linea da cui proviene (km/h)
CLASSE I - Area protettiva periferica	50	40
CLASSE II - Area protettiva periferica	50	40
CLASSE III - Area protettiva periferica	60	50
CLASSE IV - Area protettiva periferica	60	50
CLASSE V - Area protettiva periferica	70	60
CLASSE VI - Area protettiva periferica	70	60
CLASSE VII - Area protettiva periferica	70	60

FASCE DI PERTINENZA	Linea da cui proviene (km/h)	Linea da cui proviene (km/h)	Linea da cui proviene (km/h)	Linea da cui proviene (km/h)
AREA URBANA - LARGHEZZA DI METRI	50	40	70	60
A. ESTERNA - LARGHEZZA DI METRI	50	40	70	60

ELEMENTI SIGNIFICATIVI INTERESSATI DAL TRACCIATO

- LINEA METROPOLITANA DI SUPERFICIE
- FASCE DI PERTINENZA 30 m.
- FASCE DI PERTINENZA 80 m.
- Reclutatori



PROGETTO
METROPOLITANA LEGGERA AREA VASTA DI CAGLIARI
Direttore: Sestu
PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

PROGETTANTE
ASST S.p.A. - Servizio Tecnico

COORDINATORE
Ing. Roberto Cossu

IL CONSENTE IN AUSTRIA
Ing. Roberto Cossu

OGGETTO
Riforma e adeguamento

LAVORAZIONE
Componente univoca: Reclutatori individuali
Parte 1: Tracciato

CONTOE LAVORAZIONE
S.E.L. / P.V. / P.E. / P.O. / P.O.

ESISTENTE
S.C.A.R.

RELAZIONE
S.C.A.R.

MONITORING
S.C.A.R.