



LEGENDA

Opere di linea

AMBITO DI STUDIO (0-300 m per lato da binario esterno da progetto)

DESTINAZIONE D'USO RICETTORE

- Residenziale
- Ruederi, Dissmessi, Box e Depositi
- Commerciale e Servizi
- Suole e Asili
- Pertinenza FS
- Monumento Religioso

Identificativo ricettore

nxxx / p: n=1 Numero ricettore fascia A / lato dispari, n=2 Numero ricettore fascia A / lato pari, n=3 Numero ricettore fascia B / lato dispari, n=4 Numero ricettore fascia B / lato pari, n=5 Numero ricettori fascia esterna/lato dispari, n=5 Numero ricettori fascia esterna/lato pari

x: Facciate cieche

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA FERROVIARIA - D.P.R. 18/11/1998 n.459

Fascia A (0-100 m per lato dall'asse dei binari), Fascia B (100-200 m per lato dall'asse dei binari)

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA DI INFRASTRUTTURE STRADALI CONCORSALE - D.P.R. 30/04/2004 n.142

Fascia per strada esistente di Tipo Cb (CdS): Fascia A (0-100 m per lato dal ciglio), Fascia B (100-150 m per lato dal ciglio)

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA EX DPCM 01/03/1991

Tutto il territorio nazionale

CLASSIFICAZIONE TERRITORIALE SECONDO PRG VIGENTE

Area per lo sviluppo turistico G3

Punti di misura fonometrica, Punto di misura vibrazionale

Note
 Piano Regolatore Generale Comune di Cassano all'Ionio: Approvazione DPGR n. 407 del 21/4/1993 e successiva variante approvata con DPGR n.666 del 01/12/1998

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

COLLEGAMENTO DIRETTO CON LE LINEE METAPONTO-REGGIO CALABRIA E COSENZA – SIBARI

S.O. AMBIENTE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

BRETELLA DI SIBARI

STUDIO ACUSTICO
 Planimetria localizzazione dei ricettori censiti

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	
RC2V	00	R	22	P6	IM0004	001	A	
Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissioni esecutiva	G. Pettinelli	Marzo 2023	A. Ventimiglia	Marzo 2023	I. D'Amore	Marzo 2023	G. Ercolani Marzo 2023