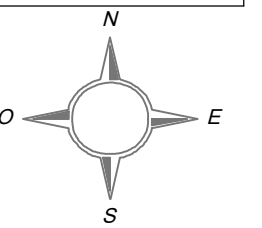


C.T.R. elemento n°267034 1	C.T.R. elemento n°267031 2	C.T.R. elemento n°267044 3	C.T.R. elemento n°267041 4
C.T.R. elemento n°267033 5	C.T.R. elemento n°267032 6	C.T.R. elemento n°267043 7	C.T.R. elemento n°267042 8
C.T.R. elemento n°267074 9	C.T.R. elemento n°267071 10	C.T.R. elemento n°267084 11	



LEGENDA	
Classificazione acustica	
stato di fatto	stato di progetto
classe 1	classe 1
classe 2	classe 2
classe 3	classe 3
classe 4	classe 4
classe 5	classe 5
classe 6	classe 6
Fasce di pertinenza acustica infrastrutture stradali (Art. 3, comma 1 D.P.R. 142/2004)	
fascia di pertinenza A	
fascia di pertinenza B	



Comune di Coriano

Provincia di Rimini

PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO

Adottata con delibera di Consiglio Comunale n. 53 del 01/07/2019
 Approvata con delibera di Consiglio Comunale n. 03 del 03/03/2020
 Pubblicazione BUR del 01/04/2020

Il Responsabile del Servizio Urbanistica ed Edilizia
 Arch. Pietro Masini

Enti
 Il Direttore Tecnico
 Ing. Enrico Ricci

Progettisti e Collaboratori
 Settore Urbanistica Arch. P. Zara
 Ing. V. Barberini
 Settore Acustica Ing. M. Tonelli

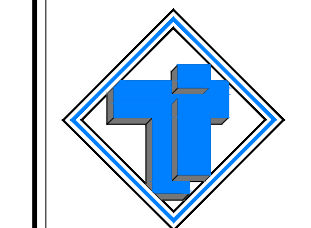
Controllo Qualità Progetto
 Ing. Viola Barberini

OGGETTO
CAVALLINO

Coordinamento Informatico
 Per. Ind. G. Giovanardi

ELABORATO
PE A 006

Rev.	Data	Descrizione/Motivazione	Elaborato	Verificato	Approvato



Società di Ingegneria
STUDIO TI s.r.l.
 Ingegneria & Architettura



Scala: 1:5000

Sul presente elaborato grava il DIRITTO DI PROPRIETÀ, per cui ne è vietata la riproduzione anche parziale, cessione di terzi, la diffusione, se non dietro nostro espresso autorizzazione scritta. Ogni violazione sarà perseguita ai sensi delle vigenti leggi civili e penali. Elaborati grafici sviluppati con AutoCAD 2018 in Autodesk.