

COMUNE DI OSIMO
 PROVINCIA DI ANCONA
 REGIONE MARCHE

**CLASSIFICAZIONE ACUSTICA
 DEL TERRITORIO COMUNALE**

ai sensi della Legge Quadro 447/95, D.P.C.M. 14/11/97
 Legge Regione Marche 28/2001, D.G.R.M. 896/03

Aggiornamento 2023

COMUNE DI OSIMO

Sindaco:
 Assessore all'Urbanistica e Patrimonio:
 Responsabile Unico del Procedimento:

Dott. Simone PUGNALONI
 Dott.ssa Annalisa PAGLIARECCI
 Arch. Manuela VECCHIETTI

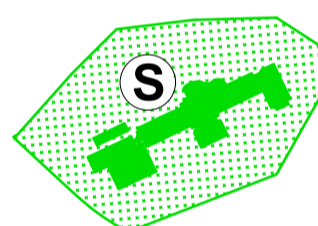
Tecnici Competenti in Acustica



Stefano VIRGULTI - ENTECA n. 3906
 Andrea ASCANI - ENTECA n. 3044
 Paolo CAROTTI - ENTECA n. 3184

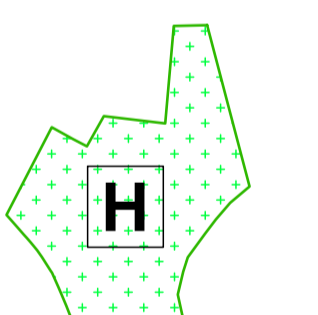
**LEGENDA DEI SIMBOLI
 E DEI TEMATISMI GRAFICI**

ELABORATO AC-2



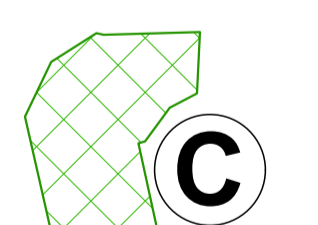
S - edifici ed aree scolastiche e per l'istruzione, pubblici e privati

Solo i corpi di fabbrica e gli edifici inseriti nelle specifiche aree, sono annoverabili alla classe I e sono assoggettati a protezione acustica con le prestazioni previste dal DPCM 5/12/97, UNI 11367:2010, DM 24 dicembre 2015 e DM 11 gennaio 2017 (CAM)



H - Ospedali, poliambulatori, strutture di assistenza sanitaria, con o senza degenza, pubblici e privati

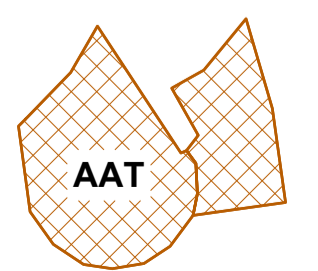
Solo i corpi di fabbrica e gli edifici inseriti nelle specifiche aree, sono annoverabili alla classe I e sono assoggettati a protezione acustica con le prestazioni previste dal DPCM 5/12/97, UNI 11367:2010, DM 24 dicembre 2015 e DM 11 gennaio 2017 (CAM)



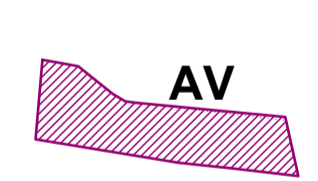
C - aree ed edifici cimiteriali



AAAT - aree destinate ad altre attività temporanee



AAT - aree destinate allo svolgimento di attività temporanee e di manifestazioni in luogo pubblico o aperte al pubblico e per spettacoli a carattere temporaneo ovvero mobile, qualora comportino l'impiego di macchinari rumorosi.



AV - avio superficiali



APOL - Poligono di tiro sportivo



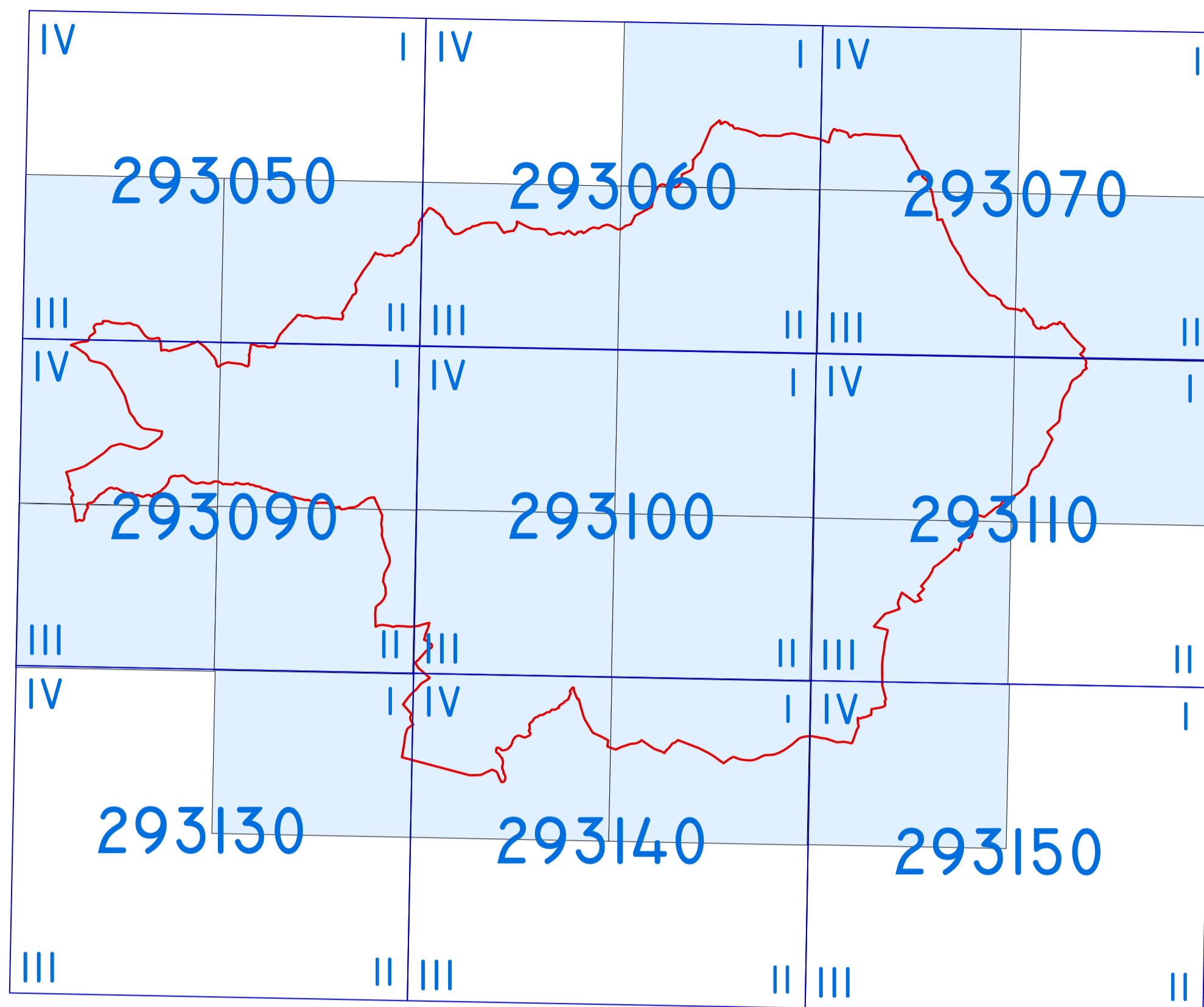
ASK - area del parco Skate Board



AARC - aree archeologiche

QUADRO DI UNIONE DEI FOGLI IN SCALA 1:5.000

inquadramento cartografico come da CTR



LEGENDA DEI TEMATISMI

individuati ai sensi della L.R. 28/01 e DGRM 896/03

ASILO NIDO

- 12 OASI DEI BIMBI Via Martiri della Libertà , 31
- 13 ASILO NIDO COLLEFIORITO
- 27 ASILO NIDO ARCA DEI BIMBI

INFANZIA

- 1 FORNACE FAGIOLI via San Gennaro, 2
- 3 BORGO SAN GIACOMO via Roncisvalle, 17/B
- 3 SAN GIUSEPPE DA COPERTINO via Roncisvalle, 17/B
- 5 MADIBA Foro Boario Piazza Giovanni XXIII, 21
- 10 PETER PAN - SAN SABINO San Sabino Via Santa Cecilia
- 11 GIROTONDO Via Martiri della Libertà , 31
- 18 CAMPOCAVALLO Campocavallo via del Covo, 19
- 21 VINCENZO ACQUA Padiglione Via Montefanese, 116
- 23 PASSATEMPO Passatempo Via Montefanese, 224
- 26 SAN PATERNIANO San Paterniano Via Chiaravallese, 98
- 28 ARCOMAGICO San Biagio Via Manzoni,1- Via Carlo Goldoni,5
- 31 MONTESSORI Osimo Stazione Via Massimo D'Azeglio, snc
- 32 SORRISO DEI BIMBI Abbadia Via Abbadia,30

PRIMARIA

- 2 FORNACE FAGIOLI via San Gennaro, 11
- 4 BORGO SAN GIACOMO via Roncisvalle, 13/A
- 8 BRUNO DA OSIMO Via Santa Lucia, 10
- 17 MARTA RUSSO Via A. Moro, 72
- 19 CAMPOCAVALLO Campocavallo via Jesi, 42
- 20 CAMPOCAVALLO
- 21 PADIGLIONE Padiglione Via Montefanese, 110
- 22 PASSATEMPO Passatempo Via S. Pertini, 3
- 25 MONTEORTO Via di Jesi, 252
- 29 ARCOBALENO San Biagio Via Pascoli, 7/9
- 30 MADRE TERESA DI CALCUTTA Osimo Stazione Via Massimo D'Azeglio, snc

SECONDARIA

- 6 CAIO GIULIO CESARE piazzale Bellini, 1
- 6 CHRISTINE KRUEGER Piazzale Bellini, 2
- 7 G.LEOPARDI "BORGO SAN GIACOMO" Via Chiaravallese, 3
- 24 G.LEOPARDI "PASSATEMPO" Passatempo Via Amendola (centro commerciale)
- 28 CHRISTINE KRUEGER San Biagio Via Pascoli, 7/9
- 30 GIOVANNI PAOLO II - OSIMO STAZIONE Osimo Stazione Via D'Azeglio, 11

ISTITUTI SUPERIORI

- 14 I.I.S. LAENG-MEUCCI
- 15 I.I.S. CORRIDONI-CAMPANA
- 16 I.I.S. CAMPANA LICEO CLASSICO E SCIENTIFICO
- 9 ISTITUTO MUZIO GALLO Via Il Giugno

LEGENDA DELLE CLASSI ACUSTICHE

ai sensi D.P.C.M. 14 novembre 1997

Valori limite assoluti

$L_{Aeq_{TR}}$ dB(A)

in periodo diurno e notturno

		emissione	immissione
	Classe I AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE: rientrano in questa classe le aree nelle quali la quiete rappresenta un elemento di base per la loro utilizzazione. Aree ospedaliere, scolastiche, aree destinate al riposo ed allo svago, aree residenziali rurali, aree di particolare interesse urbanistico, parchi pubblici, ecc.	45 35	50 40
	Classe II AREE PREVALENTEMENTE RESIDENZIALI: rientrano in questa classe le aree urbane interessate prevalentemente da traffico veicolare locale, con bassa densità di popolazione con limitata presenza di attività commerciali ed assenza di attività industriali ed artigianali.	50 40	55 45
	Classe III AREE DI TIPO MISTO rientrano in questa classe le aree urbane interessate da traffico veicolare locale o di attraversamento, con media densità di popolazione, con presenza di attività commerciali, uffici, con limitata presenza di attività artigianali e con assenza di attività industriali, aree rurali interessate da attività che impiegano macchine operatrici.	55 45	60 50
	Classe IV AREE AD INTENSA ATTIVITA' UMANA rientrano in questa classe le aree urbane interessate da intenso traffico veicolare locale o di attraversamento, con alta densità di popolazione, con elevata presenza di attività commerciali, uffici, con presenza di attività artigianali. Le aree in prossimità di strade di grande comunicazione, e di linee ferroviarie, le aree portuali, le aree con limitata presenza di piccole industrie.	60 50	65 55
	Classe V AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI rientrano in questa classe le aree interessate da insediamenti industriali e con scarsità di abitazioni.	65 55	70 60
	Classe VI AREE ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALI rientrano in questa classe le aree esclusivamente interessate da attività industriali e prive di insediamenti abitativi.	65 65	70 70

**LEGENDA DELLE INFRASTRUTTURE
 DEI TRASPORTI VEICOLARI**

ai sensi D.P.R. 142/04

Valori limite assoluti
 $L_{Aeq_{TR}}$ dB(A)

in periodo diurno e notturno

		Scuole, ospedali, case di cura e di riposo	Altri ricettori
	Fascia di pertinenza acustica B		
	Fascia di pertinenza acustica A		
	Fascia di pertinenza acustica A		
	Fascia di pertinenza acustica B		
	D.P.R 142/04 - CATEGORIA A <i>autostrade</i>	50 40	70 60
	(E55 - A14 Adriatica) Fascia di pertinenza acustica A - 100 mt. dal ciclo esterno della carreggiata Fascia di pertinenza acustica B - 150 mt. dal limite della fascia A	50 40	65 55
	Fascia di pertinenza acustica B		
	Fascia di pertinenza acustica A		
	Fascia di pertinenza acustica A		
	Fascia di pertinenza acustica B		
	D.P.R 142/04 - CATEGORIA B <i>strade extraurbane principali</i>	50 40	70 60
	(S.S. 16 "Adriatica") - <i>anche nel tratto urbano</i> Fascia di pertinenza acustica A - 100 mt. dal ciclo esterno della carreggiata Fascia di pertinenza acustica B - 150 mt. dal limite della fascia A	50 40	65 55
	Fascia di pertinenza acustica unica 100 mt.		
	Fascia di pertinenza acustica unica 100 mt.		
	D.P.R 142/04 - Tabella 2 - CATEGORIA Db Strade urbane di scorrimento, geometricamente assimilabili alle Cb	Si applicano i valori limite assoluti di immissione di cui alla Tabella C del DPCM 14/11/97	
	Fascia di pertinenza acustica unica 100 mt.		
	Fascia di pertinenza acustica unica 100 mt.		
	D.P.R 142/04 - Tabella 1 - CATEGORIA D STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE Strade urbane di scorrimento, geometricamente assimilabili alle Cb	Si applicano i valori limite assoluti di immissione di cui alla Tabella C del DPCM 14/11/97	
	Fascia di pertinenza acustica unica 30 mt.		
	Fascia di pertinenza acustica unica 30 mt.		
	D.P.R 142/04 - CATEGORIE E ed F - STRADE PROVINCIALI Geometricamente assimilabili alle Cb Strade extraurbane secondarie, ai sensi dell'atto di Giunta Provinciale del 28/06/2005 (BUR n. 68 del 28 luglio 2005), le strade provinciali sono annoverate alla Categoria F Strade Locali.	Si applicano i valori limite assoluti di immissione di cui alla Tabella C del DPCM 14/11/97	

**LEGENDA DELLE INFRASTRUTTURE
 DEI TRASPORTI FERROVIARI**

ai sensi D.P.R. 459/97

Valori limite assoluti
 $L_{Aeq_{TR}}$ dB(A)

in periodo diurno e notturno

		Scuole, ospedali, case di cura e di riposo	Altri ricettori
	Fascia di pertinenza acustica B		
	Fascia di pertinenza acustica A		
	Fascia di pertinenza acustica A		
	Fascia di pertinenza acustica B		
	D.P.R 459/98 LINEA FERROVIARIA ANCONA-ROMA	50 40	70 60
	Fascia di pertinenza acustica A - 100 mt. dall'asse del binario più esterno Fascia di pertinenza acustica B - 150 mt. dal limite della fascia A	50 40	65 55