



**KEY PLAN**

**LEGENDA**

- Aree di cantiere
- Confini provinciali
- Confini provinciali

**Ricettori e tipologia d'uso**

- Residenziali
- Ricettori non residenziali
- Altri ricettori
- 20xx Nr. facciata indagata

**Curve di isolivello Leq(A)**

- <40 dB(A)
- 40-45 dB(A)
- 45-50 dB(A)
- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- >70 dB(A)

**Barriere antirumore**

- Barriere mobili di cantiere

<p>Struttura Territoriale Marche Via Isorzo, 15 - 60124 Ancona T [+39] 071 / 5091 Pec: anas.marche@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it</p> <p>Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 136/2002 (convertito con L. 178/2002) Via Moncambano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4456224 Pec: anas@postacert.stradeanas.it Cap. Soc. Euro 2.269.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587</p>			
<p><b>S.S. 78 "SARNANO - AMANDOLA"</b> LAVORI DI ADEGUAMENTO E/O MIGLIORAMENTO TECNICO FUNZIONALE DELLA SEZIONE STRADALE IN T.S. E POTENZIAMENTO DELLE INTERSEZIONI - 1° STRALCIO</p>			
<p><b>PROGETTO DEFINITIVO</b></p>			
<p>IMPRESA ESECUTRICE</p>		<p>GRUPPO DI LAVORO ANAS</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p>		<p>RESPONSABILE DEI LAVORI</p>	
<p>IL PROGETTISTA</p> <p>Ing. Valerio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°10271 (Diretto tecnico: Ingegneria del Territorio)</p>		<p>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Marco MANCINA Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°10112 (Diretto tecnico: Ingegneria del Territorio)</p>	
<p>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p>		<p>PROTOCOLLO</p>	<p>DATA</p>
<p>N. ELABORATO:</p> <p><b>R147</b></p>		<p><b>STUDIO IMPATTO AMBIENTALE</b> <b>ANALISI AMBIENTALE - Rumore</b> <b>Clima acustico - Cantiere Diurno - Post Mitigato</b></p>	
<p>CODICE PROGETTO</p> <p>PROGETTO: <b>AN0000D2201</b></p>		<p>NOME FILE</p> <p>T00_IA07_AMB_CT03_A</p>	<p>REVISIONE</p> <p><b>A</b></p>
<p>CODICE ELAB.</p> <p>T00IA07AMBCT03</p>		<p>SCALA:</p> <p><b>1:5.000</b></p>	
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	MARZO 2023	ING. CAROLINA BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
			ING. GIANCARLO TANZI
			ING. VALERIO BAJETTI
			VERIFICATO
			APPROVATO