

## REPORT DEI RILIEVI DI RUMORE EFFETTUATI AI SENSI DEL

### D.LGS. N. 81 DEL 9 APRILE 2008 TITOLO VIII CAPO II

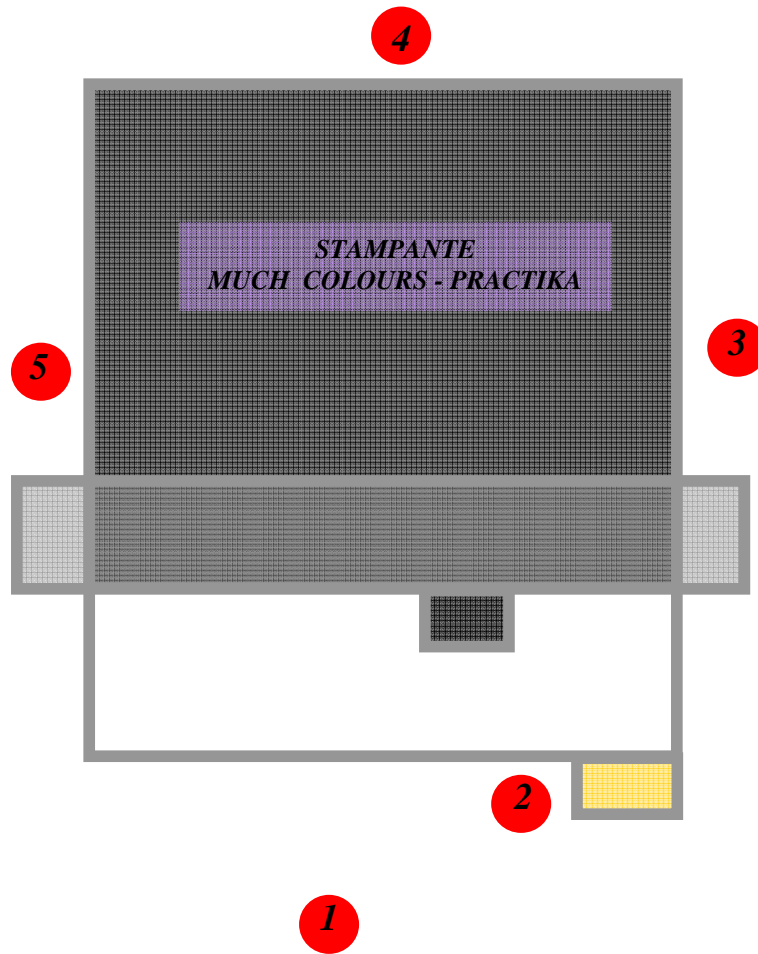
**Presso "POLIGRAF s.r.l." in via Fosso Foreste - Montesilvano (Pe)**

### **STAMPANTE MUCH COLOURS - PRACTIKA (VACUM ESTERNO)**

Rif. Planimetrico (vedi pagina seguente)	Posto di Lavoro Attrezzatura - Macchina	Condizione operative	1° rilievo			2° rilievo	3° rilievo	Media energ. LAeq	Incertezza standard dovuta alle misure (u1a) (c1u1)	Tempo di misura [s]	Presenza di Rumore Impulsivo
			Leq dB(A)	Leq dB(C)	Ppeak dB(C)	Leq dB(A)	Leq dB(A)				
1	Fase di Stampa - rilievo effettuato nel Punto 1	Normali	65,2	68,2	91,0	64,7	64,3	64,7	0,3	300	no
2	Fase di Stampa - rilievo effettuato nel Punto 2	Normali	67,6	69,4	97,0	67,3	67,2	67,4	0,1	300	no
3	Fase di Stampa - rilievo effettuato nel Punto 3	Normali	64,1	68,6	89,2	63,4	63,9	63,8	0,2	300	no
4	Fase di Stampa - rilievo effettuato nel Punto 4	Normali	64,3	68,9	104,0	62,1	62,1	63,0	0,7	300	no
5	Fase di Stampa - rilievo effettuato nel Punto 5	Normali	63,5	67,9	93,9	63,0	63,3	63,3	0,1	300	no

Rif. Planimetrico (vedi pagina seguente)	Posto di Lavoro Attrezzatura - Macchina	Condizione operative	Analisi in frequenza [dB Lin] 1/1 ottava									
			Hz 63	Hz 125	Hz 250	Hz 500	Hz 1000	Hz 2000	Hz 4000	Hz 8000	Hz 16000	
1	Fase di Stampa - rilievo effettuato nel Punto 1	Normali	49,7	46,4	53,0	58,0	54,3	53,0	50,6	50,0	44,5	
2	Fase di Stampa - rilievo effettuato nel Punto 2	Normali	49,7	53,1	58,8	58,6	56,3	55,6	55,2	52,7	46,3	
3	Fase di Stampa - rilievo effettuato nel Punto 3	Normali	48,1	48,5	54,5	58,8	52,2	50,9	47,8	46,9	42,8	
4	Fase di Stampa - rilievo effettuato nel Punto 4	Normali	49,6	51,7	53,9	54,9	52,4	53,5	51,7	47,6	40,4	
5	Fase di Stampa - rilievo effettuato nel Punto 5	Normali	53,3	48,2	54,5	56,1	51,3	51,7	47,8	46,2	41,5	

**Punto di rilievo fonometrico**



**IL TECNICO**

*Paolo Caruso*

*Tecnico Competente in Acustica Ambientale  
Regione Abruzzo Determina DF2/12 del 27.01.04*

**ACUSTICA s.a.s.**

*L'Amministratore*