



AREE DI CANTIERE FISSE

Mappa delle curve isofoniche diurne (06:00-22:00)

Maglia a celle quadrate lato 1 m.
Altezza di calcolo 4 m. dal p.c.

Legenda

- Punto ricevitore
- Ricettori residenziali
- Altri edifici
- Sorgente di rumore di cantiere

**Livello di rumore
Giorno (06:00-22:00)
in dB(A)**

	< 35
	35 <= < 40
	40 <= < 45
	45 <= < 50
	50 <= < 55
	55 <= < 60
	60 <= < 65
	65 <= < 70
	70 <= < 75
	75 <= < 80
	80 <=

Scala 1:1000



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 67 "Tosco Romagnola"
Lavori di adeguamento della S.S. 67 nel tratto tra la località S.Francesco in Comune di Pelago e l'abitato di Dicomano.
Variante di Rufina (FI) - LOTTI 2A e 2B

PROGETTO DEFINITIVO cod. FI462

PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI	MANDATARIA: 	MANDANTI:   
--	--	--

<p>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Riccardo Formichi - Società Pro Iter Srl Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18045</p> <p>IL GEOLOGO: Geol. Massimo Mezzanatica - Società Pro Iter Srl Ordine Geologi della Lombardia n. 762</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Massimo Mangini - Società Enev.it Srl Ordine Ingegneri Provincia di Varese n. 1502</p> <p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Ing. Francesco Pisoni</p> <p>PROTOCOLLO: _____ DATA: _____</p>	
--	---

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
SIA - SCENARIO DI BASE E ANALISI DELLA COMPATIBILITA'
SIA - RUMORE
Mappe impatto acustico in corso d'opera - cantieri fissi (diurno)**

CODICE PROGETTO	NOME FILE T01-IA38-AMB-CT05A.pdf	REVISIONE	SCALA
PROGETTO A C N O 0 1 1 3	LIV. PROC. D 20	CODICE ELAB. T 0 1 I A 3 8 A M B C T 0 5	A 1:1000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	10/2023	Gambarana Luppi Formichi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO