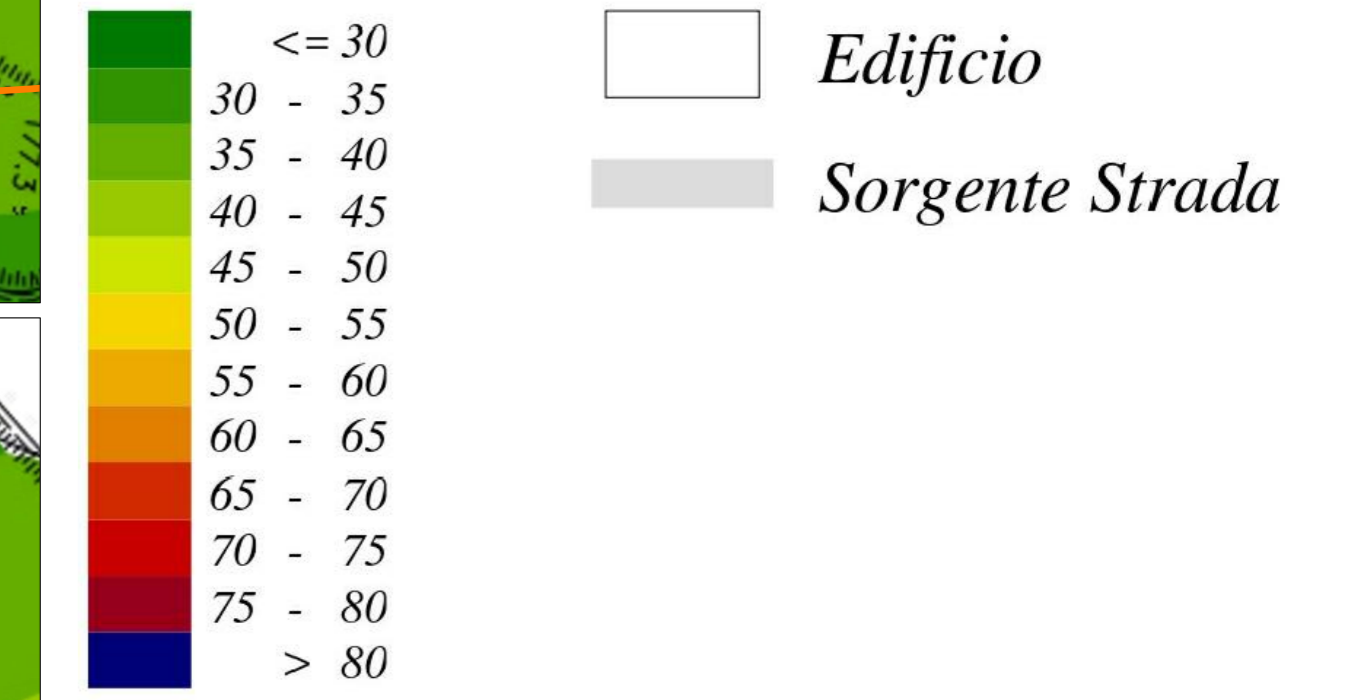
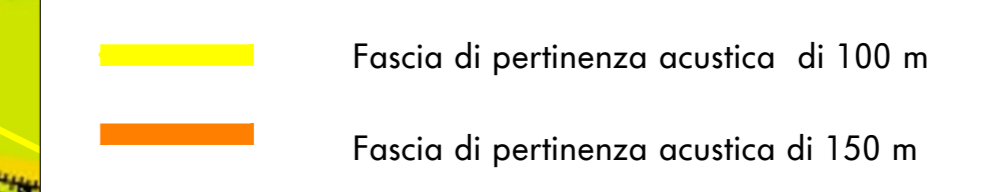


Leq dB(A)



Fasce di pertinenza acustica ai sensi del DPR 142/2004



RICETTORI			
Colore	Descrizione	Colore	Descrizione
Red	ABITATIVO	Blue	TERZIARIO
Orange	ABITATIVO - IN DISUSO	Cyan	TERZIARIO - IN DISUSO
Green	PRODUTTIVO	Magenta	SERVIZI
Yellow	PRODUTTIVO - IN DISUSO		

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**ITINERARIO INTERNAZIONALE E78**  
**S.G.C. GROSSETO - FANO**  
ADEGUAMENTO A 4 CORSE  
NEL TRATTO GROSSETO - SIENA (S.S. 223 "DI PAGANICO")  
DAL KM 41+600 AL KM 53+400 - LOTTO 9

PROGETTO ESECUTIVO COD. F115

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Riccardo Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351		IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: <b>Sintagma</b> <b>GEOTECNICA</b> <b>ICARIA</b> <small>Processi di Ingegneria</small>	
IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Federico Durantini Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° 4884		IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Ceragnoli Ordine dei Geologi della Regione Umbra n° 108	
IL R.U.P. n. 1: Dott. Ing. Raffaele Franco Carso		IL R.U.P. n. 2: Dott. Ing. F. Bertoli	

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Dott. Ing. Filippo Ambrogi  
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

PROTOCOLLO DATA

AMBIENTE STUDIO ACUSTICO Clima acustico post-operam post mitigation (notturno)		CODICE PROGETTO: L0F115E1901 NOME FILE: T001A02AMBCT07		REVISIONE: A SCALA: 1:5000
A Emmissione	26/10/2020 C.Frascetti F.Librotolci N.Granieri	DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO		