

LEGENDA

- RUM_24h0n PUNTI DI MONITORAGGIO RUMORE DA CANTIERE
 - RUM_7gg0n PUNTI DI MONITORAGGIO RUMORE DA TRAFFICO
 - RUM_30min0n PUNTO DI MONITORAGGIO PER LA VERIFICA DELL'EFFICACIA DELLA MITIGAZIONE
 - BARRIERE ANTI RUMORE
- FASI DI RILEVAMENTO:**
- ANTE OPERAM
 - CORSO D'OPERA
 - POST OPERAM



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

S.S 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"
TRATTO SPOLETO - ACQUASPARTA
1° stralcio: Madonna di Baiano-Firenzuola

PROGETTO ESECUTIVO

cod. PG143

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Mandatario: MANDANTIBAR: MANDANTI:
Dir. Ing. Nando Granieri
Ordine degli ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL PROGETTISTA:
Dir. Ing. Federico Duranti
Ordine degli ingegneri della Prov. di Terni n° Terni #A844

IL GEOLOGICO:
Dir. Geol. Giorgio Carquiglini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dir. Ing. Filippo Ferraraccio
Ordine degli ingegneri della Prov. di Perugia n° A3373

Il Responsabile di Progetto
Arch. Pianificazione Marco Colazza

Il Responsabile del Procedimento
Arch. Ing. Alessandro Micheli

PROTOCOLLO: DATA:

intagma **GESSTECNICA** **ICARIA**
Processi di ingegneria

Dir. Ing. N. Duranti Dir. Ing. D. Caracciolo Dir. Ing. V. Rotondi
Dir. Arch. N. Granieri Dir. Ing. E. Scaroni Dir. Ing. G. Marchetti
Dir. Ing. F. Ferraraccio Dir. Ing. C. Corradi Dir. Ing. G. Viorini
Dir. Ing. E. Ferraraccio Dir. Ing. E. Lottardi Dir. Ing. G. Pavesi
Dir. Ing. F. Duranti Dir. Ing. C. Cheneroni Dir. Ing. G. Pavesi
Geom. G. Sgarbani

ASSEMBLEA DELLA PROIEZIONE

Dir. Ing. L. Scaroni
Dir. Ing. E. Scaroni
Dir. Ing. L. Scaroni
Dir. Ing. L. Scaroni
Dir. Ing. F. Pambiarco
Dir. Ing. F. Pambiarco

PROTEZIONE AMBIENTALE

Dir. Ing. F. Duranti
Dir. Ing. F. Duranti
Dir. Ing. F. Duranti
Dir. Ing. F. Duranti

15. MONITORAGGIO AMBIENTALE
15.01 ELABORATI GENERALI

Componente rumore: planimetria ubicazione punti di misura

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE		SCALA:
PROGETTO	LV. MOD.	ANNO	FORMAZIONE/APPUNTO			
DTPG143	E	23	T00M00MOA/P007	A		1:5.000
A		Emissione		Apr 2023		R. Duranti F. Duranti A. Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	