



LEGENDA

 Mitigazione dei piani di lavoro mediante ritombamento con materiale proveniente dagli scavi

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Tecnica

E45 - SISTEMAZIONE STRADALE DEL NODO DI PERUGIA
Tratto Madonna del Piano - Collestrada

PROGETTO DEFINITIVO PG 372

ANAS - DIREZIONE TECNICA

IL GEOLOGO Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine Geologi Regione Lazio n. 5541	PROGETTAZIONE AT1: Ing. Ambrogio... Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14551	PROGETTAZIONE AT2: Ing. Ambrogio... Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14551
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	Ing. Moreno... Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657	Ing. Giovanni C. Alfredo Dolenz Cultrera Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14569
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Alessandro Micheli	Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

cooprogetti
engeko
M (Mandante)

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 2)
Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI
Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

OPERE D'ARTE MAGGIORI
Gallerie
Galleria Collestrada - Imbocco nord Collestrada
Planimetria della sistemazione superficiale in fase definitiva - Tav. 1/3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DTPG372	TOOGA020STPP01_B	B	1:200
ELAB. D 22	T00G0A020STPP01	B	1:200
D			
C			
B	Rev. a seguito istruttoria Prot. U.0834569 e U.0862037	Gen. '23	Mascio Signorelli Guiducci
A	Emisione	Ottobre '22	Morigi Signorelli Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO

