



anas
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
INGEGNERIA: Ing. Ambrogio Signorilli
COORDINATORE PER LA SICUREZZA: Ing. Massimo Porfili
VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Ing. Alessandro Micheli
VISTO IL RESP. DEL PROGETTO: Arch. Pianif. Marco Colozza

PROGETTAZIONE AT: (Mandatario) **GPI INGENNERIA**
GESTIONE PROGETTI INGENNERIA s.r.l.

PROGETTAZIONE AT: (Mandatario) **cooprogetti**
INGENNERIA

PROGETTAZIONE AT: (Mandatario) **engeko**
INGENNERIA

PROGETTAZIONE RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE NELLE STRUTTURE SPECIALISTICHE (DPR207/00 ART 15 COMMA 1): Det. Ing. GIORGIO GIUDICCI

PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA
INTERSEZIONI E SVINCOLI
Svincolo Madonna del Piano - Configurazione Futura
Planimetria di tracciamento - Tav. 2 di 4

| PROGETTO | LM.PROG. | ANNO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA |
|----------|-------------|-------------|------------------|------------|-----------|
| DTPG372 | D | 22 | VO1PSO2TRAPT02_A | A | 1:1000 |
| D | | | | | |
| C | | | | | |
| B | | | | | |
| A | Emissione | Ottobre '22 | Maggiore | Resto | Guiducci |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |