



MURO IN C.A. GA02: INCIDENZA ARMATURE

FONDAZIONE: 65 kg/mc
 ELEVAZIONE: 75 kg/mc

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

E78 GROSSETO - FANO
Tratto Nodo di Arezzo – Selci – Lama (E45)
Adeguamento a quattro corsie del tratto
San Zeno – Arezzo – Palazzo del Pero, 1° lotto

PROGETTO DEFINITIVO | FI 508

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

| | | |
|---|---|--|
| IL GEOLOGO Dott. Geol. Roberto Salucci Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 633 | PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Scattolon Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 2337 (Mandatario) | PROGETTAZIONE ATI: GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGENNERIA s.r.l. |
| COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270 | Ing. Moreno Parfili Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657 (Mandatario) | coopprogetti |
| VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Francesco Pisani | Ing. Matteo Biondolo Ordine Ingegneri Provincia di Pordenone al n. 790A (Mandatario) | engeko |
| VISTO IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Paolo Marco Calzavara | Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629 | IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESENTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI 14/03/23 |

OPERE D'ARTE MAGGIORI
Asse principale
GA.02 – Galleria Torino_Imbocco ovest
Planimetria, profilo e sezioni tipo MURO IN C.A. GA02

| ODDICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA |
|---------------------------------|-----------------------------|-----------|-------|
| PROGETTO D P F I 5 0 8 D 2 3 | P01GA0202SDI02_A | A | 1:100 |
| ELAB. D 2 3 | P 0 1 G A 0 2 0 S T D I 0 2 | | |

| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|-------------|------------|---------|------------|-----------|
| A | Emissione | Agosto '23 | Koch | Signorelli | Guiducci |