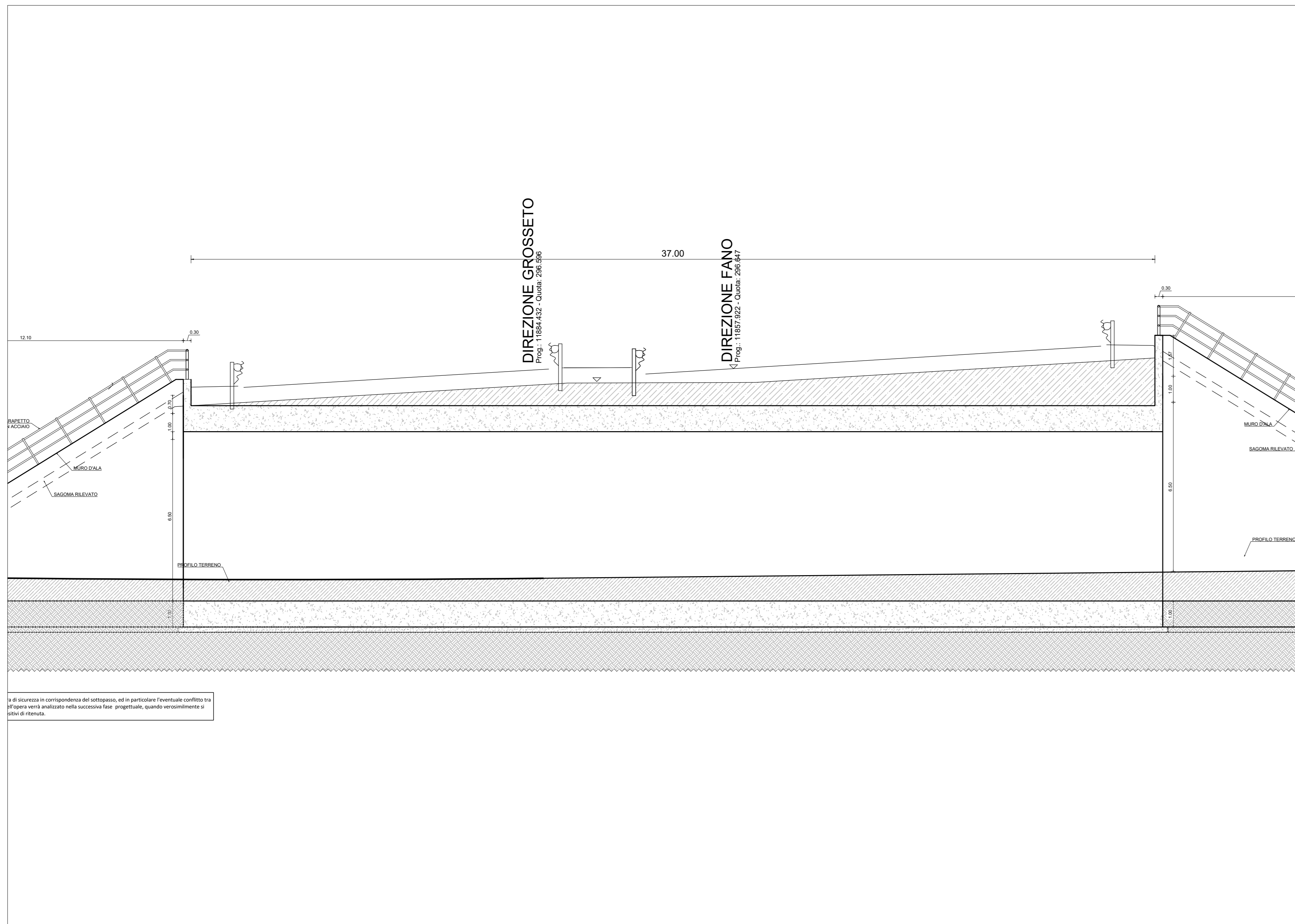
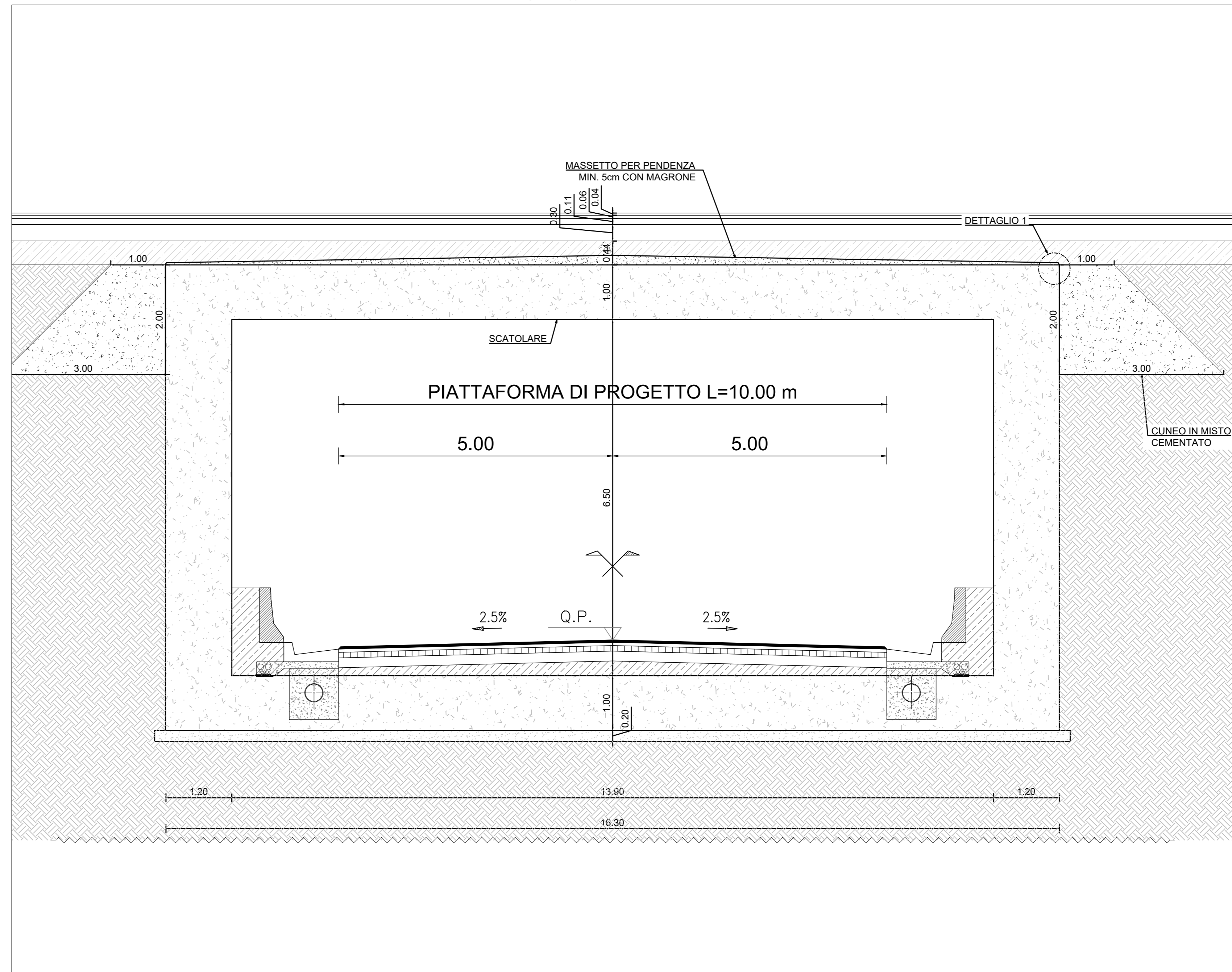


| TABELLA MATERIALI | |
|---|--|
| CALCESTRUZZO PER PALI, CORDOLO E MURO SOMMITALE PARATIE | - CLASSE DI RESISTENZA MINIMA A COMPRESSIONE: C28/35 |
| | - CLASSE DI CONSISTENZA: S4 |
| | - CLASSE DI ESPOSIZIONE: XC4 |
| ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO IN BARRE | - B450C - INCIDENZA ARMATURA PALI: 150 Kg/mc |

PROFILO LONGITUDINALE - SEZIONE A-A
SCALA 1:100



SEZIONE TRASVERSALE SOTTO STRADA
SCALA 1:100



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

SGC Grosseto Fano (E78).
Tratto Nodo di Arezzo (S. Zeno) - Selci Lama (E45).
Adeguamento a 4 corsie del tratto Le Ville - Selci Lama (E45).
Lotto 7.

PROGETTO DEFINITIVO PG 364

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

| | | |
|--|---|---|
| <p>IL GEOLOGO</p> <p>Dott. Geol. Salvatore Morino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Arch. Sesto Salvatore Virmiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270</p> <p>L'ARCHEOLOGO</p> <p>Dott.ssa Maria Grazia Liseno Ordine Archeologi n. 1646</p> <p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Ing. Michele Consummi</p> <p>VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO</p> <p>Arch. Pansif. Marco Calozza</p> | <p>1 PROGETTISTI SPECIALISTICI</p> <p>Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A55111</p> <p>Ing. Moreno Panfilì Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2857</p> <p>Ing. Claudio Muller Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15754</p> <p>Ing. Oreste Suroci Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A2895</p> <p>Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p> | <p>PROGETTAZIONI ATI:</p> <p>(Mandatari)</p> <p>GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.</p> <p>coopprogetti</p> <p>engeko</p> <p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE STRUTTURALI SPECIALISTICHE - (DPR/207/20 ART 15 COMMA 2)</p> <p>Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p> |
|--|---|---|

OPERE D'ARTE MINORI
SOTTOVIA
ST03 - Sottovia Rampa 4C
Pianta, prospetto e sezioni

| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA |
|-----------------|---|------------|-------------------------------|
| COMP. PROGETTO | TOOST03STRDIO1A | | |
| ELAB. | | | |
| D | | | |
| C | | | |
| B | | | |
| A | Emissione per Istr. ANAS Prot. CDG.U.0439522 23-05-2024 | Giugno '24 | Suroci |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDAITTO VERIFICATO APPROVATO |