

## ASSE VIARIO MARCHE-UMBRIA E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA MAXI LOTTO 2

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA DIRETTRICE PERUGIA ANCONA:  
 SS. 318 DI "VALFABBRICA", TRATTO PIANELLO - VALFABBRICA  
 SS. 76 "VAL D'ESINO", TRATTI FOSSATO VICO - CANCELLI E ALBACINA - SERRA SAN QUIRICO  
 "PEDEMONTANA DELLE MARCHE", TRATTO FABRIANO-MUCCIA-SFERCIA.

### PERIZIA DI VARIANTE

**CONTRAENTE GENERALE:**



**Il responsabile del Contraente Generale:**

Ing. Federico Montanari

**Il responsabile Integrazioni delle Prestazioni Specialistiche:**

Ing. Salvatore Lieto

**PROGETTAZIONE:** Associazione Temporanea di Imprese

Mandataria: **PROGETTAZIONE**



Mandanti:



**SGAI s.r.l.**  
 di E. Forlani & C.  
 Studio di Ingegneria e Geologia Applicata  
Via Marconi, 20 - 47033 Montecano di Romagna (RN) - ITALY  
 P. IVA 01984420420 - tel: +39 054 1982777 - e-mail: sgai@sgai.com  
 pec: sgai@sgai.pec.com

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE  
 PER L'A.T.I.  
 Prof. Ing. Antonio Grimaldi

GEOLOGO  
 Dott. Geol. Fabrizio Pontoni

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI  
 PROGETTAZIONE  
 Ing. Michele Curiale



VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Iginio Farotti

**2.1.1. - PEDEMONTANA DELLE MARCHE**  
**Lotto funzionale del Sub lotto 2.1 - Tratto Fabriano - Matelica Nord**

*SEZIONI TRASVERSALI*  
*Viabilità di accesso locale*

**SCALA:**

1:200

**DATA:**

Agosto 2020

Codice Unico di Progetto (CUP) **F12C03000050021** (Assegnato CIPE 20-04-2015)

Codice elaborato:

| Opera     | Tratto | Settore | CEE | WBS         | Id. doc. | N. prog. | Rev. |
|-----------|--------|---------|-----|-------------|----------|----------|------|
| L 0 7 0 3 | 2 1 1  | E       | 0 9 | C S 3 0 0 0 | S E Z    | 0 2      | C    |

Norme File: L0703211E09CS3000SEZ02C

| REV. | DATA          | DESCRIZIONE  | Redatto |             | Controllato | Approvato   |
|------|---------------|--|---------|-------------|-------------|-------------|
| A    | Dicembre 2018 | Emissione a seguito istruttoria QMU4125-P del 03/06/2015 | PROGIN  | PROGIN      | S. Lieto    | A. Grimaldi |
| B    | Marzo 2019    | Emissione PED  | PROGIN  | PROGIN      | S. Lieto    | A. Grimaldi |
| C    | Agosto 2020   | Emissione per Perizia di Variante                        | PROGIN  | C. Di Serio | S. Lieto    | A. Grimaldi |







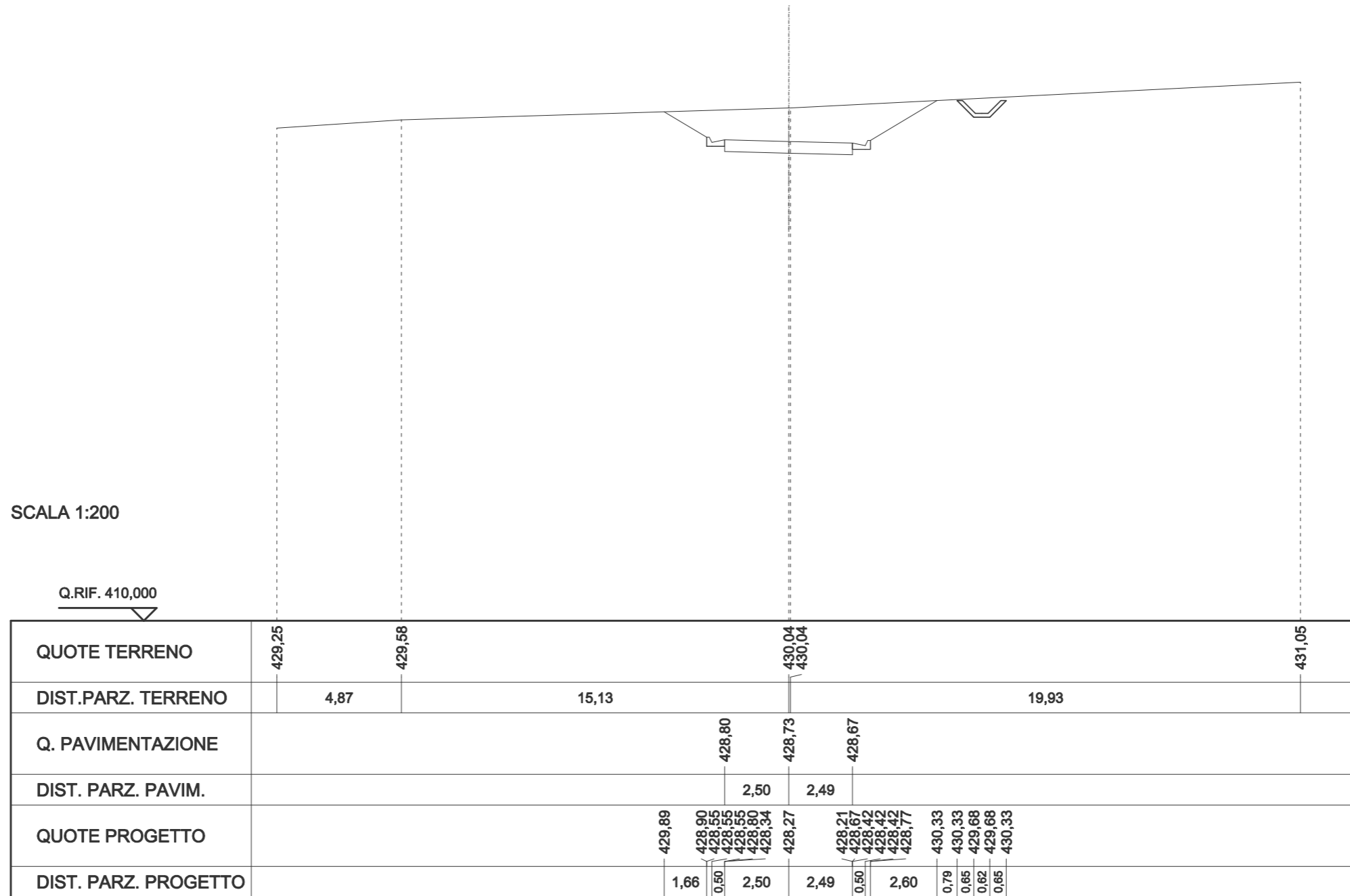






|                         |            |
|-------------------------|------------|
| SCAVI E BONIFICHE       |            |
| STERRO                  | 14,836 mq  |
| SOVRASTRUTTURA STRADALE |            |
| STRATO DI USURA         | 4,999 m    |
| MANUFATTI               |            |
| CANALETTA               | 2,000 u.tà |

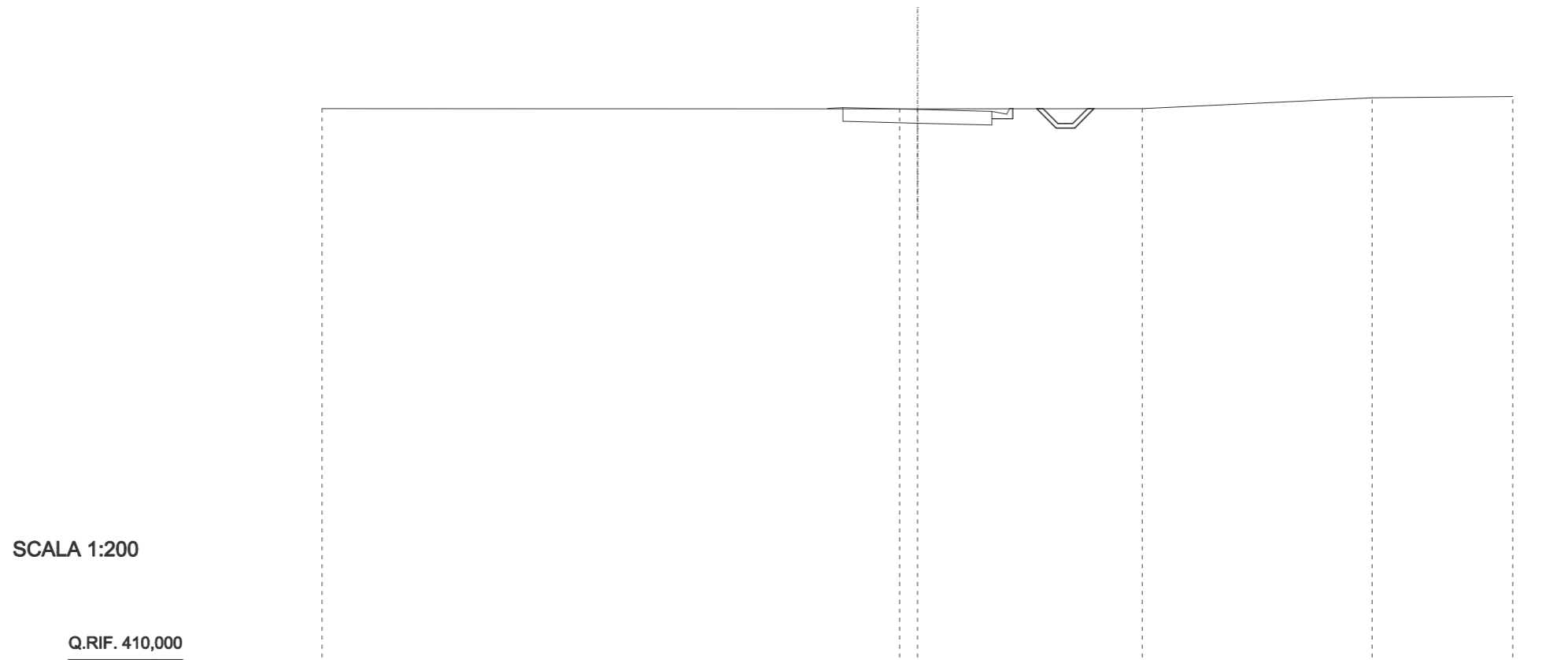
SEZIONE N. : 7  
 Q. PROGETTO : 428,73  
 DIST.PROG. : 0+112,63





|                         |            |
|-------------------------|------------|
| SCAVI E BONIFICHE       |            |
| STERRO                  | 3,468 mq   |
| SOVRASTRUTTURA STRADALE |            |
| STRATO DI USURA         | 5,000 m    |
| MANUFATTI               |            |
| CANALETTA               | 1,000 u.tà |

SEZIONE N. : 8  
 Q. PROGETTO : 429,00  
 DIST.PROG. : 0+131,82



|                      |        |       |                  |        |  |  |  |        |  |        |
|----------------------|--------|-------|------------------|--------|--|--|--|--------|--|--------|
| QUOTE TERRENO        | 429,02 |       | 429,02           | 429,02 |  | 429,03   |  | 429,39 |  | 429,44 |
| DIST.PARZ. TERRENO   |        | 19,40 |                  | 0,60   |  | 7,56   |  | 7,72   |  | 4,72   |
| Q. PAVIMENTAZIONE    |        |       | 429,06           | 429,00 |  | 428,94   |  |        |  |        |
| DIST. PARZ. PAVIM.   |        |       | 2,50             | 2,50   |  |  |  |        |  |        |
| QUOTE PROGETTO       |        |       | 429,06<br>428,60 | 428,54 |  | 428,48<br>428,04<br>428,69<br>428,69<br>429,04<br>429,02<br>428,37<br>428,37<br>429,02 |  |        |  |        |
| DIST. PARZ. PROGETTO |        |       | 2,50             | 2,50   |  | 0,50<br>0,81<br>0,65<br>0,62<br>0,65   |  |        |  |        |