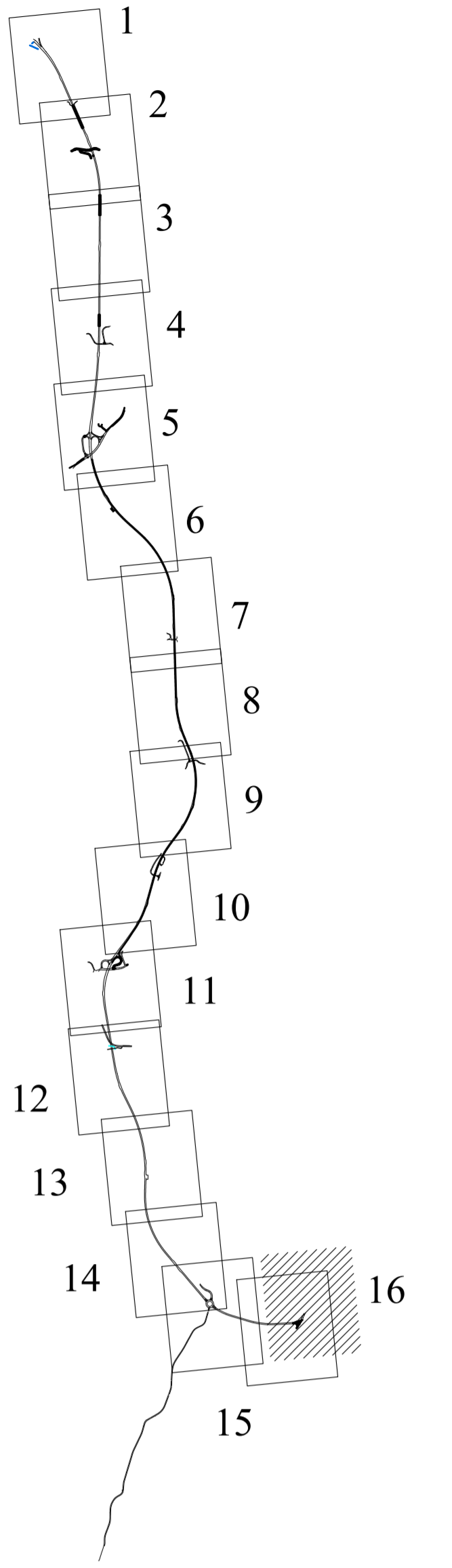


KEY - MAP



LEGGENDA

| | |
|--|---|
| | BARRIERA BORDO RILEVATO DI CLASSE H2 |
| | BARRIERA BORDO RILEVATO DI CLASSE H3 |
| | BARRIERA BORDO PONTE DI CLASSE H4 |
| | BARRIERA BORDO PONTE DI CLASSE H3 |
| | PROFILO REDIRETTIVO |
| | ATTENUATORE D'URTO REDIRETTIVO DI CLASSE B0 |
| | ATTENUATORE D'URTO REDIRETTIVO DI CLASSE B1 |
| | DISPOSITIVO PROTEZIONE AMBOUCH GALERIE |
| | TERMINALE SEMPLICE |

NOTA:
 Nel presente elaborato si forniscono le indicazioni e le prescrizioni per l'installazione delle barriere di sicurezza lungo i bordi laterali, sulle opere d'arte e nei punti del tracciato che necessitano di una specifica protezione per la presenza di ostacoli potenzialmente esposti all'urto da parte dei veicoli in svingo.

Il progetto e la disposizione finale dei dispositivi di ritenuta, l'adattamento degli stessi alla sede stradale (in termini di supporti, drenaggio delle acque, collegamenti tra i diversi tipi di protezione, zone di approccio alle barriere ecc.) e l'individuazione delle protezioni dei punti singolari, saranno definiti in fase costruttiva in funzione delle caratteristiche e prestazioni dei dispositivi certificati disponibili del produttore/fornitore individuato.



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. 78 "VAL DESINO", TRATTI FOSSATO VICO - CANCELLETTI E ALBACINA - SERRA SAN QUIRICO
 "PEDEMONTANA DELLE MARCHE", TRATTO FABRIANO-MUCCIA-SFERCIA

PROGETTO ESECUTIVO

| | | |
|--|---|---|
| CONTRAENTE GENERALE: S.c.a.r.l. Ing. Federico Montanari | Il responsabile del Contraente Generale: Ing. Salvatore Lieto | Il responsabile Integrazioni delle Prestazioni Specialistiche: |
|--|---|---|

| | | | |
|--|--------------------|------------------|---|
| PROGETTAZIONE: Associazione Temporanea di Imprese | Mandataria: | Mandanti: | SGAI s.r.l. di E. Forlani & C. |
|--|--------------------|------------------|---|

| | | | |
|---|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: PIR C.A.T.E. Prof. Ing. Antonio Grimaldi | ANTONIO GRIMALDI | PIRELLA GÖTTSCHE LOWE | ING. GIOVANNI BIANCHI |
| COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Michele Curiale | PIRELLA GÖTTSCHE LOWE | ING. GIOVANNI BIANCHI | ING. GIOVANNI BIANCHI |

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Iginio Favoti

2.1.3 - PEDEMONTANA DELLE MARCHE
 3° stralcio funzionale: Castelraimondo nord - Castelraimondo sud
 4° stralcio funzionale: Castelraimondo sud - innesco S.S.77 a Muccia
 SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA
 Planimetria di segnaletica e delle barriere di sicurezza n.16
 da km 12+900 a km 13+155

SCALA: 1:1000
DATA: Settembre 2020

| | | | | | | | |
|---|---------|---------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|
| Codice Unico di Progetto (CUP): F12C03000050021 | Titolo: | Genere: | Obb.: | Stato: | St. Roc.: | St. Pro.: | St. Imp.: |
| Nome elaborato: | [] | [] | [] | [] | [] | [] | [] |

| REV. | DATA | DESCRIZIONE | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|------------|--------------------------------------|---------|-------------|-----------|
| A | Marzo 2020 | Emissione PI | PROGIN | C. Di Serio | S. Lieto |
| B | Sett. 2020 | Emissione a seguito istruttoria ANAS | PROGIN | C. Di Serio | S. Lieto |
| C | | | | | |