

Sezione 1 - DATI ANAGRAFICI DELL'OPERA

FOTO GENERALE UBICATIVA

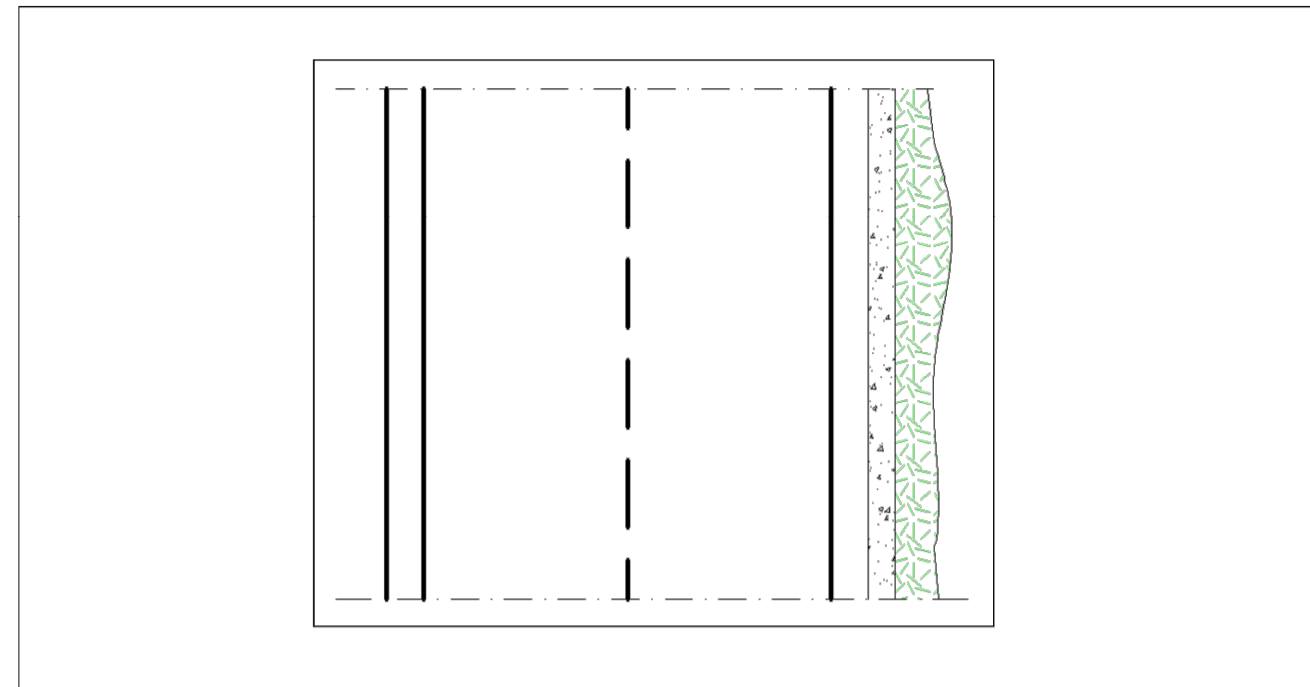


Codice opera: (13006019380) Data aggiornamento: [28/11/2011]
 Codice S.I.L. : (**) [] Anno di costruzione: (1*) 30+50 anni
 Accatastamento: [ABRUZZO]
 Matr.Rilevatore/Ditta: [GEOTEC SPA] Data: [27/10/2011]
 Compartimento: [L'AQUILA]
 Strada: [SS 260] Den.: [SS 260 PICENTE]
 Itinerario Internazionale: (2*) [] Tipo Strada: (vedi tab. 2) [4]
 Ubicata in: Comune: CAGNANO AMITERNO Provincia: L'AQUILA Regione: [ABRUZZO]
 Prog. Convenzionale km inizio: (3*) [9+886] Prog. Convenzionale km fine: (2*) [9+916]
 Coordinate planimetriche:
 Lat. iniziale WGS84: 42.475761° Lon.iniziale WGS84: 13.260568° Coord.iniziale Z: 786,7
 Lat. finale WGS84: 42.475938° Lon.fine WGS84: 13.260459° Coord.fine Z: 788,3
 Sismicità (Ord. 3274 - 20/03/03) zona 1 2 3 4

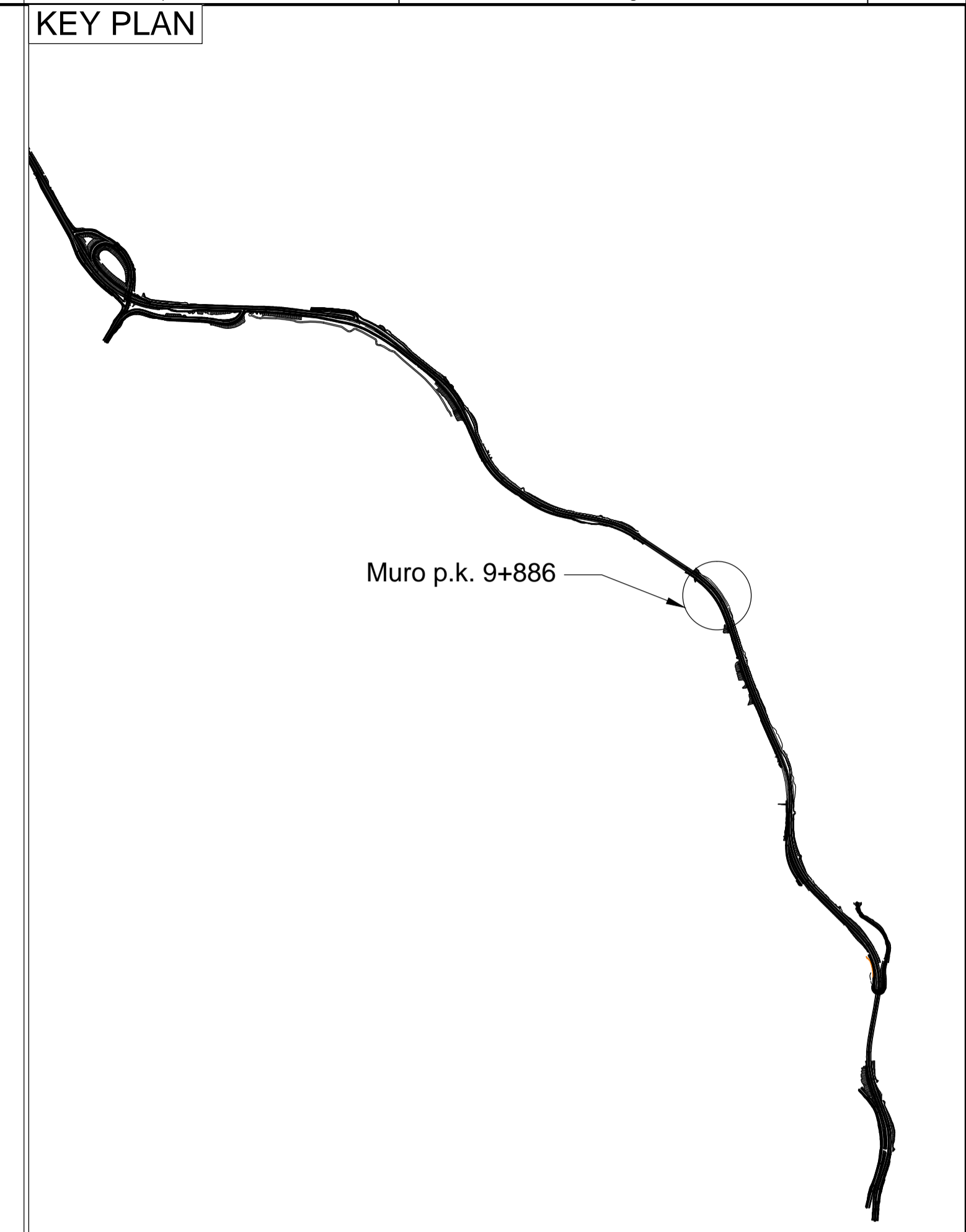
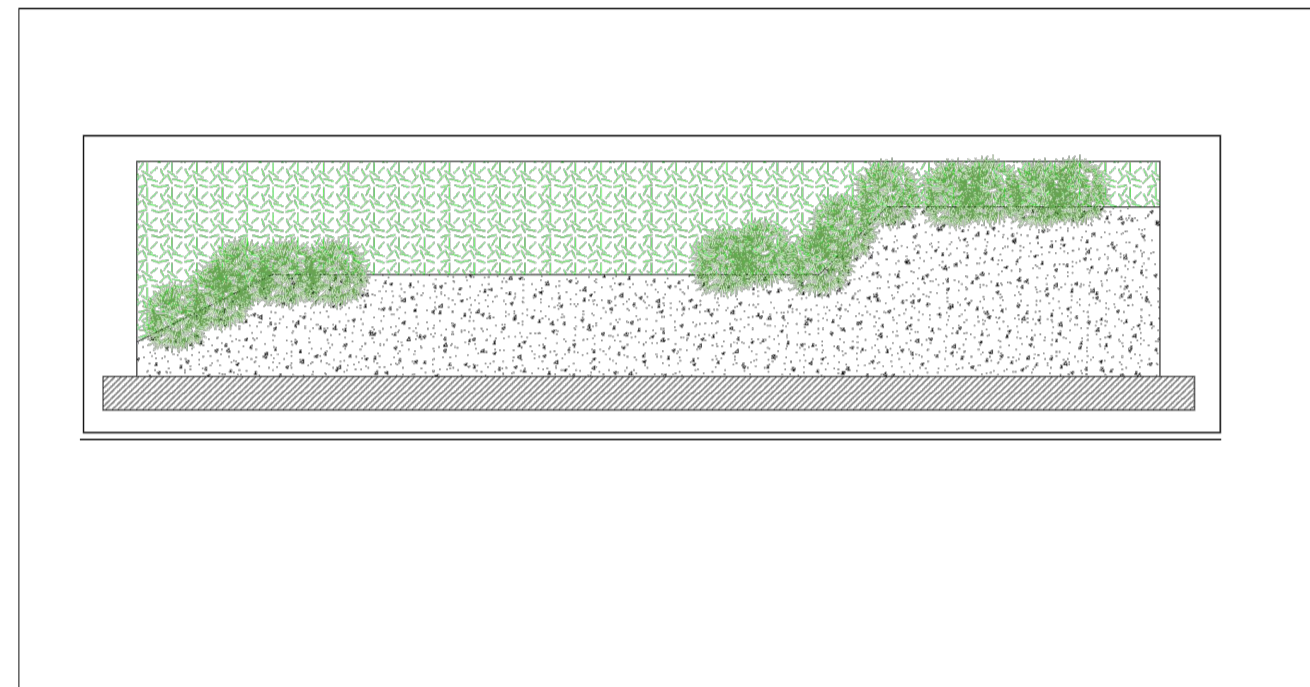
Note:
 (*) Codice determinato automaticamente dall'applicativo al momento dell'inserimento del nuovo elemento.
 (**) Codice S.I.L. (lavoro) da inserire per le nuove realizzazioni.
 (1*) Nel caso non sia nota, la data presunta può essere indicata nelle note come: <10 anni, 10+30 anni, 30+50 anni, >50 anni.
 (2*) Inserire solo in caso di itinerario internazionale (ad es.: E45).
 (3*) Inserire nel senso crescente della chilometrica della strada.

Sezione 1a - MONOGRAFIA RAPPRESENTATIVA DELL'OPERA

DISEGNO GEOMETRICO IN PIANTA



DISEGNO GEOMETRICO IN PROSPETTO



Sezione 2 - DATI TECNICI GENERALI

A) LOCALIZZAZIONE OPERA:
 Carreggiata unica: lato destro lato sinistro
 Carreggiate separate, a sede unica: lato destro lato sinistro
 Carreggiate separate, a sedi separate:
 Carreggiata destra: lato destro lato sinistro
 Carreggiata sinistra: lato destro lato sinistro

B) TIPOLOGIA FUNZIONALE:
OPERA A VALLE: Sostegno: Sottoscarpa:
 a ridosso di corso d'acqua
 su pendice naturale
 su pendice naturale in frana
 a ridosso di fabbricati
OPERA A MONTE: Controripa Paramassi/Paravalanghe
 su pendice naturale
 su pendice naturale in frana
 a ridosso di fabbricati
 Altro: Specificare

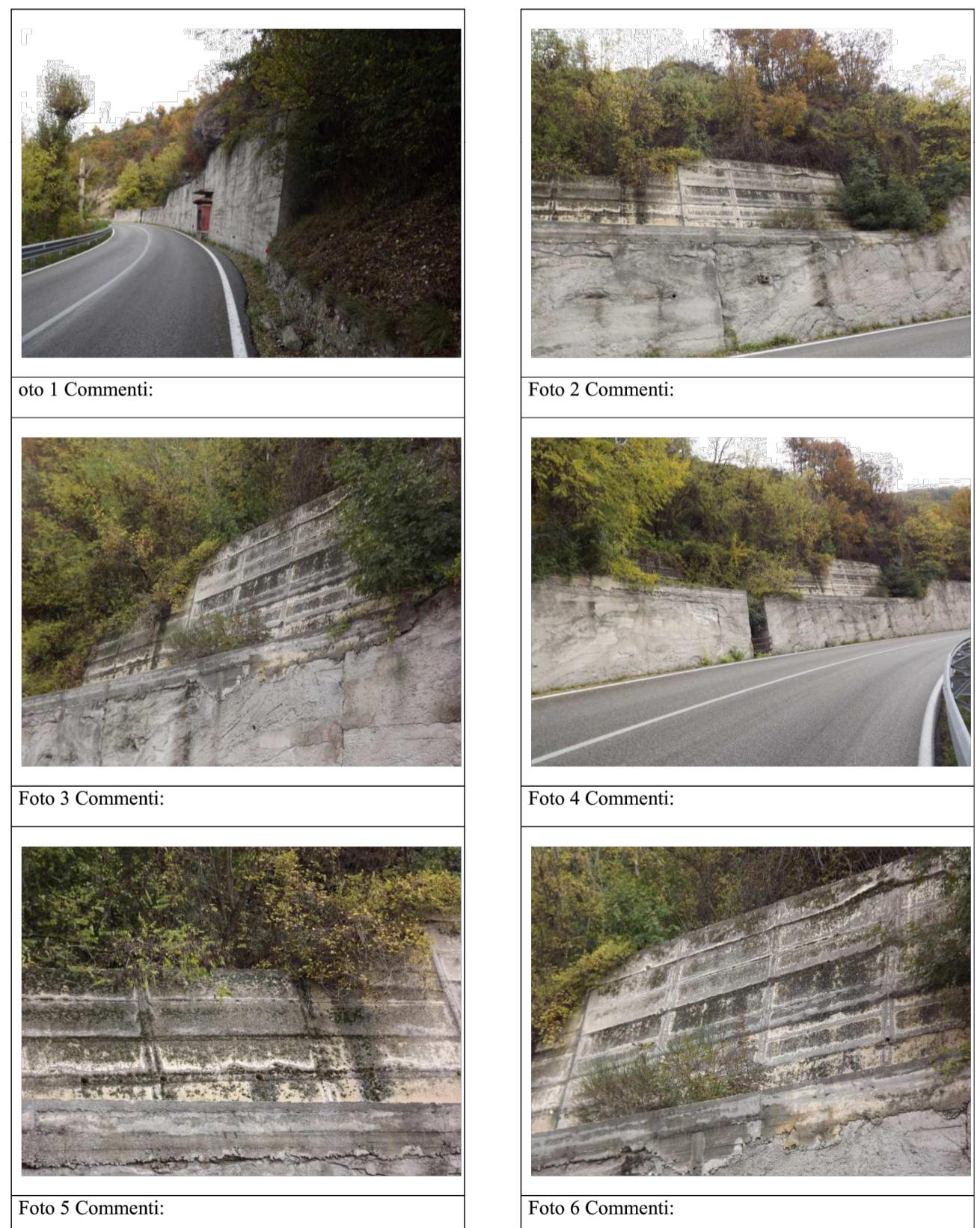
C) CARATTERISTICHE GEOMETRICHE:
 Sviluppo totale opera: m [30,00]
 Paramento esterno: verticale [] inclinato [X] con i % [<5%]
 Spessore medio in testa: m [NON MISURABILE]

| TRATTO n° (4*): | ml | Altezza costante | | | Altezza variabile | | | Muro andatore |
|-----------------|-----------|------------------|----------|----------|-------------------|------------|-----|---------------|
| | | H | Hmin | Hmax | rettilineo | curvilineo | | |
| 1 | [30,00] | [] | [1,00] | [5,00] | [] | [X] | [] | |
| 2 | [] | [] | [] | [] | [] | [] | [] | |
| 3 | [] | [] | [] | [] | [] | [] | [] | |
| 4 | [] | [] | [] | [] | [] | [] | [] | |
| 5 | [] | [] | [] | [] | [] | [] | [] | |

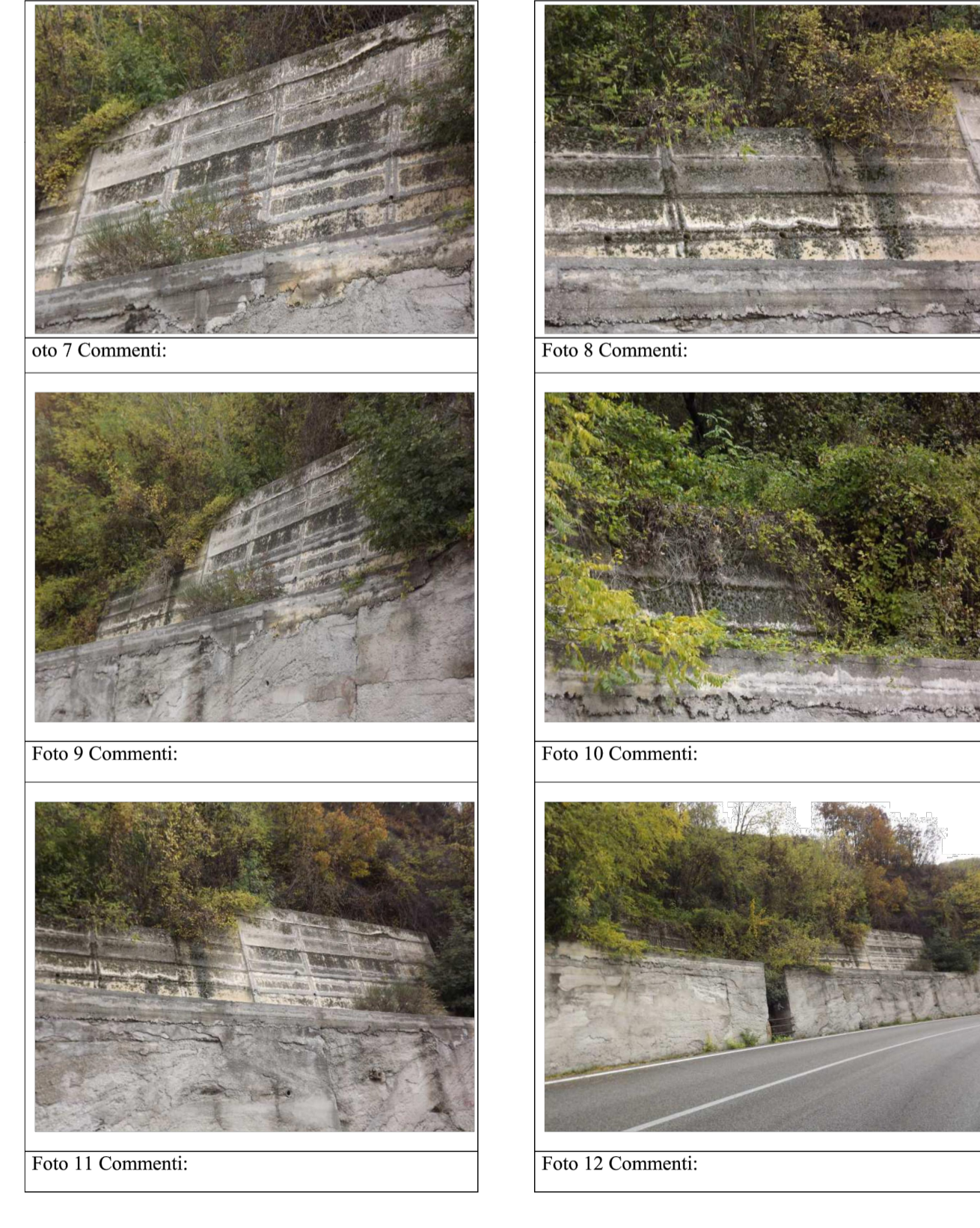
(4*) per ogni tratta compilare i dati D,E e F.

Sezione 4 - RILEVAZIONE FOTOGRAFICA DELLA STRUTTURA

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA:



Sezione 5 - RILEVAZIONE FOTOGRAFICA DELLO STATO DI CONSERVAZIONE



Sanas GRUPPO FS ITALIANE **Coordinamento Territoriale Adriatica**

S.S. 260 "PICENTE"
LAVORI DI ADEGUAMENTO PLANO ALTIMETRICO DELLA SEDE STRADALE
Lotto "3" - da San Pelino a Marana di Montereale (Aq)
Convenzione di Cofinanziamento ANAS - Regione Abruzzo - Provincia di L'Aquila in data 28/11/05 Rep. n°25597
CUP: F11B07000480001 - CIG: 665875741B

PROGETTO ESECUTIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: **POLITECNICA** **BUILDING FOR HUMANS** Sede di Firenze Viale G. Amendola n.6 int.3 50121 Firenze - 0552001660 www.politecnica.it

| | | | | |
|--|--|---|--|---|
| Direttore della Progettazione Responsabile Opere stradali ed idrauliche Ing. Marcello Mancone Ord. Ing. di Firenze n.5723 | Responsabile Opere Strutturali Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione Ing. Tommaso Conti Ord. Ing. di Pistoia n.1149/A | Responsabile Geologia Dott. Pietro Accolti Gil Ord. geol. della Toscana n.728 | Direttore Tecnico Responsabile Opere Impiantistiche Ing. Francesco Frassinetti Ord. Ing. Bologna n.5897/A | Responsabile Ambientale Arch. Maria Cristina Freschi Ord. arch. di Modena n.611 |
|--|--|---|--|---|

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. FRANCESCO RUOCCO

IMPRESA ESECUTRICE:
 Responsabile di Commessa
 Geom. Giacomo Glava
 Direttore Tecnico
 Ing. Mauro Martini

DELTA LAVORI

02-STUDIO DELL'INFRASTRUTTURA
02.2-RILIEVI OPERE D'ARTE ESISTENTI
MURO P.K. 9+886 STRALCI PLANIMETRICI ED ANAGRAFICA DELL'OPERA

| | | | | |
|-----------------|---------------------------|----------------|------|--------|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE | PROGR. ELAB. | REV. | SCALA: |
| PROGETTO | 02.35_P00_SG01_GEN_DI29_A | 02.35 | A | VARIE |
| PROGETTO | LV. PROG. N. PROG. | CODICE ELAB. | | |
| L0718B | E 1801 | P00SG01GENDI29 | | |

| | | | | | |
|------|----------------------|---------|------------|------------|------------|
| A | CONSEGNA LUGLIO 2018 | 05/2018 | F. FANTINI | M. MANCONE | M. MANCONE |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |