

Sezione 1 - DATI ANAGRAFICI DELL'OPERA

FOTO GENERALE UBICATIVA

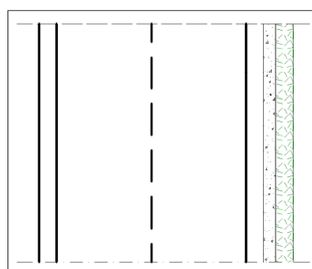


Codice opera: (13006019990) Data aggiornamento: (02/12/2011)  
 Codice S.I.L. : (\*\*) [ ] Anno di costruzione: (1\*) 30+50 anni  
 Accatastamento: [ ABRUZZO ]  
 Matr.Rilevatore/Ditta: [ GEOTEC ] Data: [ 28/10/2011 ]  
 Compartimento: [ L'AQUILA ]  
 Strada: [ SS 260 ] Den.: [ SS 260 PICENTE ]  
 Itinerario Internazionale: (2\*) [ ] Tipo Strada: (vedi tab. 2) [ 4 ]  
 Ubicata in: Comune: CAGNANO AMITERNO Regione: [ ABRUZZO ]  
 Provincia: L'AQUILA Prog. Convenzionale km inizio: (3\*) [ 11+250 ] Prog. Convenzionale km fine: (2\*) [ 11+363 ]  
 Coordinate planimetriche:  
 Lat. iniziale WGS84: 42.480858° Lon.iniziale WGS84: 13.246516° Coord.iniziale Z: 780.1  
 Lat. finale WGS84: 42.481369° Lon.finale WGS84: 13.245586° Coord.finale Z: 783.8  
 Sismicità (Ord. 3274 - 20/03/03) zona 1  2  3  4

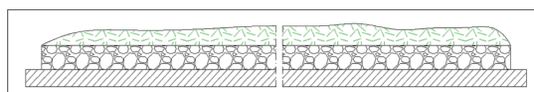
Note:  
 (\*) Codice determinato automaticamente dall'applicativo al momento dell'inserimento del nuovo elemento.  
 (\*\*) Codice S.I.L. (lavoro) da inserire per le nuove realizzazioni.  
 (1\*) Nel caso non sia nota, la data presunta può essere indicata nelle note come: <10 anni, 10+30 anni, 30+50 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

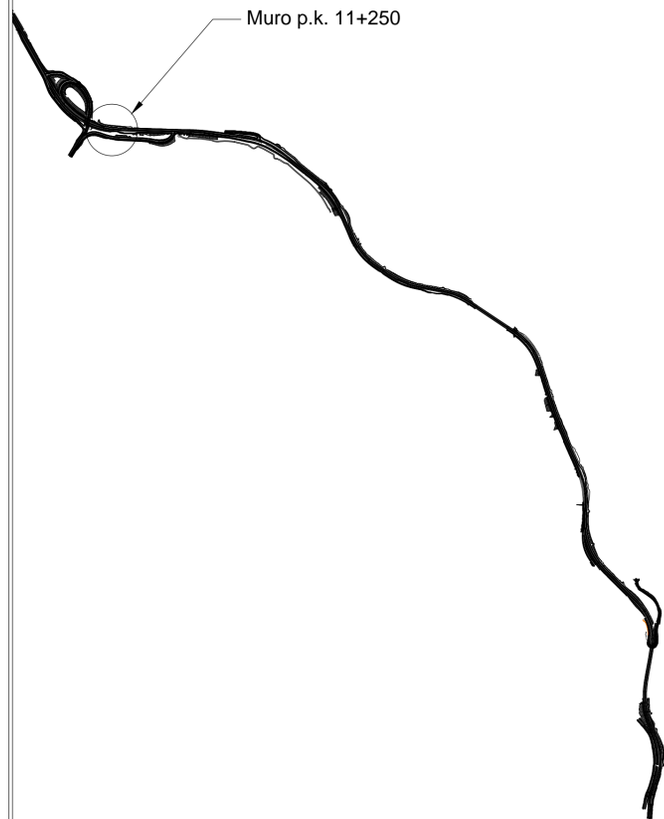
DISEGNO GEOMETRICO IN PIANTA



DISEGNO GEOMETRICO IN PROSPETTO



KEY PLAN



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 [ 113.00 ]  
 Paramento esterno: verticale [ ] inclinato [X] con i % [ <5% ]  
 Spessore medio in testa: m [ 0.55 ]

TRATTO n° (4*):	ml	Altezza costante			Altezza variabile			Muro andatore
		H	Hmin	Hmax	rettilineo	curvilineo		
1	[ 113.00 ]	[ 0.70 ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]
2	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]
3	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]
4	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]
5	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]

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

Sezione 4 - RILEVAZIONE FOTOGRAFICA DELLA STRUTTURA

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA:



Foto 1 Commenti:



Foto 2 Commenti:



Foto 3 Commenti:



Foto 4 Commenti:



Foto 5 Commenti:



Foto 6 Commenti:

Sezione 5 - RILEVAZIONE FOTOGRAFICA DELLO STATO DI CONSERVAZIONE



Foto 7 Commenti:



Foto 8 Commenti:



Foto 9 Commenti:



Foto 10 Commenti:



Foto 11 Commenti:



Foto 12 Commenti:

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** 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 Fregni Ord. arch. di Modena n.611

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. FRANCESCO RUOCCO  
 IMPRESA ESECUTRICE: Responsabile di Commessa Geom. Giacomo Glana Direttore Tecnico Ing. Mauro Martini **DELTA LAVORI**

02-STUDIO DELL'INFRASTRUTTURA  
 02.2-RILIEVI OPERE D'ARTE ESISTENTI  
 MURO P.K. 11+250 STRALCI PLANIMETRICI ED ANAGRAFICA DELL'OPERA

CODICE PROGETTO: L0718B E 1801  
 NOME FILE: 02.47\_P00\_SG01\_GEN\_DI41\_A  
 PROGR. ELAB.: 02.47  
 REV.: A  
 SCALA: VARIE

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