

SCHEDA DI ACCATASTAMENTO - OPERE D'ARTE MINORI - Mod.C.17.40
 Rev. 0 01/03/2006
 PAG. 1 DI 16

Sezione 1 - ANAGRAFICA DELL'OPERA

FOTO GENERALE UBICATIVA

Codice: (13005016070) Tipologia opera: (vedi tab. 1) OI
 Codice S.I.L.: (**) Data aggiornamento: [29/11/2011]

Accatastamento: ABRUZZO Matr.Rilevatore/Ditta: [GEOTEC] Data: [27/10/2011]

Compartimento: [L'AQUILA]
 Strada: [S.S.260] Den.: [PICENTE]
 Itinerario Internazionale: (1*) [] Tipo Strada: (vedi tab. 2) [4]
 Ubicata in: Comune: [CAGNANO AMITERNO]
 Provincia: [L'AQUILA] Regione: [ABRUZZO]
 Tip. funzionale: Idraulica [X] Ciclo/Pedonale [] Carrabile []
 Denominazione corso o strada attraversata:
 Progr. convenzionale km: (2*) 009+590
 Coord. Planimetriche: Lat. WGS84: 42.473496° Lon. WGS84: 13.261991° Coord. Z: 783.8
 Anno di costruzione: (3*) [30+50 anni]
 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 SIL (lavoro) da inserire per le nuove realizzazioni.
 (1*) Inserire solo in caso di itinerario internazionale (ad es.: E45)
 (2*) Inserire il dato in asse opera
 (3*) Nel caso non sia nota, la data presunta può essere indicata nelle note come: <10 anni, 10+30 anni, 30+50 anni, >50 anni.

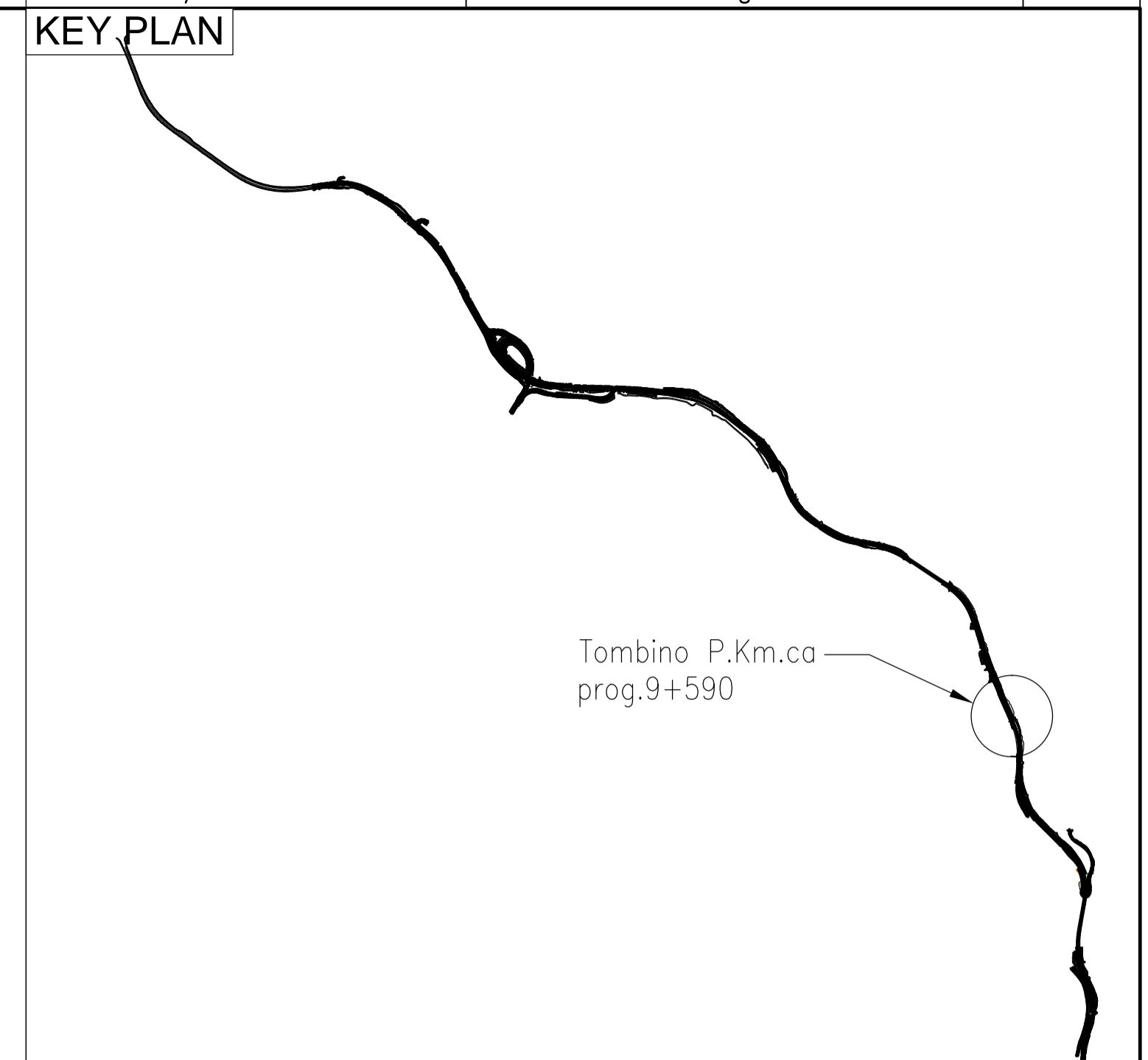
SCHEDA DI ACCATASTAMENTO - OPERE D'ARTE MINORI - Mod.C.17.40
 Rev. 0 01/03/2006
 PAG. 2 DI 16

Sezione 1a - MONOGRAFIA RAPPRESENTATIVA DELL'OPERA

DISEGNO GEOMETRICO IN PIANTA

DISEGNO GEOMETRICO IN PROSPETTO

(*) CON INDICAZIONE DI EVENTUALI AMMALORAMENTI



SCHEDA DI ACCATASTAMENTO - OPERE D'ARTE MINORI - Mod.C.17.40
 Rev. 0 01/03/2006
 PAG. 10 DI 16

Sezione 5a - RILEVAZIONE FOTOGRAFICA DELLA STRUTTURA

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA:

Foto 1 Commenti: Foto 2 Commenti:
 Foto 3 Commenti: Foto 4 Commenti:
 Foto 5 Commenti: Foto 6 Commenti:

SCHEDA DI ACCATASTAMENTO - OPERE D'ARTE MINORI - Mod.C.17.40
 Rev. 0 01/03/2006
 PAG. 3 DI 16

Sezione 2 - DATI TECNICI

A) LOCALIZZAZIONE OPERA:
 Carreggiata unica: [X]
 Carreggiate separate, a sede unica: []
 Carreggiate separate, a sedi separate:
 Carreggiata destra: []
 Carreggiata sinistra: []

B) TIPOLOGIA FUNZIONALE:

B1) OPERA IDRAULICA

B1.1) TIPOLOGIA COSTRUTTIVA:

1- TOMBINO CIRCOLARE IN CLS [X]
 Lung.int.netta. = (m) 7.40 Ø = (m) 0.60

2- TOMBINO IN ACCIAIO ONDULATO []
 [] CIRCOLARE: Lunghezza = (m) _____ Ø = (m) _____
 [] AD ARCO RIBASSATO:

3- SCATOLARE PREFABBRICATO []
 4- SCATOLARE IN OPERA []
 5- PONTICELLO AD ARCO []
 6- PONTICELLO A TRAVATA []
 7- TOMBINO A TRAVATA []

Dimensioni:
 Lunghezza. = (m) 0.60 Larghezza. = (m) 7.40 Altezza = (m) 0.60

Spessore tra estradosso dell'opera e piano viabile ml. 0.75

Materiale: Muratura [] C.A. [X] Acciaio []
 Pietra [] C.A.P. [] Misto o altro []
 []

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** Sede di Firenze Viale G. Amendola n.6 int.3 50121 Firenze - 0552001660 www.politecnica.it

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

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. FRANCESCO RUOCCO

IMPRESA ESECUTRICE: Responsabile di Commessa **Geom. Giacomo Gianna** Direttore Tecnico **Ing. Mauro Martini** **DELTA LAVORI**

02-STUDIO DELL'INFRASTRUTTURA
02.2-RILIEVI OPERE D'ARTE ESISTENTI
RILIEVO TOMBINO ESISTENTE - PROGR. PROG. 9+590

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
PROGETTO	02.07_P00_SG01_GEN_DI01_A	02.07		
PROGETTO	LAB. PROG. N. PROG.			
L0718B E 1801	CODICE ELAB. P00SG01GENDI01		A	VARIE

A	CONSEGNA LUGLIO 2018	02/2018	F. FATICH	M. MANCONE	M. MANCONE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO