



LEGENDA PLANIMETRIE IDRAULICHE			
<b>DRENAGGIO ACQUE DI PIATTAFORMA</b>			
+	COMPLUVIO	-----	CUNETTA LATERALE
+	DISPLUVIO	-----	CANALETTA AD EMBRICI
→	VERSO DI SCORRIMENTO ACQUA DI PIATTAFORMA	-----	CANALETTA IN LAMIERA SU MURO IN TERRA RINFORZATA
-----	COLLETTORE IN PEAD Ø 315 mm	-----	TUBAZIONI RACCOLTATE ACQUE DI DRENAGGIO (si veda elab. gallerie)
-----	COLLETTORE IN PEAD Ø 400 mm	-----	
-----	PROGETTO DI LINEA IN CA. PRETABBORICATO SOTTO CORDI CANTIERI per raccolta acque di piattaforma		
<b>ACQUE DI VERSANTE</b>			
→	FOSSE DI GUARDIA IN TERRA SU VERSANTE (b=h=50 cm)	-----	MATERASSI TIPO RENO
→	FOSSE DI GUARDIA IN TERRA IN TESTA AI MURI (b=h=50 cm)	-----	GABBRIONI DI PIETRAMME
→	CANALETTE RETTANGOLARI IN CLS (b=h=50 cm)		
→	INALVEAZIONE (b,h var.)		
→	RINVESTITO CON GECCOMPOSITO DEI FOSSE E INALVEAZIONI		
→	CANALE ESISTENTE/RETICOLO IDROGRAFICO		
-----	TOMBINO DI NUOVA REALIZZAZIONE O ESISTENTE DA MANTENERE/ADEGUIARE		
<b>AREE DI ESONDAZIONE TORRENTE ATERNO</b>			
-----	PIENA CON TEMPO DI RITORNO 200 ANNI - STATO DI PROGETTO		

**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 (Ag)**  
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  
Via D. Amendola n. 8 (n. 3)  
50121 Firenze - 0552011860  
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. della Toscana n.149/A	Responsabile Geologia Dott. Pietro Accorri Gil Ord. Ing. della Toscana n.728	Direttore Tecnico Responsabile Opere impiantistiche Ing. Francesco Frassinelli Ord. Ing. Bologna n.5897/A	Responsabile Ambientale Arch. Mario Cristiano Freppa Ord. Arch. di Modena n.811
---	---	---	---	--

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. FRANCESCO RACCONO

IMPRESA ESECUTRICE:  
Responsabile di Commessa  
Geom. Giovanni Giordani  
Direttore Tecnico  
Ing. Mauro Martini

**DELTA LAVORI**

**04-IDROLOGIA E IDRAULICA**  
-  
**PLANIMETRIE IDRAULICHE - TAV. 3/5**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
PROGETTO L. N. PROG. N. PROG.	04_06_P00_ID01_IDR_PL03_A	04_06	A	1:1000
LO718B E 1801	CODICE ELAB. P00ID01IDRPL03			

A CONSEGNA LIVELLO 2018

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO