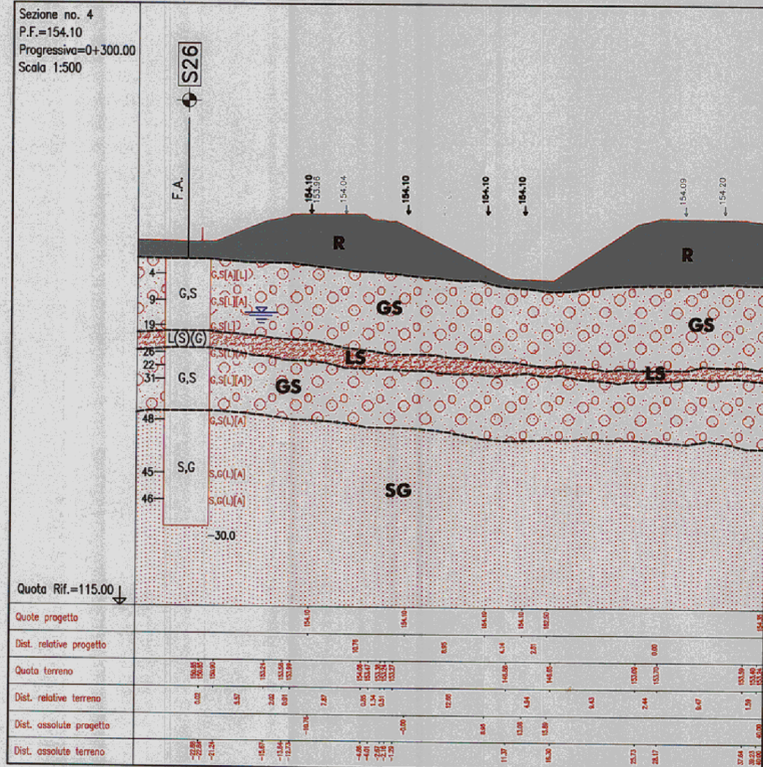


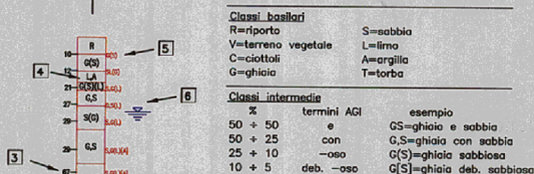
Sezione no. 4
P.F.=154.10
Progressiva=0+300.00
Scala 1:500



LEGENDA

- DEPOSITI SUPERFICIALI**
R Materiale di riporto costituito da ghiaia sabbiosa di colore grigio con frammenti di laterizi e calcinacci
- DEPOSITI FLUVIO-GLACIALI s.l. del Pleistocene medio-superiore**
GS Depositi del ciclo wurmiano a prevalente facies ghiaioso-sabbiosa (ghiaie con sabbie da deb. limose a limose) ricoperti da suoli lacustri
LS Depositi del ciclo wurmiano a prevalente facies limoso-sabbiosa (limi sabbiosi, localmente limi argillosi)
SG Depositi del ciclo wurmiano a prevalente facies sabbioso-ghiaiosa (sabbie con ghiaie limose)

- SONDAGGIO GEOTECNICO**
- Numerazione del sondaggio
 - Marca di ubicazione sondaggio
F.A. = Fuori Asse rispetto al profilo
 - Resistenze penetrometriche dinamiche misurate in foro, espresse in colpi/30cm (R=rifluto)
 - Descrizione schematica del terreno
 - Descrizione terreno da analisi di laboratorio
 - Soggiacenza minima della falda



(*) La continuità areale del livello coesivo LS è avvalorata da studi bibliografici

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

PROGETTO DEFINITIVO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA
TRATTA RHO-GALLARATE

Sezione geologico-tecnica
di dettaglio - Tav. 2/3

SCALA:

1:500

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

MDL1 00 D 26 W5 GE0001 002 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	[Signature]	03.2009	Riggi	03.2009	Ferrari	01.09		

ITALEXPO S.p.A.
 Dr. Giorgio Francesco Marchese
 Resp. Linea Geologia
 Ordine degli Ingegneri n. 119 es

File :

n. Elab. :