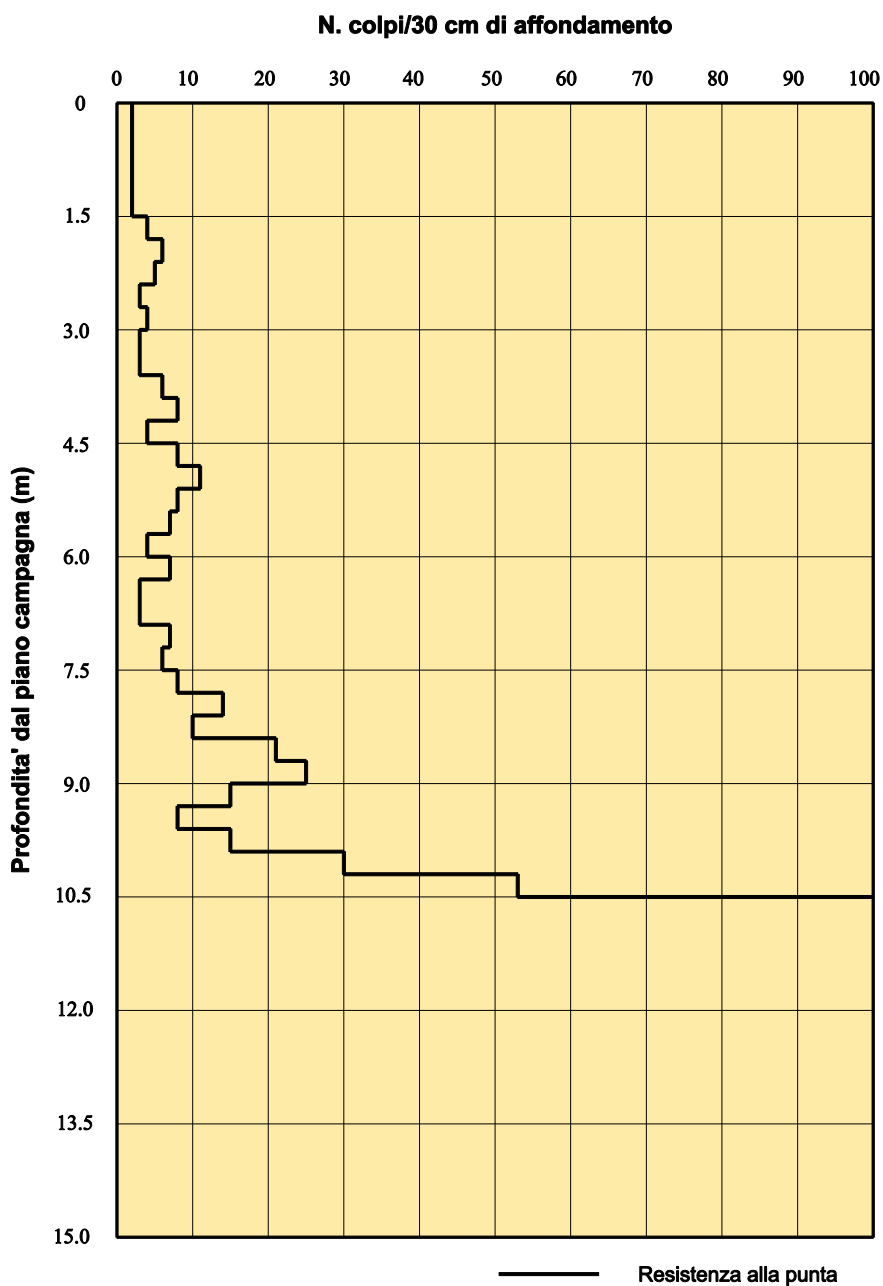


# COMUNE DI PAGAZZANO

Studio geologico a supporto della pianificazione comunale

## PROVA PENETROMETRICA N. 1

Committente	Località	Impresa e data di esecuzione
Ditta Arrogoni Battista S.p.A.	Via Treviglio	CO.GE.S. S.r.l. - 2000
Tipo di prova = SCPT Diametro della punta (mm) = 50.8 Conicità della punta = 60°	Peso del maglio (kg) = 73 Altezza di caduta del maglio (cm) = 75 Avanzamento (cm) = 30	Quota piano campagna (m s.l.m.) = Lunghezza prova (m) = 10.5 Profondità falda (m) =



STUDIO DI GEOLOGIA APPLICATA

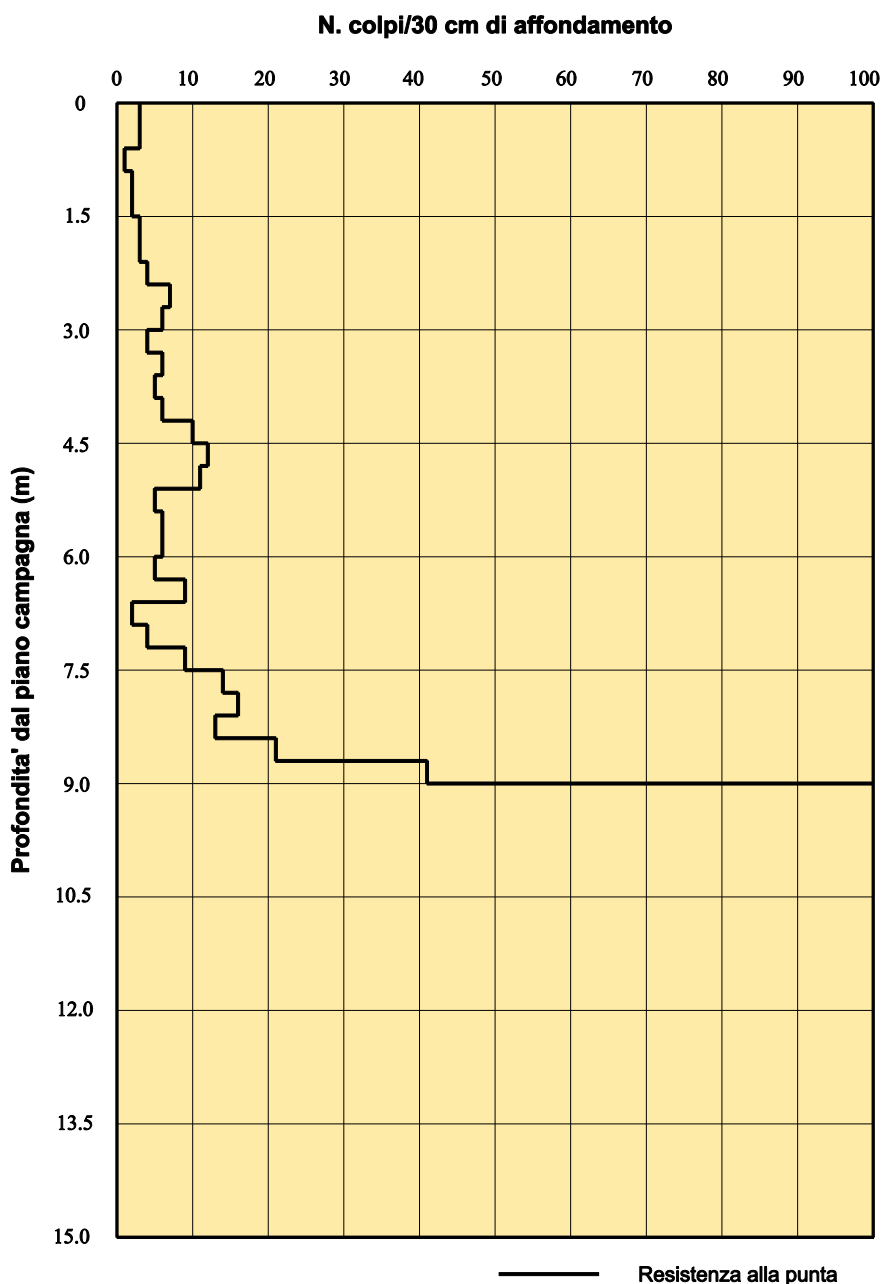
Dott. Geol. Alberto Manella

# COMUNE DI PAGAZZANO

Studio geologico a supporto della pianificazione comunale

## PROVA PENETROMETRICA N. 2

Committente	Località	Impresa e data di esecuzione
Ditta Arrogoni Battista S.p.A.	Via Treviglio	CO.GE.S. S.r.l. - 2000
Tipo di prova = SCPT Diametro della punta (mm) = 50.8 Conicità della punta = 60°	Peso del maglio (kg) = 73 Altezza di caduta del maglio (cm) = 75 Avanzamento (cm) = 30	Quota piano campagna (m s.l.m.) = Lunghezza prova (m) = 9.0 Profondità falda (m) =



STUDIO DI GEOLOGIA APPLICATA

Dott. Geol. Alberto Manella