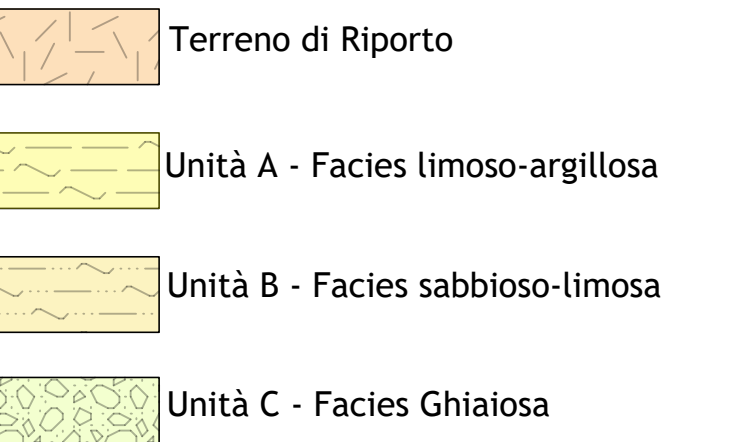


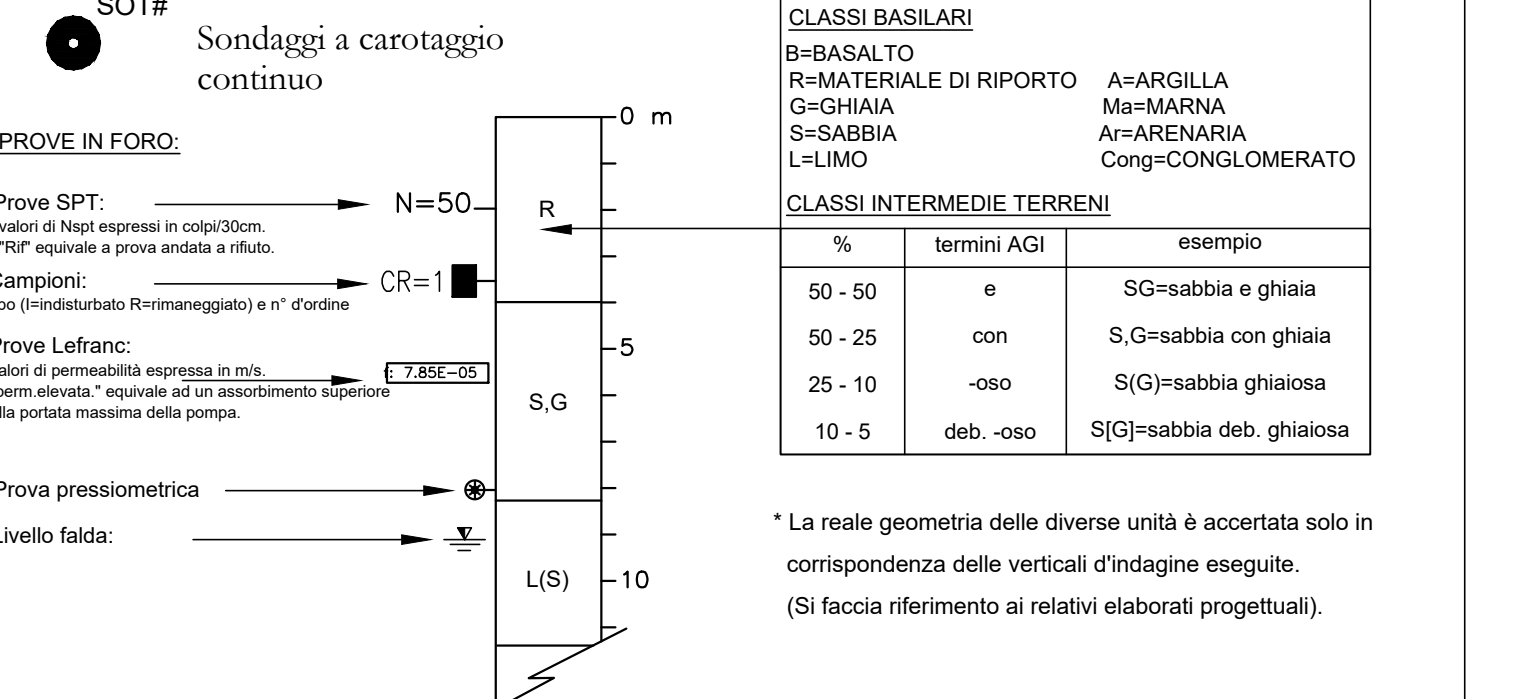
LEGENDA DELLE UNITA' GEOLOGICHE



Classi di permeabilità

GRADO DI PERMEABILITÀ	UNITÀ IDROGEOLOGICHE	UNITÀ GEOLOGICO TECNICHE PROFILO	TIPO DI PERMEABILITÀ
Permeabilità alta ($K > 10^{-3}$ m/s)		Riporto	Porosità
Permeabilità medio-alta ($10^{-3} < K < 10^{-2}$ m/s)		Terreni alluvionali incoerenti	Porosità
Permeabilità medio-bassa ($10^{-2} < K < 10^{-3}$ m/s)		Terreni alluvionali coesivi	Porosità

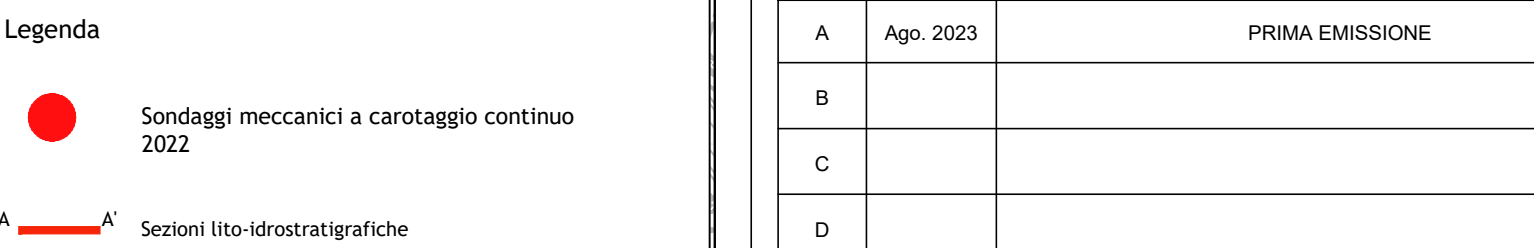
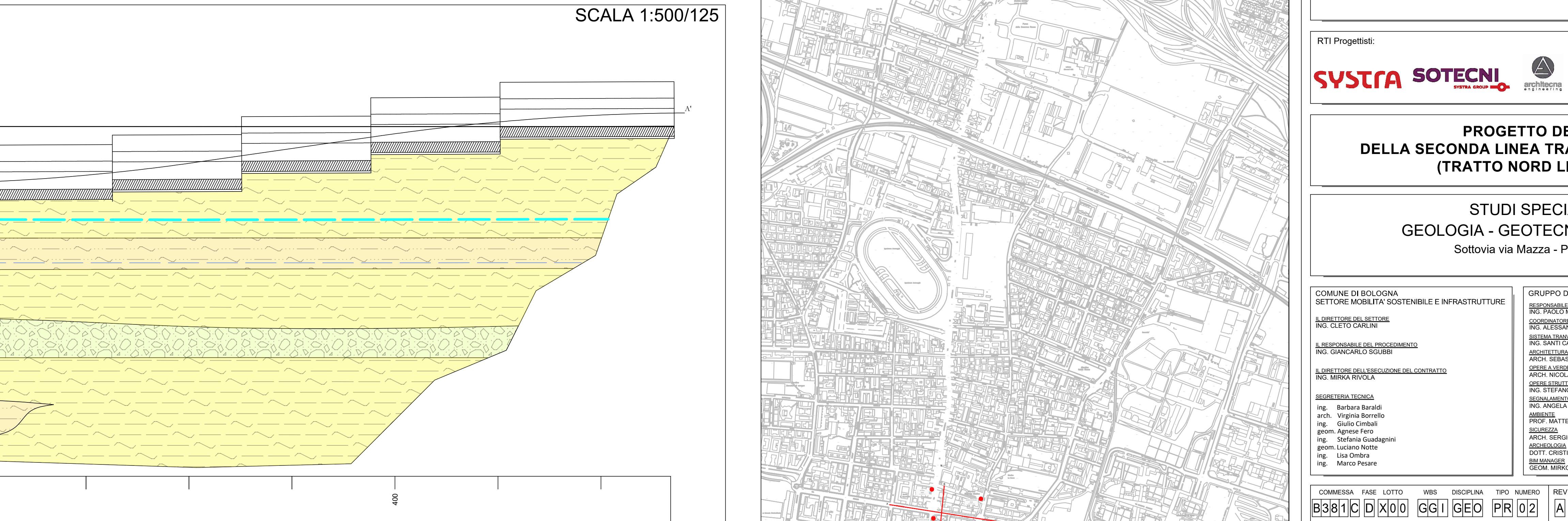
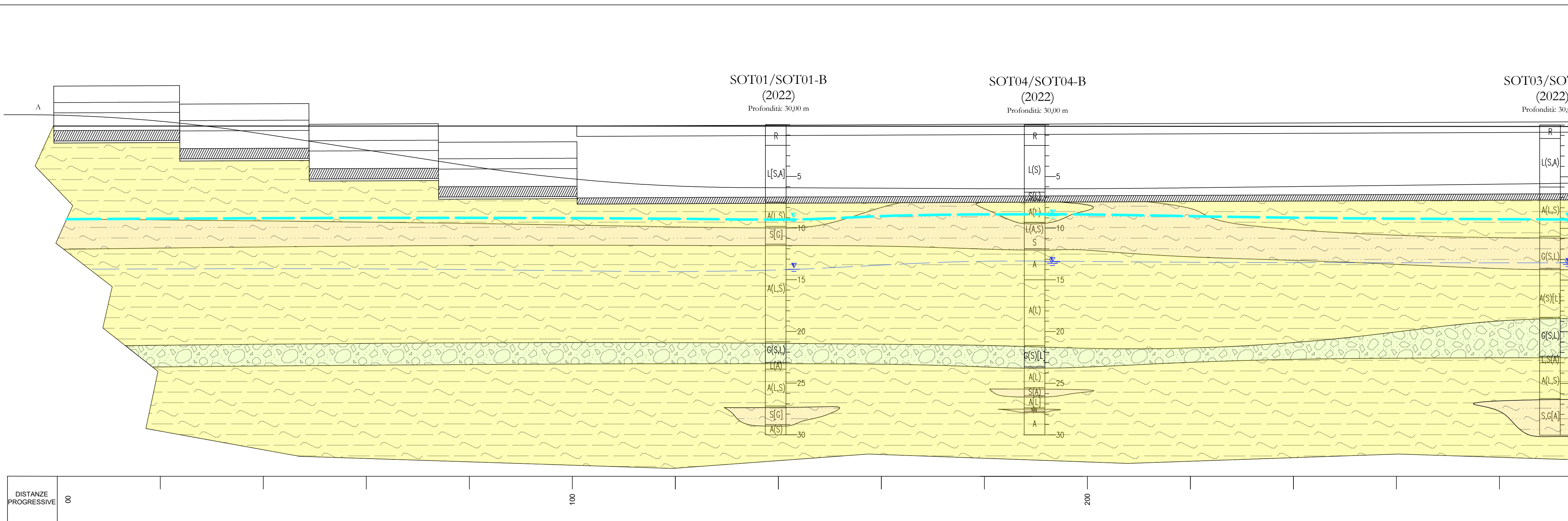
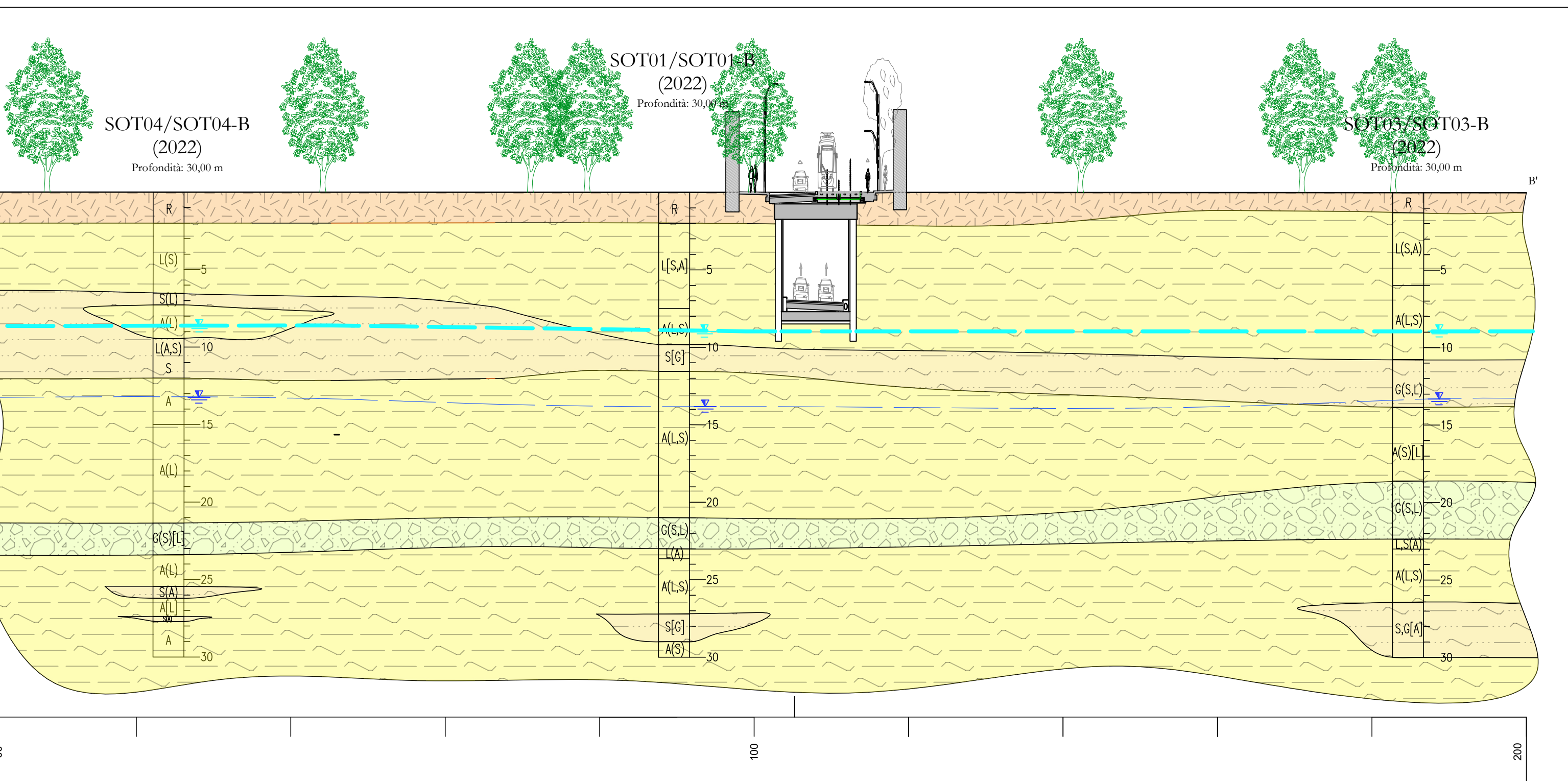
SONDAGGI GEOGNOSTICI



Descrizione schematica del terreno			
CLASSI BASILARI			
B=BASALTO	A=ARGILLA		
R=MATERIALE DI RIPORTO	Ma=MARNIA		
G=GHIAIA	Ar=ARENARIA		
S=SABBIA	Cong=CONGLOMERATO		
L=LIMO			
CLASSI INTERMEDIE TERRENI			
%	termini AGI	esempio	
50 - 50	e	S.G=sabbia e ghiaia	
50 - 25	con	S.G=sabbia con ghiaia	
25 - 10	deb.	S(G)=sabbia ghiaiosa	
10 - 5	deb. -oso	S(G)=sabbia deb. ghiaiosa	

* La reale geometria delle diverse unità è accertata solo in corrispondenza delle verticali d'indagine eseguite.
(Si faccia riferimento ai relativi elaborati progettuali).

SEZIONI LITO-IDROSTRATIGRAFICHE SOTTOPASSO STRADALE VIA FERRARESE-VIA MAZZA



COMMESSA	FASE	LOTTO	WBS	DISCIPLINA	TIPO	NUMERO	REV.	SCALA	NOME FILE
B381	C	D	X	00	GGI	GEO	PR	02	A
1:500/250									B381CDX00GGIGEOPR02A

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Ago. 2023	PRIMA EMISSIONE	F. TASSINARI	A. PAONE	S. CAMINITI
B					
C					
D					

COMUNE DI BOLOGNA SETTORE MOBILITA' SOSTENIBILE E INFRASTRUTTURE		GRUPPO DI PROGETTAZIONE	
IL DIRETTORE DEL SETTORE ING. CLETO CARLINI IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO ING. GIANCARLO GUBBI IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO ING. MIRKA RIVOLA SEGRETARIA TECNICA ing. Barbara Baraldi arch. Virginia Borrello ing. Giulio Cimbal geom. Agnese Fero ing. Stefania Guadagnini geom. Luciana Notti ing. Lisa Ombrà ing. Marco Pesare		RESPONSABILE DI COMMESSA ING. PAOLO MARCHETTI COORDINATORE TECNICO ING. ALESSANDRO PIAZZA REDAZIONE ING. SANTI CAMINITI ARCHITETTURA E INSERIMENTO URBANISTICO ARCH. SEBASTIANO FULCI DI SAVINO OPERE A VERDE ARCH. NICOLA CANTARELLI ASPRE STRUTTURE ING. STEFANO TORTORELLA SEGNALETICA E TELECOMUNICAZIONI ING. ANGELA TORTORELLA AMBIENTE PROF. MATTEO MATTIOLI SECUREZZA ARCH. SERGIO MOSCHEO ACQUEDOTTI DOTT. CRISTINA BIGAZZI BIM MANAGER GEOM. MIRKO CASAROLI	
RESPONSABILI E PRESTAZIONI SPECIALISTICHE ING. SANTI CAMINITI ING. SIMONE VILLA STUDI TRANSDUCIMENTI ING. ANDREA SPINOSA VALUTAZIONE INTERFERENZE E SOTTOSERVIZI ING. PIETRO CAMINITI URBANISTICA E IDROLOGIA ING. ANDREA BENVENUTI VEGETAZIONE ING. GIORGIO COLETTI ARMANDO ING. MAURIZIO FALZEA DEMOLOGIA E ECOLOGIA DOTT. GIULIO ANTONIO PAONE TRACCE ELETTRICHE ING. DOMENICO DIAPOLLONIO IMPIANTI MECCANICI ING. SALVATORE GIUA			