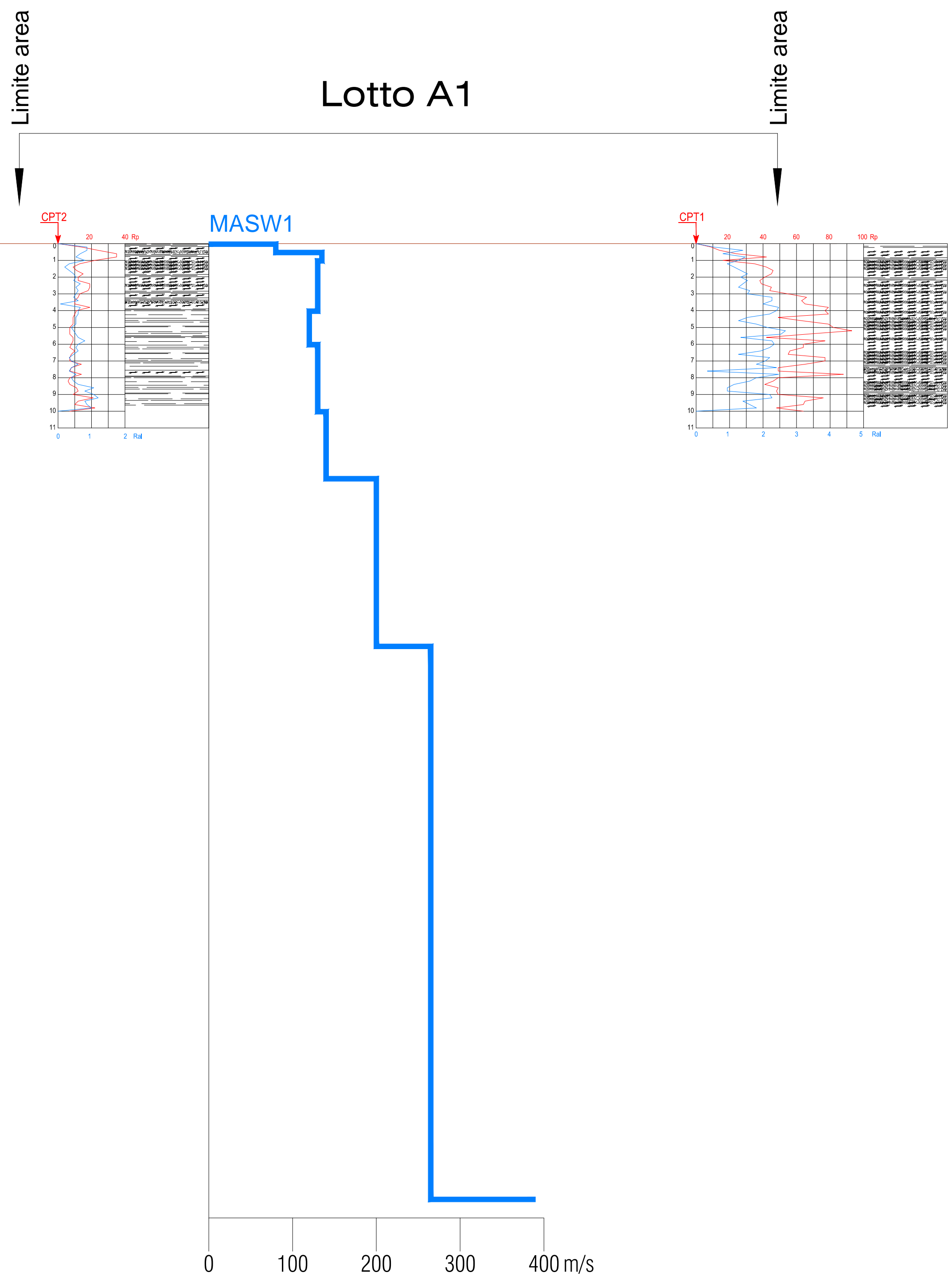
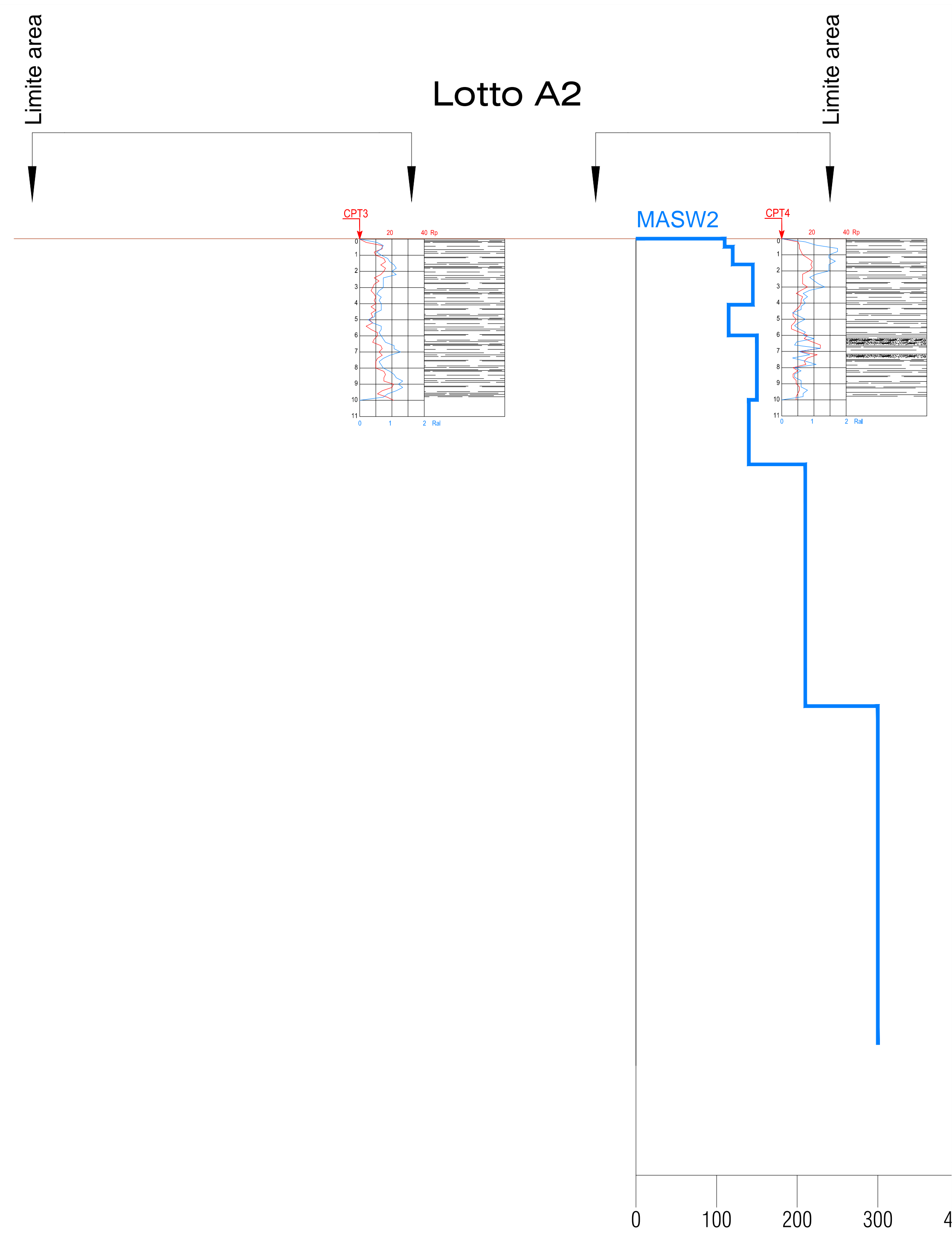


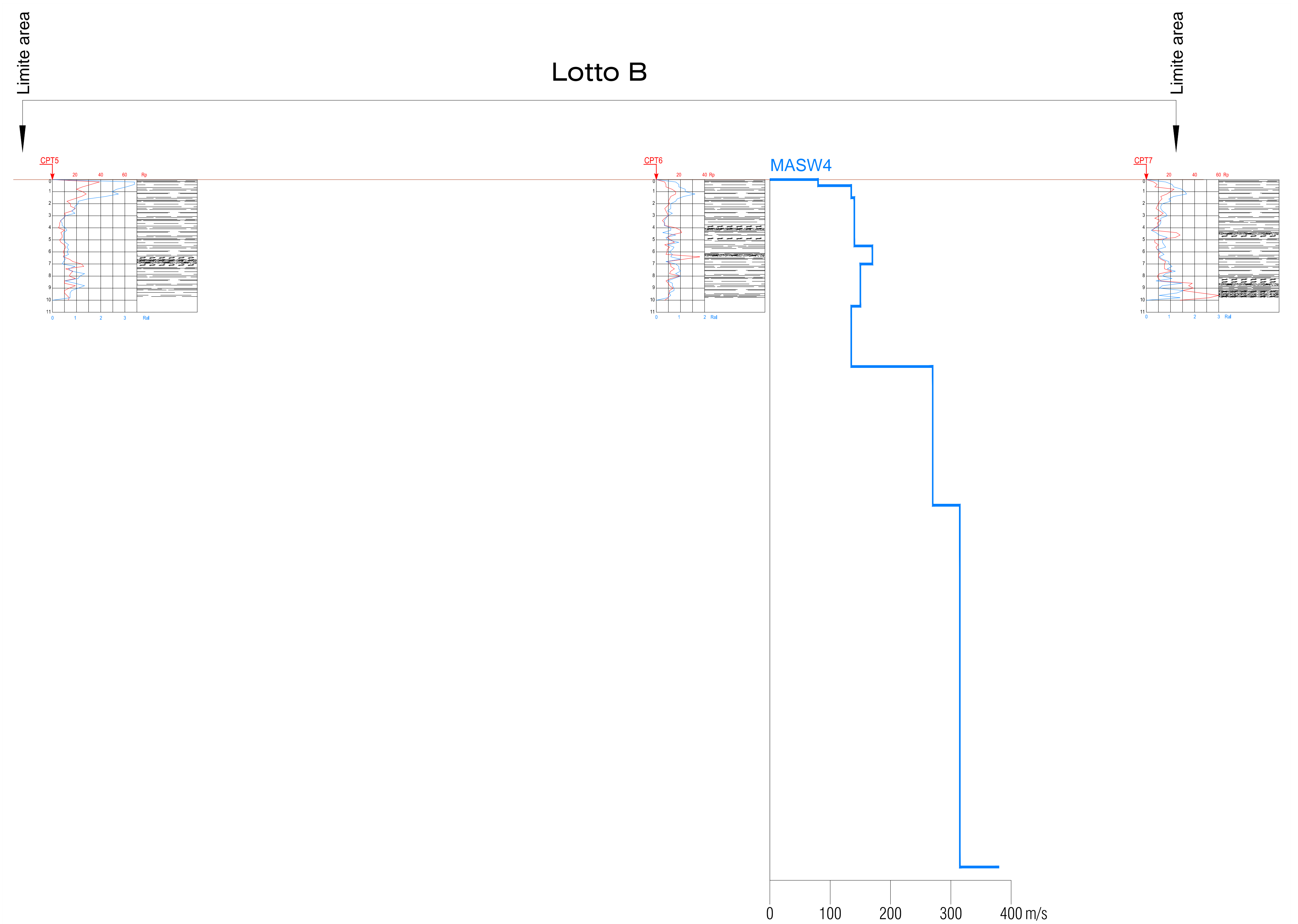
Sezione 1  
Scala orizzontale 1:500 - Scala verticale 1:100



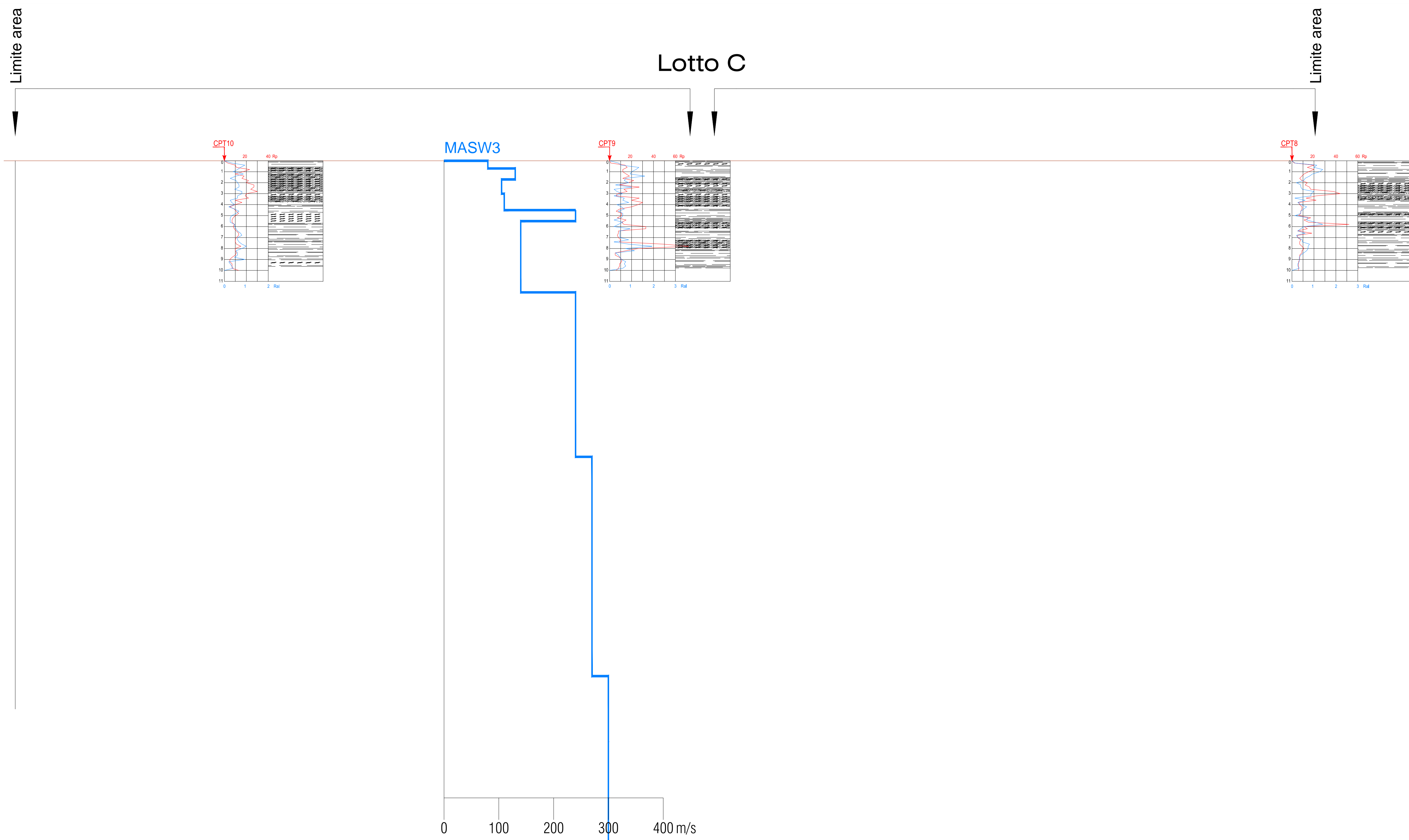
Sezione 2  
Scala orizzontale 1:500 - Scala verticale 1:100



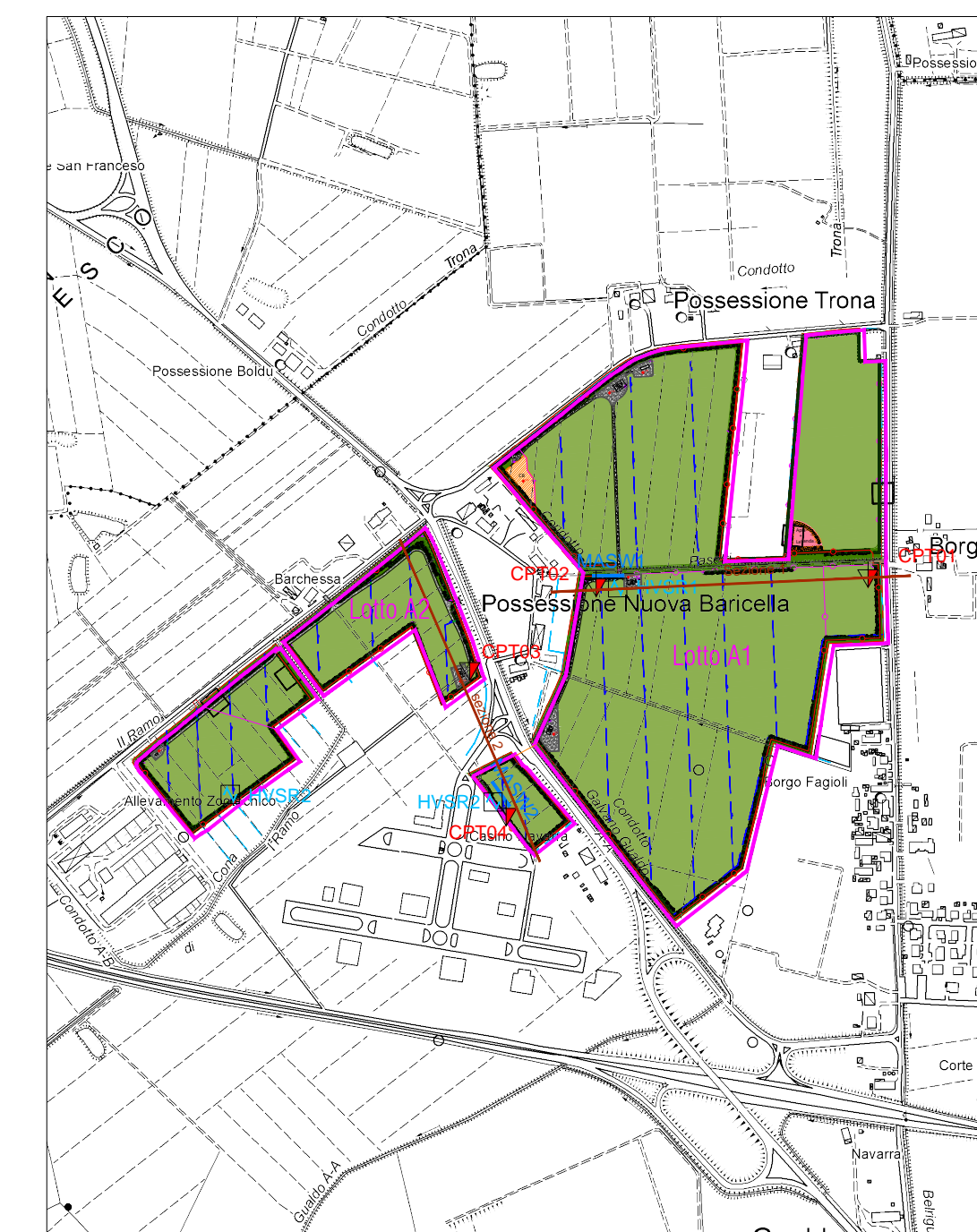
Sezione 3  
Scala orizzontale 1:500 - Scala verticale 1:100



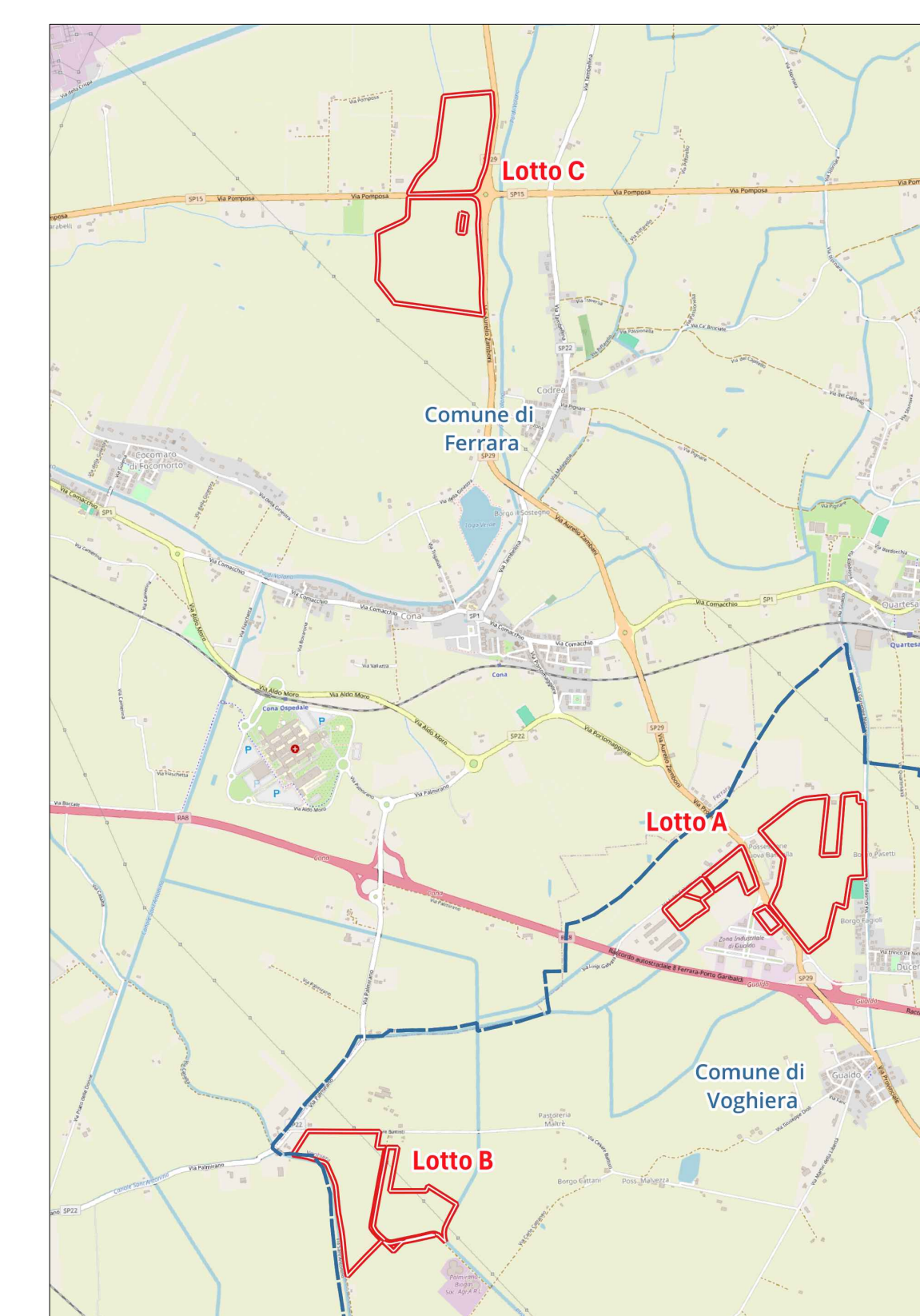
Sezione 4  
Scala orizzontale 1:500 - Scala verticale 1:100



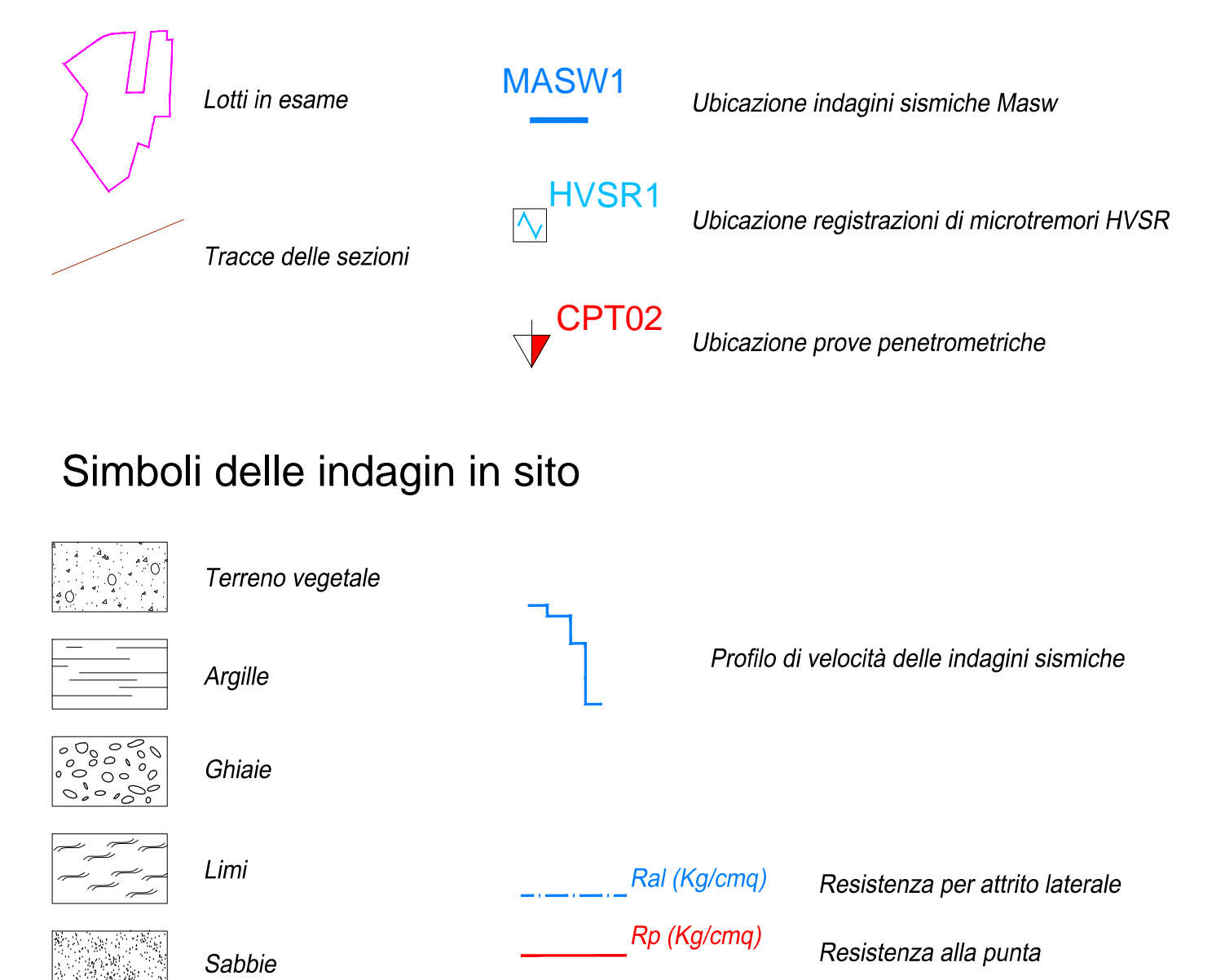
PLANIMETRIA LOTTI A1-A2  
Scala 1:1.000



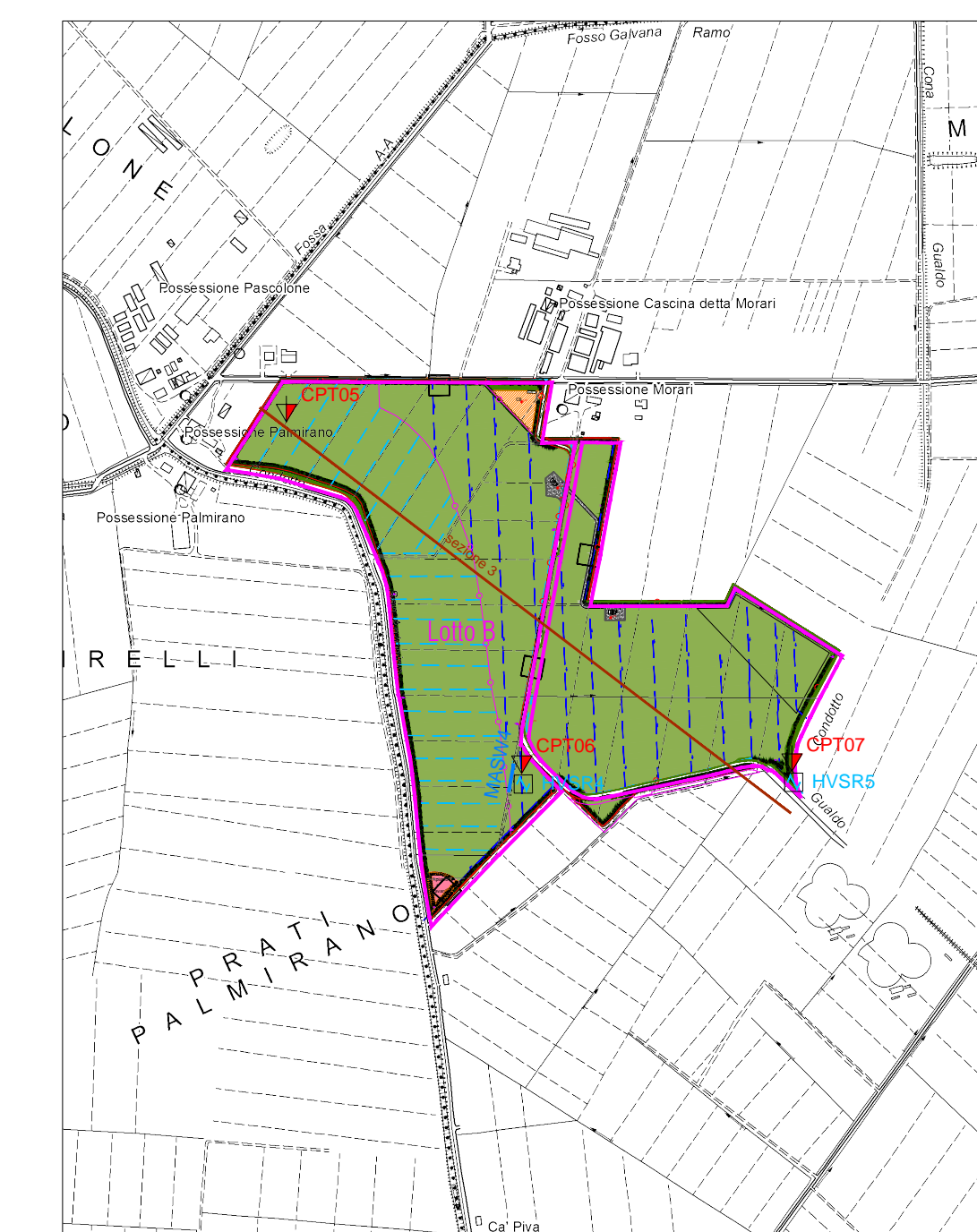
INQUADRAMENTO GENERALE



LEGENDA



PLANIMETRIA LOTTO B  
Scala 1:1.000



PLANIMETRIA LOTTO C  
Scala 1:1.000



REGIONE EMILIA-ROMAGNA  
PROVINCIA DI FERRARA  
COMUNI DI VOGHERIA E FERRARA

PROGETTO  
PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN CAMPO AGRIVOLTAICO  
AVANZATO E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE ACCESSORIE DESTINATO ALLA  
PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA,  
INTEGRATO CON ATTIVITA' AGROPASTORALI

POTENZA DI PICCO (DC): 61,7008MWp  
POTENZA NOMINALE: 61,7008MW  
POTENZA DI IMMISSIONE ALLA RTN (AC): 61,7008MW  
SISTEMA DI ACCUMULO: 30,730MW

Proponente: SOLAR ENERGY TRENTADUE S.R.L.  
Via S. ALTMANN, 9 - Bolognola CAP 39100

Progettazione: SIA 1.1  
Codice: 02

Rev.	Data	Codice	Nome File	Stato
02	aprile 2025	SIA	SIA_RS_Tav.1.1_Tavola allegata alla Relazione Geologica e Geotecnica - Rev.02	1°Inseguimento

GRUPPO DI LAVORO

PROGETTAZIONE GENERALE ED AMBIENTALE  
STUDIO ARCH. CLAUDIO CONSIGLI  
RESPONSABILE DEL PROGETTO: ARCH. CLAUDIO CONSIGLI  
COLLABORAZIONE AL PROGETTO: ARCH. FRANCESCO BERGAMINI, ARCH. FRANCESCO FALCINI, ARCH. VIOLETTA MARZI, SIG. RAFFAELLA ROMANOLI, SIG.RO. SUSANNA ZINETTI, SIG.RO. SILVANO GOTTARELLI

PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA  
STUDIO CHORLIN  
RESPONSABILE DEL PROGETTO ING. ALESSANDRO CHORLIN

INDAGINI GEOLOGICHE  
GEOPROGETTI STUDIO ASSOCIATO  
RESPONSABILE DELLA PROVA: SIG.RO. ANDREO FOLLINI